

پیشخوان

آمادگی ایران برای

اکتشاف نفت و ساخت نیروگاه در کویا



وزیر بهداشت، درمان و آموزش

پزشکی در دیدار با وزیر انرژی

کویا گفت: ایران آمادگی دارد تا

در زمینه اکتشاف نفت و ساخت

نیروگاه در کویا همکاری کند.

به نقل از ایسنا، سیدحسین

هاشمی در این دیدار ضمن

تسلیم درگذشت فیدل کاسترو، گفت: کویا با امید به آینده و با قوت به مسیر خود ادامه می‌دهد و امروز نیز با گذشت ۵سال از برگزاری کمیسیون مشترک شرايط بهتر از گذشته شده است.هاشمی با بیان این که شانزدهمین کمیسیون مشترک در این کمیسیون بحث‌های خوبی داشته‌ام می‌گویداریم با کمک مسئولین کویا همه توافق اجرائی شود. وزیر بهداشت در زمینه همکاری در خصوص اکتشاف نفت با کویا گفت: ما آماده همکاری در این زمینه هستیم و کارشناسان کویایی می‌توانند بسیار حضور در ایران از تجهیزات، امکانات ومیادین نفتی ما بازدید کنند. هاشمی همچنین در خصوص تولید برق نیز گفت: از آنجایی که ایران تجهیزات نیروگاهی را در شرکت مینا می‌سازد و به ۳۶ کشور دنیا صادر می‌کند این امکان وجود دارد که در ساخت و تجهیز نیروگاه و فناوری‌ها مرتبط نیز با کویا همکاری مشترک داشته باشیم.هاشمی با تأکید بر این که در تفاهم نامه‌ای که در کمیسیون مشترک امضا خواهد شد بندی نیز برای فروش نیروگاه پیش بینی شده است، افزود: پیشنهادهای کم که در سفر کارشناسان وزارت انرژی کویا فرصتی برای همکاری نفتی ایران و برگزاری جلسات اتاق بازرگانی در زمینه سرمایه گذاری فراهم شود. بنابر اعلام وبدا، وزیر انرژی کویا نیز در این دیدار با بیان اینکه در حوزه صنعت نفت می‌توانیم با ایران همکاری داشته باشیم که این همکاری به نفع هر دو کشور است، افزود: یکی از موضوعاتی که برای ما اهمیت دارد شناسایی حوزه‌های نفتی بویژه در خلیج مکزیک است که ایران می‌تواند در اکتشافات نفت در خلیج مکزیک که در حال حاضر امریکایی‌ها و مکزیک‌یی‌ها از این میادین مشترک بر داشت می‌کنند، با کویا همکاری کند. وزیر انرژی کویا ضمن بیان این که در کویا بدنبال تولید ۶۰۰ دستگاه انرژی بادی و میهمتطور ساخت نیروگاه‌های جدید هستیم، افزود: از آنجایی که در آینده مشکل جدی برق داریم، لذا می‌توانیم در این خصوص نیز از تجهیزات و فناوری‌های ایران در ساخت نیروگاه‌ها و استفاده از انرژی بادی برای تولید برق استفاده کنیم.

سبمقت تری که از ایران در حوزه انرژی‌های بادی رئیس هیات مدیره انجمن علمی انرژی بادی ایران با بیان اینکه نتیجه ارزیابی‌ها در خصوص انرژی‌های تجدیدپذیر کشور نسبت به امروز اصلا مطلوب نیست، هاشم اورعی در گفت‌وگو با ایسنا

افزود: ظرفیت منصفیه نیروگاهی کشور ۷۵هزار مگاوات است که از این میزان تنها حدود ۱۳۰ مگاوات شامل انرژی بادی بوده و سهم انرژی خورشیدی نیز کمتر و نزدیک به صفر است.در واقع علیرغم وجود ظرفیت‌های قابل توجه بویژه در حوزه انرژی بادی و خورشیدی در کشور، متأسفانه میزان استفاده از آنها اصلا رضایت‌بخش نبوده و بسیار کم است. اورعی اضافه کرد: تری که دارای امکانات و اقلیم قابل مقایسه با کشور ماست و تقریباً توسعه صنعت انرژی بادی را با کشور ما آغاز کرده، امروز پنج هزار و ۳۰۰ مگاوات نیروگاه بادی در حال بهره‌برداری دارد. وی با بیان اینکه کشورهای حاشیه خلیج فارس اقدامات بسیار گسترده‌ای را در این زمینه آغاز کرده‌اند، اظهار کرد: دب، ابوظبی و عربستان سعودی در حال راه‌اندازی شهرهایی هستند که تمام انرژی مصرفی آنها از طریق انرژی تجدیدپذیر تامین می‌شود. این استاد دانشگاه گفت:طبیعتاً استعد که کشورهای همچون المان و دانمارک از این انرژی‌ها استفاده کنند، اما سال گذشته در کشور آیتوبی ۳۲۰ مگاوات نیرو گاه بادی نصب شده است، در حالی که میزان منصفیه کشور ما نصف این عدد است.

■ **از کاغذ و موج برق تولید نمی‌شود**

وی ادامه داد: ارزیابی‌ها در خصوص انرژی‌های تجدیدپذیر کشور تا امروز اصلا مطلوب نیست، اما کاغذبازی و صدور مجوز در این حوزه بسیار است که در هیچ کدام از آنها برق تولید نمی‌شود. اورعی بیان کرد: وزرات نیرو اعتقاد به استفاده از انرژی تجدیدپذیر داشته و نسبت به این مهم دغدغه دارد، پس مشکل به وزارت نیرو نمی‌خورد.تیم شهودو مسائل در این خصوص وجود دارد. وزارت نیرو به تمامی مسائل مربوط به نیروگاه بادی و خورشیدی واقف نیست و این مسئله را فقط فنی و مهندسی می‌بیند چراکه این تفکر روز تخرانه است، در صورتی که این موضوع قبل از فنی بودن اقتصادی است، اما متأسفانه وزارت نیرو صورت مسئله را نمی‌داند. رئیس انجمن انرژی بادی ایران اضافه کرد:وزارت نیرو کارهای بیرون را نمی‌داند و قاتیبااز توان و قدرت کافی برخوردار نیست. اگر مسائل محیط زیستی و فرهنگی در کشور مهمتر قلمداد شود، فشار مطالبات عمومی بر روی این نهادها بیشتر می‌شود که در حال حاضر این فشار وجود ندارد.

منطقه ویژه پارس به حالت آماده‌باشی درآمد ستاد مدیرات بحران منطقه ویژه پارس به منظور افزایش آمادگی برای مقابله با بحران‌های احتمالی ناشی از بحران‌های احتمالی ناشی از بحران منطقه پارس به حالت آماده‌باش درآمد به به حالت آماده‌باش درآمد به نقل از ایلنا، نشست این ستاد

به ریاست مهدی یوسفی، مدیر عامل سازمان منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس و فرمانده‌اج‌اس‌بی، یافند غیر عامل و مدیریت بحران این منطقه برگزار و بر بسنج همه‌امکانات منطقه برای مقابله با بحران‌های احتمالی تأکید شد. یوسفی با بیان این که استمرار تولید گاز با تمام ظرفیت، هدف نخست است، ادامه داد: در بارش‌های ابتدایی هفته جاری با آمادگی‌های ایجاد شده در ستاد بحران و تلاش کارکنان صنعت نفت شاهد کمترین مشکلات بودیم و خوشبختانه تولید گاز در منطقه بدون وقفه استمرار دارد. مسعود حسنی، مدیرعامل شرکت مجتمع گازی پارس جنوبی نیز در این نشست به اقدامات صورت گرفته در پالایشگاه‌ها به منظور آمادگی در برابر شرایط بحرانی اشاره کرد و گفت: آمیادوریم با تمهیداتی که در این زمینه انجام شده است؛ بتوانیم شرایط را برای فعالیت همه پالایشگاه‌ها با حداکثر ظرفیت فراهم کنیم.

کسری ۸۰۰ هزار بشکه نفت در ۲۴ ساعت



نماینده مردم دشت آزادگان و هویزه در مجلس گفت: تنها در ۲۴ ساعت با کسری ۸۰۰ هزار بشکه نفت صادراتی این استان مواجه شدیم. قاسم سعدی

در گفت‌وگو با ایسنا اظهار کرد: پدیده

شوم ریزگردها سال‌هاست نفس مردم خوزستان را گرفته و آن‌ها را به انواع بیماری‌های صعب‌الملاج دچار کرده است. اما متأسفانه دولتمدران اقدامات لازم را برای جلوگیری از این وقوع این پدیده انجام نداده‌اند و مردم دارند زندگی‌شان را از دست می‌دهند. ساعدی اضافه کرد: ما شاهد بودیم که ۸۰۰ هزار بشکه نفتی که از استان خوزستان برای صادرات روزانه در نظر گرفته شده‌طی ۲۴ ساعت با کسری مواجه‌شد که چنین وضعیتی می‌تواند اقتصاد دولت را مختل کند.

اعتبار ۱۰۰ میلیاردی برای گازسانی به روستاها



۱۰۰ میلیارد تومان اعتبار برای گازسانی به روستاهای کشور اختصاص یافته است. به گزارش ایسنا، مشاور وزیر

نفت در امور گاز گفت: این اعتبار سال

ایجاد زیرساخت‌های گازسانی به روستاها بر عهده دولت و به

یالای ۲۰ خانوار اختصاص می‌یابد. محمود آستانه افزود: هزینه ازای هر خانوار بیش از چهار میلیون تومان است. وی تصریح کرد: هدف گذاری شرکت گاز هرمزگان برای اتمام گازسانی به شهرهای این استان، پایان سال ۱۳۹۷ است. آستانه خاطر نشان کرد: شرکت گاز هرمزگان برای گازسانی به صنایع بزرگ غرب بندرعباس، کارخانه‌های تولید فولاد و آلومینیوم و شهرک‌های صنعتی استان، امکانات و تجهیزات لازم را در اختیار دارد.

توتال اطلاعات ما را به قطر داده باشد، غرامت می‌گیریم

هشدار ژنرال نفت ایران به فرانسوی‌ها

اطلاعات کل میادین نفتی را به سرمایه‌گذار نمی‌دهیم



گاز تا پایان سال آینده، مصرف کل فرآورده‌های مایع منحصراً به نفت گاز و بنزین برای حمل و نقل و سوخت هوایی می‌شود و تقریباً مصرف نفت کوره، نفت سفید، گاز مایع و گازوئیل حرارتی به سمت صفر میل می‌کنند. وزیر نفت به‌خودکفایی ایران در تولید بنزین در سال آینده با بهره‌برداری از فاز نخست پالایشگاه ستاره خلیج فارس اشاره کرد و گفت: با توجه به صادرات گازوئیل در سال ۹۵ و ادامه روند آن، ما همچنان در سال آینده صادرکننده همه فرآورده‌های مایع از جمله ال‌پی‌جی، نفت سفید و غیره خواهیم بود.

■ **ظرفیت پالایش نفت ایران به ۳ میلیون بشکه می‌رسد**

زنگنه با اشاره به این که ظرفیت پالایش نفت خام‌هم‌اکنون حدود روزانه یک میلیون و ۷۰۰ هزار بشکه است که بر اساس برنامه ششم توسعه افزود: حدود یک میلیون بشکه در روز برنامه از مجموع ۳۶۰ هزار بشکه‌ای پالایشگاه ستاره خلیج فارس، ۴۸۰ هزار بشکه‌ای هشت پالایشگاه طرح فرایگر پالایشی سیراف، ۱۲۰ هزار بشکه پالایشگاه دوم شیراز و همچنین مصرف مجتمع‌های پتروشیمی حقوق خواهد شد. وی ادامه داد: با احتساب روزانه ۳۰۰ هزار بشکه از پالایشگاه جاسک و ۱۵۰ هزار بشکه در روز پالایشگاه‌آنها نیز در مجموع ظرفیت پالایشی کشور به سه میلیون بشکه می‌رسد که رقم بسیار خوبی است که بیشتر این ظرفیت در سواحل به دلیل کاهش هزینه حمل برای صادرات است و به جز پالایشگاه‌آنها نیز، شیراز، پالایشگاهی در داخل کشور در برنامه ننداریم و بالابردن کیفیت

امضا شد. افزود: مذاکرات این توافقنامه برای تبدیل شدن به قرارداد به صورت جدی در حال دنبال شدن است و امیدواریم این قرارداد تا ۲ ماه آینده تمام شود.

وی با اشاره به ملاحظات سیاسی که به تازگی توتال عنوان کرده است، اظهار کرد: این موارد به وزارت امور خارجه جمهوری اسلامی ایران بازتاب داده شده و در حال پیگیری است.

زنگنه با بیان این که توتال خود را پیر و سیاست‌های اتحادیه اروپا دانسته است، ادامه داد: البته رسانه ای کردن این مورد از سوی این شرکت برای من قابل توجهی نیست اما بخش فنی و قرارداد بازرگانی این همکاری از سوی ما در حال انجام است. وزیر نفت با اشاره به این که چند قرارداد دیگر به غیر از قرارداد توتال در برنامه وزارت نفت وجود دارد، گفت: دقت زیادی لازم است.

وی در باره صحت تصمیم‌گیری ورود توتال به پروژه پارس جنوبی به عنوان میدان مشترک با قطر تصریح کرد: پارس جنوبی، میدان بزرگی است که این شرکت در گذشته مانند انی ایتالیا در این میدان بسیار خوب کار کرده است و ما در مرحله ای هستیم که بیش از سرمایه، نیاز به فناوری داریم و دانشی که در کنار این شرکت‌ها به دست آوردیم سبب شد بخش بسیار زیادی از فازهای پارس جنوبی را با توان داخلی بسپار قدرتمند انجام دهیم.

■ **دستیابی به فناوری نو راه‌حل مقابله با افت تولید در پارس جنوبی**

زنگنه ادامه داد: ایران در چند سال آینده با افت تولید در میدان پارس جنوبی روبرو خواهد شد که برای جلوگیری از آن به کسب فناوری‌های نو نیاز داریم؛ این تصمیم بسیار درست انجام شده

قطعی برق در استان خوزستان نداریم



وزیر نیرو گفت: در حال حاضر قطعی

برق در استان خوزستان نداریم.

به گزارش ایسنا، حمید چیت‌چیان با اشاره به اینکه پس از اتفاقات اخیر

خوزستان، صنعت برق در اکثر استان‌ها امکانات خود را به این استان برده‌ند و اقدامات لازم را برای

شششوی تاسیسات انجام دادند.

وی در ادامه افزود: در حال حاضر قطعی برق در استان خوزستان نداریم و اگر مشکلات وجود داشته باشد، مشکلات متداول در صنعت برق است. چیت‌چیان با تشکر از مردم به خاطر صبوری در برابر مشکلات، اظهار کرد: حدود ۴۸۰ کیلومتر از خطوط اتصال و ۱۰۵ پست استان خوزستان در معرض چنین وضعیتی قرار دارند و نیازمند شششوی هستند.

وزیر نفت گفت: بر اساس برنامه ششم توسعه ظرفیت روزانه پالایش نفت خام کشور به سه میلیون بشکه خواهد بود و این افزایش ظرفیت همسو با اقتصاد مقاومتی انجام می‌شود که ارزش افزوده بالایی را به همراه خواهد داشت.

به نقل از ایلنا، بیژن زنگنه درباره سیاست‌های ابلاغی اقتصاد مقاومتی در صنعت نفت در پاسخ به مقایسه مقدار برداشت گاز ایران و قطر از میدان مشترک پارس جنوبی گفت: بخشی از افزایش برداشت ایران از این میدان مشترک انجام شده و مقدار برداشت به قطر خیلی نزدیک شده است. که ان شاه الله تا آخر سال خبرهای خوشی را به مردم کشور خواهیم داد.

وی در پاسخ به پرسشی در باره اقدام‌ها در میدان گازی پارس شمالی، توضیح داد: پارس شمالی میدان مشترک نیست و به همین دلیل در فهرست فعالیت‌های اولویت‌دار وزارت نفت قرار نگرفته است. اما به نظر بنده منظور جنابعالی (مجرى برنامه) برداشت از لایه نفتی پارس جنوبی است. خوشبختانه باید این خبر را بدهم که ان شاه الله پیش از پایان امسال، تولید گاز این میدان نفتی مشترک آغاز می‌شود.

■ **برداشت از لایه نفتی پارس جنوبی تا پایان امسال**

وزیر نفت با اشاره به ورود نخستین پالایشگاه شناور خاورمیانه به ایران گفت: با استقرار این شناور فرآورشی در لایه نفتی میدان مشترک پارس جنوبی، نخستین برداشت از این میدان به ۲۵ هزار بشکه در روز می‌رسد که البته برای افزایش تولید و بازیافت از این لایه نفتی تا روزانه ۱۰۰ هزار بشکه در حال مذاکره هستیم.

زنگنه در پاسخ به این پرسش که آیا تمرکز بر توسعه میدان‌های پارس جنوبی و غرب کارون سبب غفلت ایران از میدان‌های مشترک با عربستان مانند فرزاد ای و فرزادی بی‌شود یا خیر، ادامه داد: میدان‌های پارس جنوبی و غرب کارون از نظر ارزش و اندازه مهمترین میدان‌های ایران هستند.

وی با بیان این که میدان‌های فرزادی وی، میدان‌های گازی هستند، اظهار کرد: وزارت نفت به طور کلی به دنبال جذب کردن برنامه توسعه این میدان‌هاست که امیدواریم در یک سال آینده با درست شدن بسته مالی آن در قالب بیع متقابل، شاهد امضای قرارداد و آغاز توسعه این میدان باشیم.

زنگنه با بیان این که دیگر میدان‌های مشترک در ایران در مقایسه با میدان‌های پارس جنوبی و غرب کارون میدان‌های کوچکی هستند که به آنها نیز پرداخته‌اند، گفت: اما اهتمام وزارت نفت به توسعه این ۲ میدان یادشده کار بسیار درستی است.

■ **انجام بخش فنی و قراردادی با توتال**

وزیر نفت درباره سرانجام توافقنامه ایران و شرکت فرانسوی توتال برای توسعه فاز ۱۱ میدان گازی پارس جنوبی که آبان‌ماه امسال

بلومبرگ گزارش داد:

جزئیات عمل به تعهدات «توافق اوپک» در ۴۵ روز گذشته

۴۵ روز از اجرای «طرح کاهش تولید نفت» که کشورهای را

ملزم به کاهش تولید ۱٫۸ میلیون بشکه در روز می‌کرد گذشت، پیشرفت کشورهای اوپک در به توافق ۹۳ درصد و غیر اوپکی‌ها ۴۸ درصد است. ۴ کشور هم کامل به تعهدات خود عمل کرده‌اند. به نقل از بلومبرگ، بعد از ۲ سال افزایش عرضه نفت در بازارهای جهانی و کاهش بیش از اندازه قیمت، تولیدکنندگان نفت را بالاخره متقاعد کرد تا در ۳۰ نوامبر طرح کاهش تولید نفت را به توافق برسند. بر اساس این توافق قرار شد که کشورهای عضو اوپک از ابتدای سال میلادی روزانه ۱٫۲ میلیون بشکه و کشورهای غیر اوپک نیز در مجموع روزانه ۵۵۸ هزار بشکه در روز تولید را کم کنند. بلومبرگ جزئیات عملکرد این کشورها در عمل به تعهداتشان را بررسی می‌کند.

■ **آیا کشورهای تولیدکننده به اهداف خود رسیده‌اند؟**

بررسی‌ها نشان می‌دهد که کشورهای اوپک در ماه ژانویه تولید خود را یک میلیون و ۷۸ هزار بشکه کاهش داده‌اند که نشان می‌دهد آنها به ۹۳ درصد تعهدات‌شان عمل کرده‌اند، رقمی که قرار بود آنها کاهش دهند، روزانه یک میلیون و ۱۶۴ هزار بشکه در روز بود. همچنین کشورهای غیر اوپک نیز تولید خود را ۲۷۰



یک مقام مسئول، اعلام کرد: پس از توافق و امضای قرارداد با شرکت لاینده آلمان، شرکت اکسنس فرانسه هم برای مشارکت در بخش فنی ساخت پتروشیمی کبان همکاری خود را آغاز کرد. به نقل از مهر، شرکت ملی صنایع پتروشیمی در طول