

تزریق ۱۴ میلیارد دلار ارز پتروشیمی‌ها به «نیما»

دبیرکل انجمن صنعت پتروشیمی در نامه‌ای به رئیس جمهور از همراهی و پرداخت تسهیلات ارزی بانک مرکزی دولت سیزدهم تقدیر کرد.

احمد مهدوی دبیرکل انجمن صنفی کارفرمایی صنعت پتروشیمی در نامه‌ای به ابراهیم رئیسی از تزریق ۱۴ میلیارد دلار ارز پتروشیمی‌ها به سامانه «نیما» خبر داد و گفت که اقدامات دولت و بویژه بانک مرکزی باعث سرعت بخشی به این امر شده است.

در بخشی از این نامه آمده است: «شرکت‌های پتروشیمی به دنبال اجرای سیاست‌های جدید ارزی از سال ۹۷ تا ۶ ماهه اول سال ۱۴۰۱ موفق به کسب بیش از ۵۴ میلیارد دلار درآمد صادراتی و تأمین بیش از ۲۲ میلیارد دلار نیاز صنایع تکمیلی و بیش از ۳ میلیارد دلار کود اوره بخش کشاورزی شدند. همچنین در این مدت بیش از ۴۲ میلیارد دلار ارز مورد نیاز کشور در سامانه نیما از طریق شرکت‌های پتروشیمی تأمین شد. این روند در دولت سیزدهم و با حمایت‌های جنابعالی و تسهیلاتی که در یک سال و نیم گذشته از سوی بانک مرکزی صورت پذیرفت، شتاب بیشتری به خود گرفت به گونه‌ای که میزان عرضه تزریق شده توسط شرکت‌های پتروشیمی به سامانه نیما از مهر ۱۴۰۰ تا پایان شهریور ۱۴۰۱ به بیش از ۱۴ میلیارد دلار رسید.»

در بخش دیگری از این نامه به تشکیل میز خدمت پتروشیمی و فعال‌تر شدن ارکان آن در بانک مرکزی در زمان ریاست صالح‌آبادی اشاره شده که به گفته مهدوی، نقش قابل توجهی در توفیقات شرکت‌های پتروشیمی در ارزآوری هرچه بیشتر و انتقال سریع آن به اقتصاد کشور ایفا کرده است.

دبیرکل انجمن صنفی کارفرمایی صنعت پتروشیمی در پایان این نامه نوشته است: «بدون شک امکان دسترسی سریع به میزان ارشد و مشخص رئیس کل محترم بانک مرکزی برای طرح مسائل و مشکلات این صنعت ارزش آفرین، الگوی مناسبی را برای همه دستگاه‌های اجرایی به منظور تسهیل در رشد تولید و صادرات کشور ترسیم می‌کند.»

مشکلی در تولید گاز مایع وجود ندارد

قائم مقام مدیرعامل شرکت پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی گفت: خوشبختانه در بخش تولید گاز مایع هیچ مشکلی در کشور وجود ندارد.

در روزهای اخیر خبرهایی مبنی بر کمبود گاز و اعتراضات مردمی در برخی از استان‌ها در فضای مجازی دست به دست می‌شود، اما آیا زمستان آغاز نشده با کمبود گاز و قطعی آن مواجه شده‌ایم؟ علی زیار، قائم مقام مدیرعامل شرکت پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی در رابطه با این موضوع می‌گوید: در شرایط فعلی خوشبختانه در بخش تولید گاز مایع مشکلی وجود ندارد و تمام پالایشگاه‌ها در مدار سرویس هستند و کمبودی از نظر تولید گاز مایع وجود ندارد.

وی با اشاره به تولید مازاد گاز مایع در این زمینه توضیح داد: تولیدات گاز معمولاً بیشتر از نیاز مصرف است، اما ممکن است شرکت‌های موظف (شرکت‌هایی که وظیفه توزیع گاز مایع را دارند) مشکلاتی داشته باشند.

قائم مقام مدیر عامل شرکت پالایش و پخش در خاتمه اضافه کرد: در نظر شرکت ملی پالایش و پخش با توجه به تولید گاز مایع موجود حتی اضافه بر مصرف است توزیع‌کننده‌ها ممکن است مشکلاتی داشته باشند. زیرا ما در بخش تولید مشکلی نداریم و گاز ال بی جی تولیدی گاز مایع بیشتر از نیاز فعلی است.

قیمت بنزین تغییر نمی‌کند

شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران با اشاره به وجود شایعاتی در فضای مجازی در خصوص افزایش قیمت بنزین، اعلام کرد: قیمت بنزین تغییر نخواهد کرد و با توجه به فعالیت تمام پالایشگاه‌های کشور، تأمین آن نیز پایدار است. در ماه‌های گذشته چندین بار شایعه افزایش قیمت بنزین به بهانه‌های مختلف در فضای مجازی منتشر شده است. شایعاتی که بار هر تکذیب شده، اما ما هم پایانی برای آن قابل تصور نیست. در روزهای اخیر نیز دوباره شایعه کمبود بنزین در کشور دست به دست می‌شود.

این در شرایطی است که مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران از تولید پایدار و مستمر بنزین خبر داده و حتی اعلام کرد که تولید و توزیع بنزین سوپر از سر گرفته شده است. همچنین هیچ تصمیمی برای افزایش قیمت بنزین گرفته نشده و بنزین سهمیه‌ای همچنان با قیمت هزار و ۵۰۰ تومان در هر لیتر و بنزین آزاد نیز ۳ هزار تومان خواهد بود.

همچنین تمام پالایشگاه‌های کشور با ظرفیت کامل در حال تولید است و تولید بنزین نیز بالای ۱۰۰ میلیون لیتر در روز برآورد می‌شود.

تمهیدات وزارت نفت برای تأمین گاز در زمستان

سخنگوی کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی به ارائه توضیحاتی درباره تمهیدات وزارت نفت برای تأمین گاز در زمستان پرداخت.

روح‌الله عباسپور، درباره تمهیدات وزارت نفت برای تأمین گاز در زمستان اظهار کرد: در جلسه اخیر، کمیسیون صنایع و معادن وزیر درباره تأمین گاز شرکت‌های واحدهای صنعتی، تولید و نیروگاهی توضیحاتی ارائه کرد که بر اساس توضیحات ارائه شده به‌رغم افزایش تولید، باز هم میزان گاز تولیدی کفاف مصرف انرژی را نمی‌دهد چون میزان مصرف زیاد شده است.

وی افزود: برای جبران افزایش مصرف انرژی پیش‌بینی دو سه مدل سوخت جایگزین را کرده‌اند که اگر با برودت و سرما مصرف گاز بیشتر از حد فعلی شود به سمت استفاده از سوخت‌های جایگزین و بهره‌گیری از تمام ظرفیت‌ها روند؛ طبق توضیحات وزیر نفت، مخازن هم پر از سوخت‌های جایگزین است تا در صورت عدم تأمین گاز از این سوخت‌ها استفاده شود.

سخنگوی کمیسیون صنایع و معادن درباره اینکه چرا وزارت نفت براساس قانون هوای پاک، سوخت پاک به نیروگاه‌ها تحویل نمی‌داد، گفت: اکنون شرایط استثنایی است؛ اکنون اروپا در تأمین گاز با مشکل است، طبق گزارش‌ها ۵۰ درصد صنعت آلمان خوابیده که علت آن هم بروز مشکلات تأمین گاز بعد از جنگ روسیه و اوکراین است در این وضعیت مردم از طریق هیزم و شرکت‌ها از طریق زغال سنگ مشکلات خود را تأمین می‌کنند. وی درباره راهکار مجلس در این شرایط گفت: راهکار استفاده از سوخت جایگزین گاز است تا وضعیت به تعطیلی کشیده نشود البته سعی در مدیریت شرایط است تا مشکلی پیش نیاید.

گزارش «ایران» از دلایل ناترازی گازی در سال‌های آینده

دود توقف سرمایه‌گذاری در دولت قبل در چشم «گاز»

دولت گذشته در سه سال پایانی فقط ۴۷۰ میلیون دلار سرمایه‌گذاری برای توسعه صنعت نفت جذب کرد، یعنی ۵ درصد عملکرد سه سال پایانی دولت دهم

مدیرعامل اسبق شرکت ملی گاز ایران در گفت‌وگو با «ایران»: در دولت قبل حتی به اندازه هزینه استهلاک صنعت گاز هم سرمایه‌گذاری نشده است



گروه اقتصادی / ارتبه شوم حسن روحانی برای دولت سیزدهم؛ ناترازی گاز در فصل سرد سال است. در کشوری با عنوان سومین تولیدکننده گاز جهان، سرزمینی که دارنده ۱۸ درصد از میداین گازی جهان بوده و خطوط انتقال لوله گاز آن، به تنهایی بیش از ۳ برابر قطر کره زمین است. به‌طور معمول، از کمبود گاز همزمان با نزدیک شدن به فصل سرد سال در کنار رشد مصرف گاز در بخش خانگی، به‌عنوان یکی از چالش‌های مهم سال‌های اخیر صنعت نفت و گاز کشور یاد می‌شود.

جواد اوجی، وزیر نفت گفته است: «پارسال با ناترازی ۲۴۰ میلیون مترمکعبی گاز، زمستان را پشت‌سر گذاشتیم. امسال نیز برنامه‌های کوتاه‌مدتی برای سپری کردن فصل سرد سال طراحی شده است.» گزارش‌ها نشان می‌دهند میزان مصرف گاز در بخش خانگی در تابستان ۲۰۰ میلیون مترمکعب بوده است که این رقم در زمستان به دلیل مصرف بالا به بالای ۶۰۰ میلیون مترمکعب در روز هم می‌رسد. در حال حاضر بیش از ۷۰ درصد انرژی کشور به وسیله گاز تأمین می‌شود. از عدم مصرف بهینه سوخت در بسیاری از صنایع، پایین بودن قیمت انرژی، راندمان پایین در صنعت نیروگاهی و شدت مصرف بالای انرژی در کشور، به‌عنوان عوامل تأثیرگذار در مصرف بالای گاز یاد می‌شود. در حال حاضر رشد مصرف گاز در کشور در زمینه‌هایی همچون مصارف خانگی سالانه ۶ درصد،

بخش‌های عمده ۵ درصد و در بخش نیروگاهی ۴ درصد برآورد می‌شود. رشد شدت مصرف انرژی در کشور نسبت به مصرف جهانی بیش از دو برابر است. براساس تکالیف برنامه ششم توسعه، مقرر شد روزانه معادل یک میلیارد و ۳۰۰ میلیون مترمکعب تولید گاز خام در کشور صورت پذیرد، هرچند که در حال حاضر تولید روزانه به ۸۵۰ میلیون مترمکعب رسیده است. تحقق تولید یک میلیارد و ۴۰۰ میلیون مترمکعبی گاز، نیازمند سرمایه‌گذاری ۸۰ میلیارد دلاری در حوزه گاز بوده، هرچند که عدم سرمایه‌گذاری مناسب دولت قبل در توسعه میداین گازی، سبب عقب‌ماندگی جدی برای تحقق اهداف برنامه ششم توسعه شده است. در حال حاضر بیش از ۷۵ درصد تولید گاز خام از میدان گازی پارس جنوبی و نزدیک به ۲۰ درصد آن از میداین مستقل گازی و پنج درصد باقی‌قی هم در میداین مستقل صورت می‌گیرد.

■ سرمایه‌گذاری ناچیز دولت روحانی در صنعت گاز

گزارش‌ها نشان می‌دهند دولت گذشته در سه سال پایانی عملکرد خود فقط ۴۷۰ میلیون دلار سرمایه‌گذاری خارجی برای توسعه صنعت نفت جذب کرد، یعنی ۵ درصد عملکرد سه سال پایانی دولت دهم؛ به‌عبارتی، حجم سرمایه جذب‌شده در قالب بیع متقابل در دولت روحانی به مراتب کمتر از دولت احمدی‌نژاد حتی در سال‌های

اوج تحریم‌ها بوده است. براساس این گزارش، در ۸ سال دولت گذشته مجموع سرمایه‌گذاری خارجی در صنعت نفت و گاز در قالب بیع متقابل ۵۰۵ میلیارد دلار بوده؛ هرچند که در هشت سال دولت‌های نهم و دهم ۱۶۷ میلیارد دلار سرمایه‌گذاری خارجی در صنعت نفت و گاز در قالب بیع متقابل انجام شد، یعنی ۳ برابر رقم جذب‌شده در دولت گذشته بوده است.

علاوه بر این در سال ۱۳۹۹ دولت گذشته فقط توانست ۳۵ میلیون دلار سرمایه‌گذاری خارجی در صنعت نفت و گاز در قالب بیع متقابل اسبق ایران نیز با وجود اینکه یکی از تولیدکنندگان بزرگ اوپک محسوب می‌شود از نظر درآمد نفتی سرانه در رده‌های پایینی قرار دارد. اداره اطلاعات انرژی آمریکا درآمدهای سرانه ایران در ماه‌های ژانویه تا جولای امسال را فقط ۲۰۰ دلار برآورد کرده که این رقم تنها از نیجریه و ونزولا بیشتر است. ایران به عنوان هجدهمین کشور پرجمعیت جهان به‌رغم تولید و صادرات بالای نفت، درآمد نفتی در مقایسه با سایر کشورهای مثل کویت، لیبی و

عراق دارد. درآمد نفتی سرانه ایران در سال ۲۰۲۱ افزون بر ۴۶۵ دلار بوده است. اداره اطلاعات انرژی آمریکا پیش‌بینی کرده است درآمد نفتی سرانه ایران در ۱۲ ماهه سال ۲۰۲۲ به ۶۷۸ دلار برسد که این رقم نسبت به سال قبل ۴۵ درصد رشد خواهد داشت.

پس از کویت که بیشترین درآمد نفتی سرانه را در هفت‌ماهه ۲۰۲۲ داشته است امارات با ۶۷۰ دلار در رتبه دوم و عربستان با ۴۷۸ دلار در رتبه سوم از این نظر قرار گرفته‌اند. میزان درآمد نفتی سرانه دیگر اعضای اوپک عبارت است از: الجزایر ۴۹۰ دلار، آنگولا ۶۸۵ دلار، کنگو ۷۶۹ دلار، گینه استوایی ۱۶۳۶ دلار، کابین ۱۶۷۰ دلار، عراق ۱۶۴۴ دلار، و لیبی ۲۲۲۹ دلار.

اداره اطلاعات انرژی آمریکا گزارش داد

رشد ۴۵ درصدی درآمد نفتی سرانه ایران نسبت به پارسال

اداره اطلاعات انرژی آمریکا درآمد نفتی سرانه ایران در ماه‌های ژانویه تا جولای امسال را فقط ۴۰۰ دلار برآورد کرده است که این رقم تنها از درآمد نفتی سرانه نیجریه و ونزولا بیشتر است. آمارهای اداره اطلاعات انرژی آمریکا نشان می‌دهد متوسط درآمد نفتی سرانه اوپک در هفت‌ماهه سال جاری میلادی ۹۵۰ دلار بوده است که این رقم نزدیک به کل درآمد سرانه نفتی اوپک در ۱۲ ماهه سال ۲۰۲۱ یعنی ۱۱۰۴ دلار است. اعضای اوپک درآمد نفتی سرانه متفاوتی در هفت‌ماهه ۲۰۲۲ داشته‌اند و شگاف درآمدی عمیقی از این نظر بین کشورهای عضو اوپک مشاهده می‌شود به‌طوری‌که نیجریه به عنوان کشوری که کمترین درآمد نفتی سرانه را دارد تنها ۹۷ دلار

کاهش ۲۵ تا ۷۸ درصدی میزان آب ۱۰ سد مهم کشور

۱۰ سد مهم که تأمین آب شرب و کشاورزی کشور را برعهده دارند، از ابتدای سال آبی جاری تا سرزوز ۲۶ آذرماه با کاهش ۷۸ تا ۲۵ درصد میزان موجودی نسبت به سال آبی گذشته مواجه هستند. امسال سومین پاییز بیابانی خشک‌سالی در سپری می‌کنیم و بارش‌ها با کاهش شدید همراه بوده و به دنبال آن وضعیت بسیاری از سدهای کشور متأثر از کاهش بارش شده است. تازترین گزارش دفتر اطلاعات و داده‌های آب کشور نشان می‌دهد که تعداد زیادی از سدهای مهم آب شرب و کشاورزی با کاهش آبی روبه‌رو هستند. بر اساس این گزارش، سد شهید رجایی مازندران از ابتدای سال آبی جاری تا ۲۶ آذرماه ۳۰ میلیون مترمکعب موجودی آب دارد که در مقایسه با مدت مشابه پارسال ۵۶ درصد کاهش یافته که ۱۹ درصد پرشدگی آب دارد. سد شهر بیجار گیلان نیز از ابتدای سال آبی جاری تا ۲۶ آذرماه ۴۳ میلیون مترمکعب آب دارد که نسبت به مدت مشابه پارسال ۵۶ درصد کاهش یافته که ۵۶ درصد پرشدگی این سد هم زرجان هم از ابتدای سال آبی جاری تا ۲۶ آذرماه ۱۴ میلیون مترمکعب آب دارد که در مقایسه با زمان مشابه پارسال ۵۵ درصد کاهش را نشان می‌دهد. میزان پرشدگی این سد هم ۱۶ درصد است.

چاه نیمه‌های سیستان و بلوچستان از ابتدای سال آبی جاری تا ۲۶ آذرماه ۱۴۱ میلیون مترمکعب موجودی آب دارند که در مقایسه با مدت مشابه پارسال ۵۵ درصد کاهش دارد و میزان پرشدگی این نیز ۲۹ درصد است. چاه نیمه‌ها به ۱۰ درصد رسیده است. سد ایلام از ابتدای سال آبی جاری (ابتدای مهر) تا ۲۶ آذرماه ۱۸ میلیون مترمکعب آب دارد که در مقایسه با مدت مشابه پارسال ۴۹ درصدی همراه شده و میزان پرشدگی فعلی آن نیز ۲۹ درصد است. چاه نیمه‌ها به ۱۰ درصد رسیده است. گیلان از ابتدای سال آبی جاری تا ۲۶ آذرماه ۱۳ میلیون مترمکعب رسیده که در مقایسه با مدت مشابه پارسال ۳۷ درصد کاهش داشته و میزان پرشدگی این سد هم ۱۳ درصد است. سد دوستی خراسان رضوی هم از ابتدای سال آبی جاری تا ۲۶ آذرماه ۲۰۰ میلیون مترمکعب آب دارد که نسبت به مدت مشابه پارسال ۳۴ درصد کاهش دارد و درصد پرشدگی آن ۱۶ درصد است. سد کمال صالح استان مرکزی با ۳۳ میلیون مترمکعب موجودی آب با کاهش ۲۹ درصدی نسبت به



عکس: ایران

پارسال روبه‌رو است. سد اکباتان، آبشینه همدان همچنان وضعیت اسفناکی دارد به‌طوری‌که موجودی فعلی آب آن یک میلیون مترمکعب است که در مقایسه با مدت مشابه پارسال کاهش ۷۸ درصدی را نشان می‌دهد. کاشت، اما باوجود اعمال محدودیت مجلس در کاشت برنج در این مناطق، دیده شده که صدها هکتار برنج در دشت رستم‌آباد فارس و خوزستان کاشته شده است و این مربوط به توان مدیریتی دولت در کنترل و نظارت است. این نماینده مردم در مجلس درباره وجود خلأ قانونی در این زمینه گفت: خلأ در هر دو مورد وجود دارد، در بوجه سال ۱۴۰۰ با وجود مخالفت نمایندگان مجلس با ممنوعیت کشت برنج در مناطق کم‌آب این شهرستان گرفته تا جنوب کرمان و همچنین خوزستان می‌توان برنج

فرونشست ۵۰۰ دشت کشور با برداشت بی‌رویه آب از چاه‌های کشاورزی

تخمین زده شده است که می‌توان آن را صرف سرمایه‌گذاری در این طرح کرد، همچنین برای جلوگیری از تخریب آب باتوجه‌به گرم‌تر شدن زمین باید از دانش و تجربه شرکت‌های دانش‌بنیان بهره برد. وی در پاسخ به اینکه در الگوی کشت ارائه شده شاهد صدور مجوز کشت محصولات چوب برنج در مناطق دچار بحران آب هستیم، آیا این الگو نیازمند بازنگری نیست، ادامه داد: در ۱۹ استان از سیستان و بلوچستان گرفته تا جنوب کرمان و همچنین خوزستان می‌توان برنج

کشاورزی دانست و خاطر نشان کرد: تصمیم‌های غلط و غیرکارشناسی که در صدور مجوز و حفر چاه‌های مجاز و غیرمجاز اتخاذ شده است، سبب کاهش تا یک‌متری ذخایر آب زیرزمینی کشور شده و این نوعی غارت سرمایه و ثروت نسل‌های بعدی است. عظمی ساردویی به ارائه لایحه آبخیزداری و آبخوان‌داری که در دولت مورد تأیید و تصویب قرار گرفته نیز اشاره و عنوان کرد: بر اساس آمار منتشر شده پس از هر سیلاب، خسارت ناشی از آن ۲۵ میلیارد تومان

سخنگوی کمیسیون کشاورزی، برداشت بی‌رویه آب از چاه‌های کشاورزی را عامل فرونشست دشت‌ها، افت کیفیت آب شرب و تخلیه مناطق کم‌آب دانست و گفت: برداشت بی‌رویه از منابع آبی سبب فرونشست ۵۰۰ دشت از ۶۰۹ دشت کشور شده و دولت باید روی ممنوعیت کشت محصولات آب‌بر و غیر استراتژیک تمرکز کند. «ذبح‌الح اعظمی ساردویی» افزود: برداشت بی‌رویه از منابع آبی سبب فرونشست ۵۰۰ دشت از ۶۰۹ دشت کشور و همچنین افت کیفیت

روی خط خبر