



عکس: شانا

«ایران» از دستاوردهای پویش کاهش ۲ درجه‌ای مصرف گاز گزارش می‌دهد

صرفه جویی ۱۰ میلیون مترمکعبی مصرف گاز

انرژی

امین محمودی
خبرنگار

در حال حاضر هم‌اکنون ۶۴۵ میلیون مترمکعب گاز در بخش خانگی، تجاری و صنایع مصرف می‌شود که این میزان معادل ۷۵ درصد گاز کشور است، با این حال خبرها حاکی از آن است که با توجه به راه‌اندازی پویش مذکور تاکنون ۱۰ میلیون مترمکعب گاز صرفه جویی شده است. از سوی دیگر باید به این نکته نیز اشاره کرد که از مهم‌ترین دستاوردهای مورد انتظار این پویش می‌توان به صرفه‌جویی روزانه ۵۰ میلیون مترمکعبی گاز، تأمین گاز نیروگاه‌ها و جلوگیری از خاموشی‌ها، فعالیت واحدهای تولیدی و حفظ اشتغال کارگران، صرفه‌جویی معادل ۴ هزار پارک جنوبی، کاهش آلودگی هوا در کلانشهرها خصوصاً تهران و پایداری شبکه گاز در سراسر ایران نام برد.

اهمیت راه‌اندازی این پویش زمانی دوچندان می‌شود که بدانیم با توجه به یخبندان موجود در سراسر کشور - ۸۶۰ میلیون مترمکعب گاز طبیعی روزانه توسط وزارت نفت و شرکت ملی گاز که محقق خواهد شد که می‌تواند مانع از افت فشار در نقاط انتهایی شبکه گاز شود.

تأمین سوخت ۱۵ میلیون خانوار و یک میلیون خودرو

همچنین ذکر این نکته نیز خالی از لطف نیست و قابل تأمل بوده که کاهش ۲ درجه‌ای مصرف گاز و صرفه‌جویی ۵۰ میلیون مترمکعبی گاز به منزله تأمین گرمایش یک میلیون و ۲۵۰ هزار خانوار ایرانی با فرض میانگین مصرف

۴۰ مترمکعب گاز است. از سوی دیگر این میزان معادل تولید ۲۵۰ مگاوات ساعت برق در نیروگاه‌های گازی با فرض بازدهی ۳۰ درصد، تأمین گاز مورد نیاز یک روز مصرف صنایع بزرگ مانند فولادسازی یا پتروشیمی، تأمین سوخت روزانه یخست و ییز ۱۵ میلیون خانوار ایرانی و تأمین گاز طبیعی فشرده بیش از یک میلیون خودروست.

حداکثر تلاش برای نبود قطع گاز
سعید توکلی، مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران گفت: براساس بررسی‌های کارشناسی اگر در بخش خانگی درجه حرارت یک درجه سانتیگراد کاهش یابد، ۶ درصد صرفه‌جویی مصرف در آن خانه خواهیم داشت.

مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران با اشاره به پویش دو درجه کمتر در متوسط رئیس جمهوری گفت: اگر این مهم رخ دهد، کاهش دو درجه دما منازل و اماکن، باعث ذخیره ۵۰ میلیون مترمکعب می‌شود که این میزان به اندازه تولید گاز در دو فاز پارس جنوبی و ۳ استان کشور است. وی اضافه کرد: طبق آمارها میزان مصرف گاز استان اردبیل در بخش خانگی، تجاری و صنایع جزء ۱۱ میلیون مترمکعب است. صنایع جزء ۱۱ میلیون مترمکعب کشور از گاز طبیعی استفاده می‌کنند، گفت: آنچه در آزمایش‌ها استفاده از گاز طبیعی صرفه جویی معادل ۴ درصد در بخش خانگی، تجاری و صنایع جزء، حتی یک مورد نداشتیم که مصرف کننده‌ای در نزدیک‌ترین یادآورترین جاقطع گاز داشته باشد.

چند تدبیر راهبردی برای وفای

این گزارش می‌افزاید: رعایت دمای رفاه از ۱۸ تا ۲۱ درجه سانتیگراد، استفاده از لباس‌های مناسب فصل سرما، به حداقل رساندن درجه حرارت سیستم‌های گرمایشی، استفاده از پرده‌های ضخیم، بستن منافذ باز و خاموش کردن وسایل گرمایشی اتاق‌ها و اماکن غیرضروری، در مصرف گاز ساده‌ترین مواردی است که با رعایت آنها می‌توان حداکثر صرفه‌جویی مصرف گاز را محقق کرد تا بهره‌مندی تمامی هموطنان در اقصی نقاط کشور از این نعمت خدادادی فراهم شود.

همچنین مردم، مواردی همچون انشعاب‌های غیرمجاز، سرقت گاز، استفاده از سیستم‌های گرمایشی و گرمابهاها در فضای باز، استفاده از وسایل گرمایشی در ویلاهای خالی از سکنه و دیگر موارد بدمصرفی گاز از طریق سامانه ۱۹۴ به اطلاع همکاران شرکت ملی گاز ایران در سراسر کشور برسانند تا اقدام‌های لازم از سوی آنان انجام شود.

حکمرانی خوب انرژی؛ بازگشت به مسیر رشد

یادداشت

دکتر بهاره حدیدی
عضو هیات علمی دانشگاه تهران



بیش از ۷ دهه است که اقتصاد کشورمان همچون پاندول بی‌رکود و تورم در نوسان است و رهایی از هر کدام، با ابزاری به دیگری همراه شده است. گاهی هم رکود و تورم همزمان را تجربه کرده‌ایم. اکنون به دلایل متعدد، رکود اقتصادی به عنوان یکی از چالش‌های اصلی اقتصاد ایران خودنمایی می‌کند. این رکود را چالش‌هایی نظیر کمبود برق و گاز، تخصیص ناکافی ارز و محدودیت‌های نقدینگی برای اقتصاد ایران به بار آورده. این وضعیت به کاهش تولید، افزایش نرخ بیکاری و گسترش ناترازی در بازار کار منجر شده است که پیامدهای اجتماعی نیز خواهد داشت.

بخش صنعت به عنوان موتور محرک اقتصاد کشور، بیش از سایر بخش‌ها تحت فشار قرار دارد و با مشکلات جدی در زمینه توقف در ایستگاه انرژی، محدودیت تأمین مواد اولیه و مسأله ثبات مالی بنگاه‌ها مواجه است. بخش خصوصی که همواره با محدودیت‌های در ساختار اقتصادی کشور روبه‌رو بوده است، اکنون بیش از پیش با چالش‌های عملیاتی دست‌وپنجه نرم می‌کند. ادامه این شرایط مخاطره‌آمیز برای تداوم برخی فعالیت‌های اقتصادی و همچنین از دست رفتن فرصت‌های شغلی و تجاری برای چند ساعت قطع می‌شود، این مشکل به وضوح برای همه قابل مشاهده است. نارضایتی عمومی، اختلال در فعالیت‌های روزمره و کاهش کیفیت زندگی از جمله پیامدهای آن است. اما زمانی که برق و گاز صنایع به صورت گسترده‌تری قطع می‌شود، اثرات آن به مراتب عمیق‌تر و پایدارتر است. کاهش تولید ملی به دلیل عدم دسترسی به انرژی، به

در این میان، ارتقای کارایی و ظرفیت تولید برق و گاز طبیعی، نقشی مهم در بهبود شرایط اقتصادی ایفا می‌کند. با توجه به سهم بالای سوخت‌های فسیلی در تولید برق که نتیجه کاهش ظرفیت تولید برقایی است و همچنین ارجحیت زیست‌محیطی سوخت‌های مایع، گاز طبیعی نقش مهمی در برقراری تراز انرژی دارد. ایران به عنوان یکی از بزرگ‌ترین دارندگان ذخایر گاز طبیعی در جهان، ظرفیت‌های فراوانی برای توسعه در این حوزه دارد. سرمایه‌گذاری در بخش بالادستی گاز، افزون بر اینکه تأمین پایدار انرژی داخلی را تضمین می‌کند، از طریق افزایش صادرات محصولات مرتبط، به رشد اقتصادی کشور نیز کمک خواهد کرد. آمارها نشان می‌دهد که سهم بخش بالادستی گاز در تولید ناخالص داخلی کشور، پتانسیل رشد قابل توجهی دارد. بهره‌برداری از این ظرفیت‌ها مستلزم الگوبرداری از تجربه‌های موفق جهانی است. کشورهایی مانند نروژ و قطر توانسته‌اند با مدیریت منابع انرژی خود، زیرساخت‌هایشان را تقویت کنند و از این طریق، اقتصادشان را متنوع سازند. ایران نیز با اصلاح حکمرانی انرژی، سیاست‌های قیمتی مناسب‌تر و جذب سرمایه‌گذاری داخلی و خارجی، می‌تواند از این ظرفیت‌های بالقوه بهره‌بردار شود. مطلوب‌تری به عمل آورد.

رکود اقتصادی، افزون بر توسعه و اصلاحات عمیق در حوزه انرژی، به سیاست‌های حمایتی به منظور تقویت اعتماد بخش خصوصی نیاز دارد. تسهیل دسترسی به منابع مالی، کاهش پیچیدگی‌های اداری و بهبود قوانین مرتبط با کسب و کار، گام‌های مؤثری در این زمینه خواهند بود. علاوه بر این، توسعه فناوری‌های صنعتی، بهره‌گیری جدی از انرژی‌های تجدیدپذیر و سرمایه‌گذاری در بخش‌هایی با پتانسیل رشد بالا، از جمله صنایع پایش‌سنده پتروشیمی، مسیرهای تازه‌ای برای رونق اقتصادی ایجاد می‌کنند.

معنای کاهش ظرفیت تولید کالاها و خدمات است. تأثیر این موضوع در اقتصاد بنگاه‌های تولیدی محدود نمی‌ماند، بلکه باعث تضعیف اقتصاد ملی نیز می‌شود. با کاهش تولید و افت صادرات، اشتغال نیز تحت تأثیر قرار می‌گیرد و بیکاری افزایش می‌یابد. این شرایط منجر به کوچک‌تر شدن سبد زندگی مردم می‌شود؛ درآمد‌ها کاهش یافته و قیمت‌ها افزایش می‌یابد. در این میان، خانه‌ای سردتر در زمستان و گرم‌تر در تابستان، به مراتب قابل تحمل‌تر از سفرهای کوچک‌تر است. به عبارت دیگر خانواده‌ها در صورت آگاهی از نبعات نحوه تخصیص انرژی، صرفه‌جویی در بخش خانگی را بر کمبود منابع مالی از دست رفتن برخی فرصت‌های شغلی ترجیح خواهند داد. وضعیت کنونی، نشان‌دهنده مشکلات اقتصادی ناشی از چالش کشور در اعمال حکمرانی خوب انرژی است. دست‌یابی به حکمرانی خوب انرژی، مستلزم سیاست‌هایی است که علاوه بر تأمین پایدار انرژی داخلی، امکان توسعه صنایع وابسته را نیز فراهم سازد. اقداماتی نظیر بهبود زیرساخت‌های انتقال و توزیع، کاهش اتلاف انرژی و افزایش ظرفیت نیروگاه‌ها، به ارتقای بهره‌وری و کاهش هزینه‌های تولید صنعتی منجر می‌شود.

عبر از رکود اقتصادی، افزون بر توسعه و اصلاحات عمیق در حوزه انرژی، به سیاست‌های حمایتی به منظور تقویت اعتماد بخش خصوصی نیاز دارد. تسهیل دسترسی به منابع مالی، کاهش پیچیدگی‌های اداری و بهبود قوانین مرتبط با کسب و کار، گام‌های مؤثری در این زمینه خواهند بود. علاوه بر این، توسعه فناوری‌های صنعتی، بهره‌گیری جدی از انرژی‌های تجدیدپذیر و سرمایه‌گذاری در بخش‌هایی با پتانسیل رشد بالا، از جمله صنایع پایش‌سنده پتروشیمی، مسیرهای تازه‌ای برای رونق اقتصادی ایجاد می‌کنند.

اخبار

۴ هزار مگاوات برق خورشیدی وارد مدار می‌شود

شبکه برق کشور، بزرگ‌ترین شبکه برق با ظرفیت تولید و مصرف سالانه حدود ۲۵۰ میلیارد کیلووات ساعت برق، پتانسیل جذب و نصب بیش از ۲۰ هزار مگاوات نیروگاه خورشیدی را به لحاظ فنی دارد. عباس علی آبادی، وزیر نیرو با اشاره به اینکه نیروگاه‌هایی هم که در برنامه بوده‌اند، به مدار اضافه شده‌اند، تصریح کرد: تا پایان سال جاری ۵۰۰ مگاوات به ظرفیت نیروگاه‌های کشور اضافه خواهد شد. علی‌آبادی افزود: با توجه به اینکه ظرفیت فعلی نیروگاه‌های خورشیدی کشور یک هزار و ۲۰۰ مگاوات است با این افزایش، پیش‌بینی می‌شود که تا سال آینده این رقم به بیش از ۳ تا ۴ هزار مگاوات برسد که رقم قابل توجهی است.

پایان واریز سود برای ۴۴ میلیون مشمول سهام عدالت

شرکت سپرده‌گذاری مرکزی اوراق بهادار و تسویه وجوه اعلام کرد: واریز مرحله سوم سود سهام عدالت سال منتهی به ۲۹ اسفندماه ۱۴۰۱ به اتمام رسید. به گزارش سمت، در این مرحله به ۴۴ میلیون و ۲۰۸ هزار و ۲۰۵ سهامدار سود سهام عدالت از طریق بانک عامل به حساب مشمولان واریز شد. دارندگان سبد سهام عدالت ۴۹۲ هزار تومانی مبلغ ۲۵۴ هزار تومان، ۵۲۲ هزار تومانی مبلغ ۳۸۰ هزار تومان و سبد سهام یک میلیون تومانی ۷۱۶ هزار تومان سود دریافت کردند. همچنین در این روند، برای چهارمیلیون ورثه سود سهام عدالت متوفیان پرداخت شد.

STPC

آگهی فراخوان مناقصه عمومی دو مرحله‌ای (توام با ارزیابی کیفی و فنی) مناقصه شماره ۱۴۰۳/۸۵۳

شرکت پتروشیمی شهید تندگویان (سهامی عام) در نظر دارد مناقصه با شرایط ذیل را از طریق مناقصه عمومی دو مرحله‌ای (توام با ارزیابی کیفی و فنی) به فروشنده واجد شرایط و دارای صلاحیت واگذار نماید.

۱- موضوع مناقصه: ساخت رولر اسمبل و تراست اسمبل

۲- مدت اجرای موضوع مناقصه: ۶ ماه

۳- مبلغ تضمین شرکت در مناقصه: ۷۲۱,۰۰۰,۰۰۰ ریال می‌باشد.

۴- انواع تضمین‌های معتبر برای شرکت در مناقصه:

(۴-۱) ضمانت‌نامه بانکی (۴-۲) واریز وجه به حساب اعلام شده در اسناد مناقصه

۵- مهلت توزیع اسناد مناقصه تا ساعت ۱۶:۰۰ مورخ ۱۴۰۳/۱۰/۰۸

- مناقصه‌گران می‌توانند جهت دریافت اسناد مناقصه به آدرس <https://tender.stpc.ir> مراجعه نمایند.

۶- ارائه گواهی‌نامه‌های ذیل از سوی مناقصه‌گران در زمان دریافت اسناد مناقصه الزامی است:

۶-۱) پروانه کسب (۲-۶) کارت بازرگانی (۳-۶) گواهی‌نامه‌های استاندارد ایزو IMS

۷- محل و مهلت تحویل پاکت پیشنهادی: خوزستان، بندر امام خمینی، منطقه ویژه اقتصادی، سایت ۴، مجتمع پتروشیمی شهید تندگویان، کمیسیون معاملات - تا ساعت ۱۶:۰۰ مورخ ۱۴۰۳/۱۰/۱۸

روابط عمومی و امور بین‌الملل شرکت پتروشیمی شهید تندگویان (سهامی عام)

STPC

آگهی فراخوان مناقصه عمومی دو مرحله‌ای (توام با ارزیابی کیفی و فنی) مناقصه شماره ۱۴۰۳/۸۵۱

تندگویان، کمیسیون معاملات - تا ساعت ۱۶:۰۰ مورخ ۱۴۰۳/۱۰/۱۸

۸- محل و تاریخ مرحله اول گشایش پاکت الف و ب: آدرس فوق، دفتر کمیسیون معاملات - ساعت ۱۰:۳۰ مورخ ۱۴۰۳/۱۱/۰۱

تذکره: پاکت پیشنهادی مناقصه‌گری گشوده خواهد شد که حد نصاب امتیاز ارزیابی کیفی و فنی را کسب نمایند.

تذکره ۲: به پیشنهادهایی که فاقد سپرده یا اضمای مشروط و مخدوش و سپرده‌های کمتر از میزان مقرر، چک شخصی و نظایر آن و پیشنهادهایی که پس از انقضای مدت مقرر در آگهی واصل شود مطلقاً اثر داده نخواهد شد.

تذکره ۳: سایر اطلاعات و جزئیات مربوطه در اسناد مناقصه مندرج می‌باشد.

تذکره ۴: ارائه کپی مصدق قراردادهای مشابه انجام شده و مفادحساب‌های ذیربط که در یکی از مراجع ذیصلاح (دفتر خانه اسناد رسمی یا دادگاه یا امور حقوقی کارفرمای طرف قرارداد) گواهی شده است، جهت بررسی مدارک ارزیابی کیفی مناقصه‌گران، الزامی است.

ضمناً این آگهی در پورتال الکترونیکی پتروشیمی شهید تندگویان به آدرس www.stpc.ir در قسمت مناقصات/مزایدهات قابل رویت می‌باشد.

کارشناس: خانم مرادپور / تلفن: ۰۶۱۵۲۱۷۲۷۸۳

روابط عمومی و امور بین‌الملل شرکت پتروشیمی شهید تندگویان (سهامی عام)

شرکت تعاونی مسکن صندوق اعتباری حمایت از قهرمانان و پیشگويان ورزش کشور به شماره ثبت ۳۰۵۲۸۱

آگهی دعوت مجمع عمومی فوق العاده نوبت اول

بدینوسیله از کلیه اعضای محترم شرکت تعاونی دعوت می‌شود تا در مجمع عمومی فوق العاده نوبت اول که رأس ساعت ۸ روز دوشنبه مورخ ۱۴۰۳/۱۱/۰۱ در محل دفتر مرکزی صندوق حمایت از قهرمانان واقع در تهران بلوار فردوس خیابان تهران آذر شمالی کوچه پانصد و پنجاه و یک طبقه ۵ تشکیل می‌گردد حضور بهم رسانند.

توجه: در صورتیکه هر یک از اعضا نتوانند در مجمع عمومی فوق حضور یابند می‌توانند استفاده از حق خود را برای حضور و اعمال رای در مجمع عمومی به یک نماینده تام‌الاختیار واگذار کنند. تعداد آرای واکتاری هر عضو حداکثر سه رای و هر شخص غیر عضو تنها یک رای خواهد بود لازم به ذکر است تأیید نماینده تام‌الاختیار با بازرس تعاونی و عضو هیات مدیره تعاونی خواهد بود. بدین منظور عضو متقاضی اعطای نمایندگی باید حد اکثر ظرف ۷ روز از انتشار این آگهی به همراه نامه‌ای خود و با در دست داشتن مدرک مؤید عضویت در تعاونی و کارت شناسایی معتبر در محل دفتر شرکت تعاونی حاضر تا پس از احراز هویت طرفین (عضویت متقاضی و اهلیت نماینده)، برگه نمایندگی مربوط توسط مقرر مذکور تأیید تا برگه ورود به مجمع عمومی برای نماینده صادر گردد.

ضمناً یادآوری می‌شود این مجمع با حضور اکثریت اعضا (نصف +۱) رسمیت می‌یابد و تصمیماتی که در آن اتخاذ می‌شود برای کلیه اعضا (اعم از غایب و مخالف و حاضر) نافذ و معتبر خواهد بود.

دستور جلسه:

- انتخاب اعضای اصلی و علی‌البدل هیات مدیره و بازرس
- داوطلبان تصدی سمت‌های هیات مدیره و بازرسی به موجب ماده و دستورالعمل مؤلفند حداکثر ظرف یک هفته از انتشار آگهی دعوت فرم داوطلبی را تکمیل و تحویل دفتر تعاونی نمایند.

حساب مدیره

آگهی فروش یک دستگاه خودروی سواری

شرکت صنایع مس شهید باهنر

شرکت صنایع مس شهید باهنر در نظر دارد یک دستگاه خودروی سواری مگان مدل ۱۳۹۰ خود را به فروش برساند. زمان بازدید و تاریخ بازگشایی پاکت: خریداران محترم می‌توانند جهت بازدید خودرو از ساعت ۱۱ الی ۱۲ روز شنبه مورخ ۱۴۰۳/۱۰/۰۱ لغایت روز شنبه مورخ ۱۴۰۳/۱۰/۰۵ به آدرس ذیل مراجعه نمایند.

آخرین مهلت ارائه پیشنهاد ساعت ۱۴ روز شنبه مورخ ۱۴۰۳/۱۰/۱۵ می‌باشد. شرکت به پیشنهاد آتی که به آدرس ذیل بعد از مهلت مقرر رسیده باشد به هیچ وجه ترتیب اثر نخواهد داد.

تاریخ بازگشایی پاکت روز شنبه مورخ ۱۴۰۳/۱۰/۱۵ ساعت ۱۴:۳۰ می‌باشد.

آدرس محل بازدید و برگزاری فروش: کرمان، کیلومتر ۱۲ بزرگراه آیت‌ا... هاشمی رفسنجانی، شرکت صنایع مس شهید باهنر برای هماهنگی بازدید با شماره تلفن: ۳۱۳۲۷۱۰۲ و ۳۱۳۲۷۱۰۹

قابل توجه

خریداران محترم لازم است ابتدا به محل مجتمع این شرکت به آدرس فوق‌الذکر مراجعه و پس از بازدید خودرو نسبت به واریز مبلغ ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال به‌عنوان ودیعه فروش خودرو اقدام نمایند. سپس با مراجعه به سایت اینترنتی شرکت به آدرس www.csp.ir اسناد فروش خودرو را دریافت نموده و حداکثر تا تاریخ اعلام شده پاکت الف، ب و ج را در پاکتی سر بسته و مهر موم شده قرار دهند. در ضمن پیکت کلیه پاکت نام و نام خانوادگی و کد ملی (شناسه ملی برای اشخاص حقوقی) خود را درج و پاکت را تحویل نماینده حراست نمایند.

ردیف	شرح	تعداد	قیمت پایه (ریال)
۱	رئو مگان تیپ: L84F4R-A2000cc رنگ: مشکی متالیک - اتوماتیک مدل ۱۳۹۰ کار کرد ۳۵,۰۰۰ km	یک دستگاه	۵,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰