



قیمت تازه خرید تضمینی محصولات کشاورزان اعلام شد

افزایش ۴۰ درصدی نرخ خرید تضمینی محصولات کشاورزی

صفحه ۶

چرا سیاست‌های اقتصادی

پیشرو نیستند؟



آکبرت بغریان
استاد اقتصاد
دانشگاه تهران

در پاسخ به این پرسش که چرا سیاست‌های اقتصادی کشور دهه‌هاست مسیر رو به پیشرفتی ندارد می‌توان به روابط بین‌المللی کشور با خارج از جمله امریکا- که سیاست‌های تحریمی را

اعمال کرد- اشاره داشت که مشکلات و معضلات تحریم تأثیر بسزایی در این تابسانامی و درجانه‌ها را اقتصاد ایران دارد، چرا که این تابسانامی تحریم‌ها را به واسطه این جریان تجربه کرده‌ایم و تأثیرات خودش را گذاشته و تا به امروز به شاهد عاقبت آن بر اقتصاد هستیم. حتی روز به روز به تحریم‌ها سنگین‌تر شده و بلوکه شدن دارایی‌های ایران را به هم‌راه داشت و هنوز هم کم‌کم بلوکه است. بحث تحریم‌های جدید فروش نفت و به معنویت‌ها در ارتباط با این سؤال مطرح و مهم است. از طرف دیگر جمعیت ما هر چه به افزایش است و امکانات و نیازها و درخواست‌های مردم هم وجود داشته است. اگر تولید ناخالص داخلی رشد نداشته باشد و جمعیت سه بارش بود بدین معناست که باید ۳۰۰ درصد تولید افزایش یابد تا بتوان پاسخگوی نیاز و حفظ وضع موجود بود. همه این موارد تا حدود بابایی به نتایج مذاکرات برمی‌گردد و این موضوع یکی از مواردی است که می‌تواند آنگاه باشد.

همچنین می‌توان به بحث داخلی هم در ارتباط با این موضوع پرداخت چرا که مشکلات اقتصادی کشور در طول ۴ دهه گذشته به مشکلات داخلی خود ما برمی‌گردد. اینکه بانک‌های ما متکیان نمی‌گردد و بانک مرکزی ما سیاست ارزی ندارد و دولت دست در جیب مردم می‌کند و از بورس و سهامی در بیخ‌بختی و فقر خود بهره می‌برد با احتکار دانه‌های روغنی و وسایل دامی و عدم هماهنگی بانک مرکزی با گمرک صادراتی و وجود اثر در شبکه توزیع کشور همگی چالش‌های موجود است. پس یکی از مشکلات ما بحث برجام و دشمنی آمریکا با سیاست و دومی مشکلات داخلی خودمان است. در داخل هم اصلاح‌طلبان، اصولگرا و... وجود دارد. که همه اینها در دولت سهم می‌خواهند از جمله امکانات و بودجه. اوایل مسائل ما بیشتر بلوکه شدن منابع بود، بعد به این تبدیل شد که در داخل هم داد و ستدهایی وجود دارد که نمی‌توانیم آن را جمع کنیم. به هم می‌زنند اضافه کنید که اخلاق حرفه‌ای مردم بسیار کم شده است.

در دوران تحریم، صادرات آن با مشکلاتی مواجه است که می‌تواند توجه مصرف این سوخت گران و با ارزش در نیروگاه‌ها باشد. اما با کاهش مصرف گاز به ویژه در بخش خانگی و اصلاح مصرف می‌توان از این اتفاق در زمستان امسال جلوگیری کرد.

مرتضی بهروزی فر، کارشناس انرژی به «ایران» می‌گوید: «در پیک مصرف گاز خانگی و تجاری، یعنی فصول سرد، کشور ما با بحران مصرف

ولی رویه‌ی گاز مواجه است. امسال در تابستان بحران خاموشی‌ها و تبعات اجتماعی آن را داشتیم. لذا اکنون مسوولان کشور در حال برنامه‌ریزی هستند که زمستان نیز بحران انرژی در کشور رخ ندهد. همین درک درست و بموقع بحران و زیر جدید نفت بسیار ارزشمند است و امید است که با برنامه‌ریزی درست کمبود سوخت در زمستان نداشته باشیم. ما برای سال‌های آتی باید اصلاحات بنیادی صورت دهیم. امسال احتمالاً خاموشی‌های زمستانی را تجربه نمی‌کنیم ولی کاهش درآمدهای ارزی ناشی از کاهش صادرات فرآورده‌های نفتی را خواهیم داشت. باید این بحران با راهکارهای اصولی در همین مدت پایان داد.

سه‌سهم بخش داخل در مصرف سوخت مایع بوئیرز، نفت گاز بیشتر می‌شود، صادرات و ارزآوری آن برای دوران تحریمی کمتر می‌شود. ضمن آنکه گازوئیل و سوخت دوم نیروگاه‌های گازی و مازوت سوخت دوم نیروگاه‌های بخاری است و اگر مصرف سوخت مایع در نیروگاه‌ها افزایش یابد، میزان آلودگی هوای دژرستان بیشتر خواهد شد.

■ سال گذشته میعانات گازی سوزاندیم

منابع آگاه به خبرنگار ما می‌گویند که سال گذشته برای تأمین سوخت دوم نیروگاه‌های کشور حتی از برش سنگین میعانات گازی (هوای اند) استفاده شده است. برش میعانات گازی یک سوختی با ارزش است که در برج تقطیر می‌تواند در دو برش سبک و سنگین آن را جداسازی کرد و برش سنگین آن مشخصاتی مانند نفت گاز دارد و قابل استفاده در نیروگاه‌هاست. البته میزان گوگرد کمتری به نسبت گازوئیل دارد.

گذشته در تأمین این سوخت به وزارت نفت کمک کرده بودند. البته زمستان‌ها با توجه به افزایش تولید گاز، مبعانات گازی نیز بیشتر تولید می‌شود و

حرارتی، میانگین روزانه سوخت معادل مورد نیاز نیروگاه‌های حرارتی در نیمه دوم سال جاری احتمالاً به میزان ۲۴۰ میلیون لیتر (مترمکعب) خواهد رسید. سوخت معادل مصرفی در نیروگاه‌های حرارتی در کشور در سال ۱۳۹۹ رقم ۷۹ میلیارد و ۷۰۷ میلیون مترمکعب بوده که از این میزان در حدود ۴۴ درصد (۳۴ میلیارد و ۹۶۱ میلیون لیتر/مترمکعب) در نیمه دوم مصرف شده است.

سازمان گذشته نیروگاه‌های کشور به خاطر ناهماهنگی در جریان کسری گاز مورد نیاز از محل سوخت دوم، دچار بحران شدند و در روزهایی از زمستان خاموشی‌ها رقم خورد. اما مسائل گفته می‌شود که برنامه‌ریزی‌ها برای پر کردن این سوخت دوم نیروگاه‌ها که اغلب نفت گاز (گازوئیل)

و مازوت است، شروع شده است و احتمالا دوباره شاهد این ناهماهنگی نخواهیم بود. خاموشی ناشی از کاهش ارسال گاز به نیروگاه‌ها و توزیع نامنوازن سوخت مایع دی ماه ۱۳۹۹ رقم خورد. بررسی آماری دقیق صرف سوخت نیروگاه‌ها در فصل سرد سال گذشته نشان می‌دهد که گاز ارسالی به نیروگاه‌ها حدود ۶۰ الی ۸۰ میلیون مترمکعب در روز بوده است. اما در مورد مصرف روزانه سوخت دوم، در ماه آذر ۸۵ میلیون لیتر نفت و گاز و ۲۰ میلیون لیتر مازوت، در دی ماه ۳۳ میلیون لیتر نفت و ۳۵ میلیون لیتر مازوت، بهمن حدود ۲۲ میلیون لیتر نفت گاز و ۳۲ میلیون لیتر مازوت

مصرف شده است. این میزان سوخت مایع جبران کننده کسری گاز بوده است.

در آمار صنایع نیز رقم جایگزینی سوخت گران قیمت و صادراتی را به سوخت خورده است. به طوری که در سال ۱۳۹۱ حدود ۸ درصد نفت گاز و ۱۶ درصد نفت کوره فروخته شده کشور به بخش صنعت بوده است. در همین حال، ۶۶ درصد از فروش نفت گاز ۸۲ درصد از فروش نفت کوره مربوط به نیروگاه‌ها بوده که این بخش بیشترین سهم را در فروش هر دو نیروگاه داشته است.

بر این اساس می‌توان گفت که امسال نیز در همین حدود، سوخت مایع به نیروگاه‌ها و صنایع ارسال خواهد شد. اما مسأله اینجاست که هر اندازه

فرآورده‌های نفتی جبران شود.

■ یک کسری تکراری!

ایران سومین تولیدکننده گاز جهان است که سرانه مصرف گاز آن حدود ۶ برابر میانگین جهانی است. برآورد می‌شود که تا سال ۲۰۲۰ میلادی مصرف گاز در کشور مساحت ایران همگی است و باید در میان مدت و درازمدت استانداردهای مصرف گاز در منازل، نیروگاه‌ها و صنعت پخش‌های اصلاح شود و مصرف این بخش قابل توجه نیست. اما طور که یک مسئول آگاه می‌گوید: «۲۰ میلیون متر مکعب کسری گاز اعلام شده برای مساحات، موضوع جدیدی نیست و در سال‌های آینده نیز در همین حدود، کسری وجود داشته است.

ایران مقام آگاه که تمایلی به ذکر نام خود در گزارش نداشت، اظهار می‌کند: «کسری گاز در استان اصفهان نیز با سوخت مایع قابل جبران است. اما باید به فکر سال‌های بعد نیز بود و برآورد ریشه حل کرد. ریشه آن نیز بهره‌وری پایین در خانه‌ها و صنعت و غیره است. استانداردهای مصرف بون وسایل برقی و گازرسان، فرهنگ صحیح مصرف و نبود قوانین بازدارنده است.

بر این اساس ۲۰۰ میلیون مترمکعب کسری گاز، مجموع کسری سوخت زمستان‌های ایران است که با رخت‌گران قیمت یعنی فرآورده‌های نفتی جبران

شود. در این زمینه «ترسی قرآن» کارشناس بین الملل می نیز به «ایران» می گوید: «مستأفانه در اغلب اهل با کعبه، گمانداز در فصل زمستان مواجهیم و بیرویه و گاه، صنوع، سوخت دوم داده می شود. رقم بقی در دسترس نیست و نمی توان گفت که دقیقاً سال چقدر کمبود وجود دارد. همیشه هم رگباری که تمایل به خرید گاز از ایران داشته، نگران است که آیا تأمین گاز در زمستان پایدار خواهد بود یا نه. البته سئانه اصلی در صادرات گاز برای ایران و ریم و افای افس است.»

■ خاموشی‌ها به زمستان سرایت می‌کند؟
براساس آمار اختصاصی «ایران» از شرکت برق

چند روزی است که صحبت‌های وزیر جدید نفت در مورد کسر سوخت زمستانی در صدراخبار و تحلیل‌های بخش انرژی شور کار گرفته است. جواد اوچی در برنامه گفت‌وگوی ویژه خبری گفته بود که «امسال پیش‌بینی می‌کنیم با روند رشد مصرف در کشور که بین ۸ تا ۱۰ درصد است، در فصل سرد تا ۲۰۰ میلیون متر مکعب در روز کسری گاز داشته باشیم، به همین خاطر جلسات تأمین سوخت زمستانی را شروع کردیم و یکسری راهکارهایی را از الان آغاز کردیم تا بتوانیم این فصل سرد را بدون دغدغه تأمین کنیم.» اما تا چه اندازه جای نگرانی است؟ آیا بوابسته‌های کسری احتمالی، زمستان امسال هم خاموشی‌ها را تکرار می‌شود؟

■ پیش بینی مصرف گاز در زمستان

مدیر دیسپچینگ شرکت ملی گاز ایران می‌گوید که مصرف گاز کشور برای زمستان امسال حدود ۸۶۰ میلیون متر مکعب در روز - اوج مصرف - پیش‌بینی شده است.

محمدرضا جولایی درباره مصرف گاز زمستان
اخیر به «ایران» توضیح می‌دهد: «سال گذشته
بیشترین میزان مصرف گاز کشور حدود ۸۴۰ میلیون
متر مکعب در روز بود.»

بر اساس آنچه مدیر دیسپینگ شرکت ملی گاز ایران اظهار می‌کند امسال حدود ۲۰ میلیون متر مکعب در روز عرضه گاز بیشتر از سال قبل خواهد بود. در همین حال، مسعود زردویان، مدیر هماهنگی و نظارت بر تولید شرکت ملی گاز ایران گفته است: «به پالایشگاه‌های گاز کشور آمادگی کامل برای ورود به فصل سرد سال را دارند و در هفت ماه سال، برای ۱۸ پالایشگاه گاز که اکنون عملیاتی هستند، یک برنامه فشرده تعمیرات اساسی (اورهال) تجهیزات پالایشگاهی اجرا شده است.»

اما پیش‌بینی وزیر نفت این است که تقاضای گاز برای زمستان امسال حتی تا ۸۰ میلیون متر مکعب در روز بیشتر از سال گذشته باشد. بخشی از این تقاضا باید با عرضه بیشتر گاز و بخشی با



شرکت نفت پاسارگاد
(سهایی عام)

آگهی مناقصه عمومی دومرحله‌ای

شرکت نفت پاسارگاد- ۱۱- ۱۴۰۰/ن-م

شرکت نفت پاسارگاد در نظر دارد نسبت به خرید متریال، اجرا و نصب و راه اندازی سیستم‌های اعلام و اطفای حریق اتاق برق، اتاق کابل و اتاق سرور کارخانه شیراز و اتاق‌های اداری و سرور دفتر فروش خود را از طریق مناقصه اقدام نماید. متقاضیان می‌توانند جهت دریافت اسناد مناقصه، در ساعات اداری از تاریخ ۱۴۰۰/۰۶/۱۵ لغایت ۱۴۰۰/۰۶/۲۴ (به جز روزهای پنج‌شنبه، جمعه و تعطیلات رسمی) به نشانی ذیل مراجعه و پیشنهادات خود را نیز حداکثر تا پایان وقت اداری روز شنبه ۱۴۰۰/۰۷/۰۷ تحویل نمایند.

- ۱ تهران - سعادتآباد - بلوار دریا - خیابان مظهری شمالی - کوچه ساحل دوم شرقی - انتهای کوچه - پلاک ۳۷ - دبیرخانه مرکزی شرکت نفت پاسارگاد
- ۲ **مبلغ و نوع تضمین شرکت در مناقصه:** سپرده تضمین شرکت در مناقصه به میزان ۴۳۰،۰۰۰/۰۰۰ ریال (چهارصد و سی میلیون ریال) می‌باشد که می‌بایست به‌صورت الف- ضمانت‌نامه بانکی از بانک‌های مورد تأیید مناقصه‌گر از یا-ب- چک بانکی در وجه شرکت نفت پاسارگاد یا ج- واریز وجه نقد به‌شماره حساب ۹۷۷۷۱۳۴ نزد بانک ملت به‌نام شرکت نفت پاسارگاد باشد.
- ۳ **مدت تحویل:** از زمان ابلاغ قرارداد به مدت ۶ ماه خورشیدی می‌باشد.
- ۴ **محل اجرای پروژه:**

- ۱- کارخانه شیراز شرکت نفت پاسارگاد؛ شیراز، پالایشگاه شیراز، سایت قیرسازی نفت پاسارگاد، اتاق‌های کابل، برق، و سرور کارخانه
- ۲- دفتر فروش شیراز؛ شیراز، خیابان ابریشمی، سومین ساختمان بعد از دادگاه، پلاک ۷۸، اتاق سرور دفتر فروش شیراز
- ۳ پیش پرداخت مطابق با اسناد مناقصه: ۲۵٪ مبلغ بخش خرید قرارداد در قالب ضمانت‌نامه معتبر بانکی از بانک مورد تأیید مناقصه‌گر از
- ۴ مدارک مورد نیاز جهت تحویل اسناد مناقصه: معرفی‌نامه مهوور به مهر و امضای مجاز شرکت (اشخاص حقوقی) به‌همراه کارت شناسایی معتبر
- ۵ به پیشنهادات فاقد اعضا، فاقد تضمین شرکت در مناقصه، مشروط، مخدوش و پیشنهاداتی که بعد از موعد مقرر واصل شود ترتیب اثر داده نخواهد شد.
- ۶ هزینه آگهی به‌عهده برنده مناقصه است.
- ۷ درج این آگهی هیچ‌گونه تعهدی برای دستگاه مناقصه‌گر از ایجاد نمی‌نماید.

شرکت نفت پاسارگاد

[illegible]

آگهی تجدید مناقصه

شماره ۲۱۹۹۱۷۷

نوبت اول



وزارت نیرو

شرکت ملی صنایع مس ایران

شرکت ملی صنایع مس ایران در نظر دارد، اصلاح و بهینه‌سازی سیستم راه انداز نوار نقاله شماره ۲۰۵۱ تعقیب مجتمع مس سرچشمه به صورت EPC را از طریق مناقصه عمومی به پیمانکار واجد صلاحیت واگذار نماید.

جهت کسب اطلاعات بیشتر به سایت رسمی شرکت به آدرس ذیل مراجعه نمایید.

<http://nicico.com>

<http://dargah.nicico.com>

<http://sarcheshme.nicico.com>



سایپا سیتروئن

SAIPA CITROËN CO.

آگهی مناقصه عمومی

شرکت سایپا سیتروئن در نظر دارد «اجرای تمامی عملیات بارگیری، حمل، بی‌خطر سازی و احداث پسماند‌های، لجن صنعتی حاصل از سانس رنگ، لجن تصفیه خانه فاضلاب، مواد شیمیایی و پزشکی، جامد (فوم، وکس، سیلر، پی‌وی‌سی و...)» خود را از طریق مناقصه عمومی به تأمین‌کننده واجد شرایط و اذکار نماید.

متقاضیان می‌توانند جهت دریافت اطلاعات بیشتر به سایت WWW.SAIPA-CITROEN.COM مراجعه نمایند.

نکته: فرایند ارزیابی متقاضیان، با توجه به شرایط مورد نظر شرکت سایپا سیتروئن انجام خواهد پذیرفت.

محل دریافت اسناد مناقصه و ارائه پیشنهادات: کاشان کیلومتر ۱۴ جاده اردستان، واحد خرید شرکت سایپا سیتروئن، تلفن: ۰۳۱-۵۵۸۱۳۸۳۱ و ۰۳۱-۵۵۸۱۳۸۳۲

معاونت خرید شرکت سایپا سیتروئن



شماره ۲۸۰۵۷۰۰۰۳۰۶۷۰۰۰۰۰ پرگزار نماید.

شرکت ملی پست جمهوری اسلامی ایران

نیروی خدماتی را از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به شماره ۲۸۰۵۷۰۰۰۰۰۳۰۶۷۰۰۰۰۰ پرگزار نماید.

مناقشه عمومی یک مرحله‌ای خرید پوشاک ۱۵۲۲ نفر نیروی خدماتی

کلید مراحل برگزاری مناقسه از دریافت اسناد مناقسه تا ارائه پیشنهاد مناقسه گران و بازگشایی پاکته‌ها از طریق درگاه سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به آدرس www.setadiran.ir انجام خواهد شد. لازم است مناقصه‌گران در صورت عدم عضویت قبلی، مراحل ثبت نام در سایت مذکور دریافت گواهی امضای الکترونیکی را جهت شرکت در مناقسه محقق سازند.

تاریخ انتشار مناقسه در سامانه روز سه شنبه مورخ ۱۴۰۰/۰۵/۱۶ می باشد.

مهلت زمانی دریافت اسناد مناقسه از سایت : ساعت ۱۹ روز شنبه تاریخ ۱۴۰۰/۰۵/۱۶

مهلت زمانی ارائه پیشنهاد: ساعت ۱۷ روز چهارشنبه تاریخ ۱۴۰۰/۰۵/۱۳

زمان بازگشایی پاکته‌ها: ساعت ۸ روز شنبه تاریخ ۱۴۰۰/۰۵/۱۳

اطلاعات تماس دستگاه مناقصه‌گذار جهت دریافت اطلاعات بیشتر درخصوص اسناد مناقسه و ارائه پاکته‌های الف: آدرس: تهران - خیابان شریعتی - نرسیده به بل سیدخندان- ورودی شماره ۲۰ مجموعه وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات- ساختمان مرکزی شرکت ملی پست - طبقه همکف - دبیرخانه کمیسیون معاملات ارسال نمایند و یا با تلفن ۷۷۲۴۴۹۹۹-۰۲۱ دانی ۵۱۴۴ آقای بهزادفر، تماس حاصل فرمایند.

اطلاعات تماس سامانه ستاد جهت انجام مراحل عضویت در سامانه: مرکز تماس : ۰۲۱- ۳۱۹۳۴

[illegible]

 **فدراسیون فوتبال ایران**
سازمان آگهی‌های ایران ورزشی
۴ - ۸۸۵۰۰۶۰۱