

اخبار

وزیر نیرو اعلام کرد

افزایش ۱۱ برابری انرژی تولیدی ایران



وزیر نیرو گفت: در شرایط فعلی، نقش آب و برق علی‌رغم وجود تحریم‌ها در کشور بسیار پررنگ است تا جایی که می‌توان به مردم این خیر خوش را داد که تحریم‌ها خیلی در تامین آب و برق آن‌ها ایجاد نخواهد کرد.

به‌گزارش ایسنا، رضا اردکانیان امروز در حاشیه مراسم تبادل تفاهنامه میان وزارت نیرو و معاونت امور زنان و خانواده ریاست جمهوری در جمع خبرنگاران اظهار کرد: شرایط فعلی ما در مقایسه با سایر جوامع در طی چهار دهه اخیر، بسیار افتخار آمیز بوده است. با وجود این‌که جمعیت ما نسبت به چهل سال قبل حدود سه برابر شده است ولی میزان انرژی تولیدی در کشور بیش از ۱۱ برابر افزایش یافته است.

او با بیان این‌که علی‌رغم تحریم‌هایی که به کشور اعمال شده است، وضعیت خوبی را در صنعت آب و برق داریم، در این باره گفت: مردم نباید نگران تامین آب و برق باشند، چراکه تمام تدابیر برای این مساله اندیشیده شده است.

وی با تأکید بر این‌که اتکای ما برای تامین تجهیزات آب و برق تا حد زیادی متکی به منابع داخلی است، گفت: از حیث ساخت تجهیزات صنعت برق، ۱۰۰ درصد اتکای ما به داخل است و در بخش آب نیز تا حد زیادی توانسته‌ایم تجهیزات صنعت برق را خودمان تولید کنیم.

وزیر نیرو با تأکید بر این مساله که اتکای ما به منابع دولتی و بودجه دولت تا حد زیادی کاهش یافته است و متکی بر منابع داخلی هستیم، خاطر نشان کرد:نقش آب و برق در بسترسازی توسعه کشور بسیار مهم است، اما می‌توان صراحتاً اعلام کرد که یکی از کارنامه‌های روشن جمهوری اسلامی ایران در این فصل است.

اردکانیان در ادامه با تأکید بر این مساله که اکنون در مقایسه با چهار دهه گذشته وضعیت ما در حوزه آب و برق بسیار افتخارآمیز است، خاطر نشان کرد: علی‌رغم این‌که جمعیت، کمتر از سه برابر شده است، اما میزان انرژی تولیدی بیش از یازده برابر است. همچنین با توجه به نقش موثری که انرژی و شبکه برق در توسعه کشور دارد، باید این را بگوییم که در حال حاضر شرایط زندگی نسبت به گذشته حرکت رو به جلویی را داشته است.

به گفته وی، در زمینه آب نیز یکی از بهترین شاخص‌ها را در سطح دنیا داریم، چراکه در حال حاضر، در برخی از کشورهای توسعه‌یافته نیز در مناطق مختلف دنیا، شاهد نوساناتی در تامین آب در بخش‌های کوچک هستیم و این در حالی است که باید گفت که بیش از ۹۹ درصد جمعیت شهری دسترسی به آب شرب سالم دارند. وزیر نیرو با اشاره به وضعیت فاضلاب نیز، تأکید کرد: با توجه به این‌که موضوع فاضلاب یک موضوع نسبتاً جدید در دنیاست و از هر سه نفر، یک نفر دسترسی به سیستم‌های بهداشتی ندارند، در ایران جمعیت تحت پوشش جمع‌آوری فاضلاب حدود ۵۰ درصد جمعیت کشور است.

وی با بیان این‌که در این حوزه، فعالیت‌های خوبی در حال انجام است، تصریح کرد: در دولت‌های یازدهم و دولت دوازدهم تاکنون بیش از پنج و نیم میلیون نفر از جمعیت روستایی و به طور متوسط در هر سال، حدود یک میلیون نفر تحت پوشش شبکه‌های آب‌رسانی قرار گرفته‌اند. علاوه بر این، در بخش انرژی‌های تجدیدپذیر نیز بسترسازی مناسب ایجاد شده است.

اردکانیان در بخش دیگری از صحبت‌های خود با بیان این‌که ۱۰۰۰ مگاوات ظرفیت نصب شده انرژی‌های تجدیدپذیر در ایران داریم، گفت: بر اساس برنامه‌ریزی‌های صورت گرفته، قرار است که تا پایان دولت دوازهم این ظرفیت به ۴۰۰۰ مگاوات افزایش یابد. علاوه بر این نیز برای تامین برق سال آینده، ۲۷ نیروگاه سیکل ترکیبی را در استان‌های مختلف در حال ساخت داریم و تا تابستان سال آینده قرار شده است تا بیش از ۵۰۰۰ مگاوات به ظرفیت نصب شده کشور اضافه شود. به گفته وزیر نیرو قرار است که ۳۰۰۰ مگاوات نیز از طریق مدیریت مصرف، کاهش بار صورت گیرد که برای این موضوع نیز اقدامات زیادی در نظر گرفته‌ایم چراکه تنها با مدیریت مصرف است که می‌توان میزان مصرف برق را کنترل کرد. به گفته وی، شبکه تبادل انرژی را با تمامی کشورهای همسایه برقرار کرده‌ایم و درصددیم که صادرات برق از طریق بخش خصوصی داخلی و خارجی و به ویژه تجدیدپذیرها توسعه‌دهیم.

نظر بخش خصوصی در مورد عرضه سه میلیون بشکه نفت خام در بورس

یک تحلیل‌گر حوزه انرژی و عضو اتاق بازرگانی تهران با اشاره به تصمیم وزارت نفت درباره عرضه سه میلیون بشکه نفت خام در بورس، گفت: سه میلیون عدد بزرگی نیست و یک نوع بسترسازی برای آشنایی بخش خصوصی با بورس انرژی است.

رضا پدیدار در گفت‌وگو با ایسنا، با بیان این‌که میزان صادرات نفت ایران در مجموع حداقل یک و نیم میلیون بشکه در روز است، اظهار کرد: عرضه سه میلیون بشکه نفت خام در بورس عدد کوچکی است. روند صادرات نفت هم با توجه به معافیتهی که آمریکا به هشت مشتری نفت ایران داده است، ادامه دارد.

وی با تأکید بر این‌که عرضه سه میلیون بشکه نفت خام در بورس یک نوع بسترسازی برای آشنایی بخش خصوصی با بورس انرژی است، افزود: در عرضه اول نفت خام در بورس که میزان آن، یک میلیون بشکه بود، متقاضی کم بود. در عمر سه ساله نفت در ایران، دولت از سال ۱۳۳۲ تا بعد، منحصراً خودش نفت را به فروش رسانده و حضور بخش خصوصی شکل نگرفته است.

به گفته این تحلیل‌گر حوزه انرژی، این بسترسازی می‌تواند هم از منظر شاخص‌های اجرایی و هم از منظر شاخص‌های مالی، تمرینی برای فعالان بخش خصوصی باشد.

پدیدار ادامه داد: هنوز بورس انرژی شناخته‌شده نیست و فعالان باید با بورس آشنا شوند. آسویی دیگر هم به بورس به‌صورت فیزیکی نگاه می‌کنند که نفت را بخرند و بفروشند. در صورتی که ماهیت بورس به این صورت نیست، ما به بورس کافذی نیاز داریم؛ یعنی بورسی که باعث بالا بردن کیفیت معاملات شود. کیفیت معاملات نفت هم باید افزایش یابد.

وی با بیان این‌که عرضه سه میلیون بشکه نفت خام در بورس، عدد کوچکی است، گفت: وزارت نفت اعلام کرده، معامله ۲۰ درصد ریالی و ۸۰ درصد ارزی است و افرادی که ۸۰ درصد را نمی‌توانند پرداخت کنند، می‌توانند بر اساس نرخ بازار سنا به ریال پرداخت کنند. بخش خصوصی باید امکان مالی را فراهم کند زیرا بخش خصوصی نفت را برای بازار داخل از بورس نمی‌خرد. برای بازار داخل می‌خرد و ارز دریافت می‌کند. ارزی که دریافت می‌کند، ارز حاصل از صادرات تلقی می‌شود و این ارز هم در سامانه سنا معامله می‌شود. بعد مع تبدیل به ریال می‌شود و به وزارت نفت می‌دهد.

به گفته این تحلیل‌گر حوزه انرژی، بخش خصوصی در فروش نفت با مشکل مواجه نبوده و توانسته پول نفت را دریافت کند.

شبکه برق عراق و اردن به هم وصل می شود

عراق و اردن یادداشت تفاهم اتصال شبکه برق دو کشور و تبادل انرژی امضا کردند.به گزارش ایرنا، این یادداشت تفاهم از سوی 'لوی الخطیب' وزیر برق و 'هاله زواتی' وزیر برق و معدن اردن با حضور 'عادل عبدالمهدی' و 'عمر الرزاز' نخست وزیران دو کشور روز شنبه در بغداد امضا شد. بر اساس این یادداشت تفاهم، اتصال شبکه های برق دو کشور زمینه تبادل برق را فراهم می کند و همچنین گامی در جهت ایجاد یک شبکه هشتگانه برق و بازار منطقه ای برق شامل کشورهای حوزه خلیج فارس و خاورمیانه خواهد بود. گفته می شود که شبکه هشتگانه برق شامل ترکیه، عراق، سوریه، لبنان، اردن، فلسطین، مصر و لیبی خواهد بود.

بعد از فرصت سوزی‌های متعدد

زمان وفای عهد دل‌وایسان نفتی فرا رسید



توسعه فاز ۱۱ پارس جنوبی (توسعه عادی و وارد کردن فناوری پیشرفته ساخت سکوی‌های تقویت فشار) توسط این دل‌وایسان همیشه منقد، به مردم معرفی شوند.

البته گزینه های مورد نظر باید علاوه بر دارا بودن منابع مالی چند میلیارد دلاری باید از فناوری های جدید نیز برخوردار باشند تا بتوانند منافع ملی حداکثری را تأمین کنند.

توانایی های شرکت های داخلی که در سال های اخیر موفقیت های خوبی را کسب کرده و فازهای متعدد پارس جنوبی را توسعه داده اند قابل انکار نیست، اما توسعه فاز ۱۱ پارس جنوبی با دیگر فازهای پارس جنوبی تفاوت دارد.

برای توسعه فاز ۱۱ باید سکوی ۲۰ هزار تنی تقویت فشار در آن نصب شود که نیاز به فناوری های پیشرفته ای دارد که در کشور نیست؛ همچنین باید سرمایه گزای چند میلیارد دلاری در آن انجام شود که در شرایط کنونی اقتصاد به راحتی این ارقام قابل تحقق نیست

اکنون نه تنها خبری از شرکت های معتبر دخلي برای اجرای طرح توسعه فاز ۱۱ پارس جنوبی با فناوری های جدید نیست بلکه طبق تجربه های گذشته، تلاش دل‌وایسان با استفاده از فشارهای سیاسی، فشار به دولت برای امضای قرارداد با شرکت های خاصی است که پیامد آن پس از چند سال وقت کثی و هدر دادن سرمایه های ملی، تحقق نیافتن اهداف مورد نظر بوده است.

کارشکنی نکردن منتقدان و امضای به موقع قرارداد توسعه فاز ۱۱ توسط توتال، میزان پیشرفت پروژه به ۴۰ تا ۵۰ درصد و حجم سرمایه گذاری این شرکت به حدود ۲.۵ میلیارد دلار می رسيد که حاضر نبود به راحتی از آن دست بکشد. بیژن زنگنه وزیر نفت در تیرماه اسمال در این باره گفت: «اگر در کار وزارت نفت تاخیر نپنداخته بودند و پنج قرارداد دیگر همانند توتال منعقد شده بود و همچنین صادرات نفت کشور چهار میلیون بشکه در روز بود، دیگر آمریکا نمی‌توانست نفت ایران را تحریم کند»

بدین ترتیب دل‌وایسان، زمان طلایی بهره برداری از دستاوردهای

برجام را با کارشکنی های خود بر باد دادند و زمینه فشارهای بیشتر

آمریکا علیه ایران را فراهم کردند.

توسعه فاز ۱۱، چشم انتظار راهکار دل‌وایسان

منتقدان که در زمان مذاکرات مربوط به قراردادهای جدید نفتی و همچنین پس از امضای قرارداد توسعه فاز ۱۱ پارس جنوبی به گونه ای به آن می پرداختند که گویا شرکت های معتبر داخلی آماده اجرای این قراردادها هستند اما وزارت نفت از امضای قرارداد با آنها خودداری می کند، اکنون وقت معرفی شرکت های معتبر از سوی آنها رسیده است.

حال که توتال ناچار به کناره گیری از پارس جنوبی شده و نظر نهایی شرکت سی‌ان‌بی‌سی چین برای توسعه این میدان اعلام نشده، فرصت مناسبی است که شرکت های معتبر داخلی خواستار

زاینده‌رود را نجات دهید



میلیون مترمکعبی سد زاینده‌رود آب دارد، اظهار کرد: چندی پیش مقرر شد در تاریخ ۱۵ آذرماه، جلسه بررسی وضعیت زاینده‌رود برای بازگشایی رودخانه جهت کشت کشاورزان شرق اصفهان برگزار شود؛ این جلسه با حضور نمایندگان صنف کشاورزان و جهاد کشاورزی برگزار و مقرر شد هر ۱۵ روز یکبار، در جلسه‌ای مشترک میزان ورودی و حجم سد زاینده‌رود بررسی شود که با رعایت خطوط آب شرب، برنامه‌ای تنظیم و به شورای هماهنگی آبریز زاینده‌رود برای اتخاذ تصمیم نهایی ارسال شود.

یک کارشناس حوزه آب با بحرانی دانستن وضعیت سد زاینده‌رود گفت: لازم است نگاه ویژه‌تری برای حل مشکلات این سد وجود داشته باشد، چراکه اگر اکنون به فکر نباشیم، قطعاً چالش‌های متعددی را تجربه خواهیم کرد.

سیداصغر تهرانی در گفت‌وگو با ایسنا، با اشاره به مشکلات به‌وجود آمده برای زاینده‌رود و راه‌کارهای حل این بحران، اظهار کرد: مساحت حوزه آبریز سد زاینده‌رود، ۴۰۰۰ کیلومتر مربع و حجم تنظیمی سد زاینده‌رود ۱۵ میلیارد مترمکعب تخمین زده می‌شود، البته حجم پایندهی و مرده سد، ۱۲۰ میلیون مترمکعب است که باید گفت با این حساب، درحقیقت حجم تنظیمی مفید سد، ۱.۳۸۰ مترمکعب برآورد شده است.

وی با تأکید بر این مساله که کل آبی که در این سد وجود دارد، همین ۱.۳۸۰ میلیارد مترمکعب است، ابراز کرد: این در شرایطی است که میزان نزولات در حد نرمال باشد، اما اکنون میزان بارش‌ها بسیار کمتر از حد نرمال است. او درباره میزان مصارف مختلف از سد، گفت: به‌طور میانگین یک میلیون هکتار زمین زیر کشت، یک میلیارد مترمکعب، ۳۰ هزار هکتار باغ، ۳۰۰ میلیون متر مکعب آب شرب، ۵.۵ میلیون نفر حدود ۴۵۰ میلیون مترمکعب، تالاب گاو خونی، ۴۰ میلیون مترمکعب، صنایع حدود ۷۰ میلیون مترمکعب و تخییر حدود ۲۰ میلیون مترمکعب نیاز دارد.

این کارشناس حوزه آب، با تأکید بر این مساله که در رابطه با سد زاینده‌رود، حدود

تا پایان هفته جاری

تولید بنزین ۱۰۰ میلیون لیتر را رد می‌کند

هفته به ۱۰۵ میلیون لیتر در روز می‌رسد که نسبت به آبان سال گذشته بیانگر رشد ۶۷ درصدی بوده است. ظرفیت تولید بنزین کشور در آبان سال گذشته ۶۲ میلیون لیتر در روز بود. این میزان در دی ماه پارسال با تثبیت تولید در فاز نخست پالایشگاه ستاره خلیج فارس ۲۴ درصد افزایش یافت و به ۷۸ میلیون لیتر در روز رسید. در نیمه نخست اسمال که با اوج مصرف بنزین در کشور همراه بود، تولید بنزین به حدود ۹۵ تا ۹۷ میلیون لیتر در روز رسید.

صادق آبادی با اعلام اینکه در حال آماده‌سازی برای افزایش ظرفیت تولید بنزین و یک جهش بزرگ برای آخر همین هفته هستیم، تصریح کرد: با تولید ۱۰۵ میلیون لیتر بنزین در کشور علاوه بر تأمین نیاز داخل، حدود ۲۰ میلیون لیتر نیز تفاوت تولید

سال ۱۳۹۱ میزان تولید بنزین در ایران به‌طور متوسط ۵۲ میلیون لیتر در روز بود که در شهریورماه سال جاری به ۹۰ میلیون لیتر در روز رسیده است. بنزین ما در شرایطی قرار دارد که ترامپ در تحریم‌های خود از منع فروش بنزین به ایران حرفی نزد."

وعده تولید ۱۰۰ میلیون لیتر بنزین در کشور از حدود چهار ماه پیش از سوی علیرضا صادق آبادی - مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی، اعلام و اظهار شد که ۸۰ میلیون لیتر از ۱۰۰ میلیون لیتر مذکور طبق استاندارد یورو ۴ و یورو ۵ تولید خواهد شد.

حالا طبق اعلام شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی، صادق آبادی از تکمیل و راه‌اندازی فاز سوم پالایشگاه ستاره خلیج فارس خبر داده و گفته که ظرفیت تولید بنزین از اواخر همین

امضای تفاهنامه بین وزارت نیرو و معاونت امور زنان ریاست جمهوری

انرژی، سیاست‌های کلی اقتصاد مقاومتی، ارتقای شاخص‌های مرتبط با بانوان و خانواده در کشور به استناد ماده ۱۰۱ قانون برنامه ششم توسعه و تغییر سبک زندگی و اصلاح الگوی مصرف در خانواده با تکیه بر مصوبات کارگروه سبک زندگی و خانواده از جمله محورهای این تفاهنامه مشترک به‌شمار می‌آید. ارتقای نقش بانوان در مدیریت و پایدارسازی منابع حیاتی آب و انرژی، ارتقای آگاهی و دانش بانوان در حوزه مدیریت منابع آب و انرژی و ترویج فرهنگ استفاده بهینه از منابع آب و برق و نهادینه‌سازی آن در میان خانواده‌ها، موضوعات این تفاهنامه را شکل می‌دهد. به‌رمندی از ظرفیت‌ها، امکانات و تجارب طرفین پیویژه ظرفیت‌های استانی، بهره‌گیری از ظرفیت‌ها، تجارب، منابع و امکانات بخش‌های دولتی، غیردولتی،

^[1] وزارت نیرو با تأکید بر این مساله که اتکای ما به منابع دولتی و بودجه دولت تا حد