

عددخبر



کالای مصرفی خانوار قاچاق است

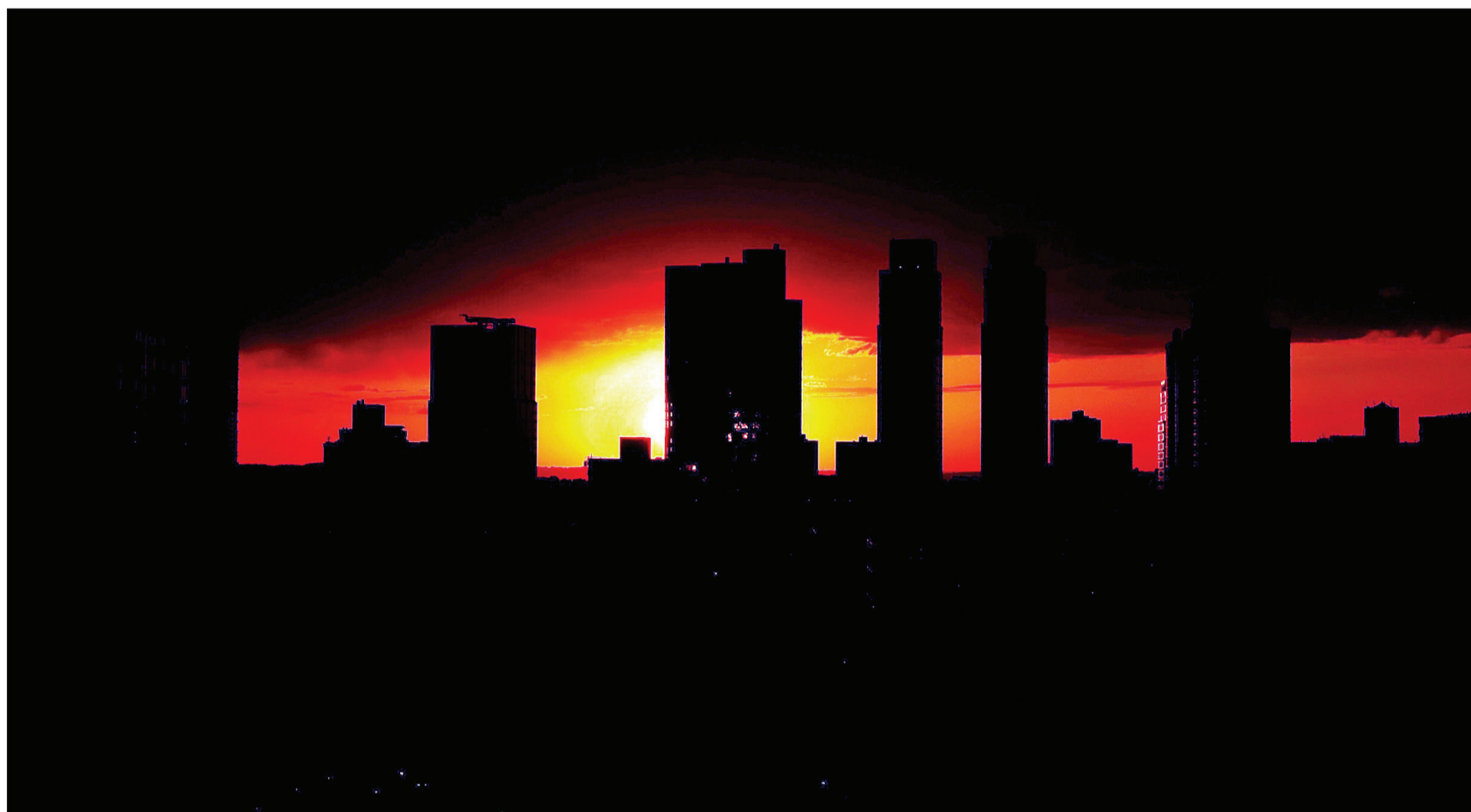
به طور متوسط ۲۳ درصد از مصارف خانوارها از محل کالاهای غیررسمی تأمین می‌شود که حدود ۱۷ درصد از این کالاهای غیررسمی از طریق قاچاق به کشور وارد می‌شوند.

بر اساس پژوهشی که سازمان امور مالیاتی منتشر کرده است، متوسط میزان واقعی اقتصاد غیررسمی طی این دوره معادل ۱۷۰ هزار و ۲۲۵ میلیارد ریال برآورد شده است. افزون بر این، نتایج نشان داد که متوسط سهم اشتغال غیررسمی از کل اشتغال کشور طی دوره مورد بررسی حدود ۱۸ درصد است؛ بنابراین، ۱۸ درصد از ساعات کار به اشتغال غیررسمی اختصاص دارد. □



سهم زنان در تعاونی‌های کشور

بهمن عبداللهی، رئیس اتاق تعاون ایران گفت: «از ۹۳ هزار تعاونی در ایران، ۱۱ هزار تعاونی به بانوان اختصاص دارد و ۳۲ درصد اعضای آن را زنان تشکیل می‌دهند که در ۹۶ گرایش از رشته‌های خدماتی تولیدی، توزیعی فعالیت دارند.» به گزارش ایرنا، او توضیح داد: «بالغ بر ۶۱ درصد از تعاونی‌های بانوان در بخش تولیدی فعال است و بخش تعاون ایران ظرفیت مناسبی برای زنان فراهم آورده است.» □



Gettyimages

موج قطع برق سرانجام به مصرف‌کنندگان خانگی رسید

خاموشی زمستانه خانه‌های ایران

به نیروگاه‌های حرارتی موکول کردند. اما تعجب برانگیز آنکه اگر مصرف روزانه ۶۰۰ میلیون متر مکعبی گاز از سوی مشتریان خانگی را بنا به گفته مسئولان صنعت برق دخیل در قطعی‌ها بدانیم، زبان آمارها از تولید و انتقال گاز در کشور چیز دیگری می‌گوید. بنا به گفته‌های برخی مسئولان شرکت ملی گاز، تولید روزانه این فرآورده حدود ۸۵۰ میلیون متر مکعب است و انتقال آن نیز بنا به گفته مدیرعامل شرکت انتقال گاز ایران طی برخی روزها در هفته‌های اخیر نزدیک به ۸۰۰ میلیون متر مکعب بوده است که از آن به عنوان یک رکورد دو دستاورد یاد کرده‌اند.

اگر به آخرین گزارش‌های ارایه شده از مصرف بخش‌های دیگر همچون صنعت، تجاری و عمومی، کشاورزی، پتروشیمی و... نگاهی بیندازیم که سرجمع آنها به حدود ۲۰۰ میلیون متر مکعب در روز می‌رسد، در نتیجه و با توجه به آنکه به گفته مسئولان قطعی گاز بخش صنعت در دستور کار برای هفته‌های گذشته قرار گرفته است و بنا بر همین گفته‌ها به سبب اولویت بخش خانگی دیگر بخش‌های مصرف نیز بنا بر اولویت در نوبت قطعی قرار می‌گیرند، در نهایت نیروگاه‌ها پیش از بخش خانگی با قطعی و ناپایداری در سوخت‌رسانی باید مواجه شوند.

این همه در شرایطی است که مدیرعامل شرکت انتقال گاز ایران اخیراً گفته است که در حال حاضر شبکه گاز کشور از توان و ظرفیت انتقال روزانه ۹۰۰ میلیون متر مکعب گاز در روز برخوردار است و حسن روحانی، رئیس جمهوری، نیز روز گذشته طی گفته‌های کوتاهی در کنفرانس خبری خود و در اشاره‌ای به تولید گاز در کشور گفت: «تا آخر سال جاری تولید گاز به یک میلیارد متر مکعب خواهد رسید.»

خاموشی در کدام سطح

خاموشی‌های گسترده برق که ناگهانی و بدون اطلاع رخ داد، مشتریان بسیاری را با سختی‌های جدی مواجه کرد. روز گذشته و بنا بر گزارش رسانه‌ها در استان‌های تهران، آذربایجان غربی، آذربایجان شرقی، مازندران، گیلان، خراسان رضوی و خراسان شمالی و سمنان رخ داد در شرایطی است که گویا طی روزهای آینده نیز باید در انتظار تکرار آن در این استان‌ها یا برخی استان‌های دیگر باشیم. بنا به گفته مقام‌های سازمان هواشناسی موج جدیدی از سرما از امشب به کشور وارد می‌شود و کمابیش تا اواخر هفته میهمان خواهد بود، بر همین مبنای چندان نمی‌توان امید داشت که مصرف خانگی گاز کاسته شود و هر چه زودتر لازم است تا مقامات مسئول در صنعت برق چاره‌ای عاجل برای ناپایداری در شبکه ببینند، هر چند که بنا بر شواهد این مقامات به کاهش مصرف امید بسته‌اند و آن‌طور که حسن بکلو، مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق آذربایجان غربی روز گذشته گفته «در صورتی که مردم به‌ویژه در مناطق گرمسیر میزان مصرف برق و گاز خود را حدود ۱۰ درصد کاهش دهند، بلافاصله خاموشی‌های اضطراری ناشی از این شرایط لغو خواهد شد؛» به نظر چاره دیگری به نظر مسئولان مرتبط نمی‌رسد.

در کنار این همه موضوع دیگری که قطعی چند ساعته برق

به نبردهای روز گذشته موجی از خاموشی‌های گسترده و قطعی برق در چندین و چند استان و شهرستان کشور روی داد و بعد از صنایع که پیش از این درگیر خاموشی‌ها شده بودند، این بار قطعی برق چند ساعته دامنگیر مصرف‌کنندگان خانگی شد؛ هر چند که در تهران حتی دامنه خاموشی‌ها تا چراغ‌های راهنمایی و رانندگی هم رسید و باشگاه خبرنگاران جوان با انتشار ویدیویی به صورت میدانی نشان داد که برق چراغ‌های راهنمایی و رانندگی در تهران قطع شده است و مأموران پلیس راهنمایی و رانندگی سرچهارراه‌ها جایگزین شده‌اند. این قطعی‌ها البته کاملاً پیش‌بینی‌پذیر بود و دو هفته پیشتر «شهروند» در گزارشی با عنوان «برق در تب و تاب خاموشی» نوبت وقوع آن را داده بود.

دلایل خاموشی‌ها به روایت شرکت برق

مصطفی رجبی مشهدی، سخنگوی صنعت برق کشور، درباره وقوع ناپایداری در برق‌رسانی به مشتریان خانگی و خاموشی‌های گسترده در کشور با بیان اینکه هم‌اکنون به دلیل گسترش سرمایه‌های هوا در کشور و افزایش مصرف گاز به وسیله بخش خانگی، اولویت با تأمین گاز بخش خانگی است تا مشکلی در گرمایش منازل هموطنان ایجاد نشود، خاطر نشان کرد: «میزان سوخت تحویلی به نیروگاه‌های کشور کاهش یافته است.» او با بیان اینکه هم‌اکنون ناچار به اعمال خاموشی‌های ناشی از محدودیت سوخت نیروگاه‌ها در کشور شده‌ایم، تأکید کرد: «این اقدام در جهت پایدار نگه داشتن شبکه برق بسیار ضروری است و در صورتی که مردم به‌ویژه در مناطق گرمسیر، میزان مصرف برق و گاز خود را در حدود ۱۰ درصد کاهش دهند، بلافاصله خاموشی‌های اضطراری ناشی از این شرایط لغو خواهد شد.» رجبی مشهدی با اشاره به اینکه در این شرایط نیروگاه‌ها باید از سوخت مایع استفاده کنند، گفت: «با توجه به مشکلات تأمین سوخت در مناطق سردسیر و برقی کشور، از هموطنان انتظار داریم به طور جدی به کاهش مصرف خود اقدام کنند تا به زودی خاموشی‌هایی اعمال شده برطرف شود.»

این مقام مسئول صنعت برق البته در بخش دیگری از سخنانش طی اظهارات تعجب‌برانگیزی گفت: «مصرف گاز در کشور به ۶۰۰ میلیون متر مکعب رسیده که تا به امروز بی‌سابقه بوده است.» این در حالی بود که بنا به گزارش‌های شرکت ملی گاز، مقام‌های این شرکت مصرف روزانه مشتریان خانگی در برخی روزهای پایانی دی‌ماه و اوایل بهمن‌ماه جاری نیز به ۶۰۰ میلیون متر مکعب رسیده بود و به همین سبب نیز کارشناسان هشدارهایی برای مدیریت این شرایط و تحمیل‌نشدن آن به نیروگاه‌های حرارتی و اختلال‌نداشتن در برق‌رسانی به مشتریان خانگی و صنعتی را در همان زمان داده بودند اما با این همه تکرار این میزان از مصرف گاز در نهایت عملکرد برخی نیروگاه‌ها را با کاهش روبه‌رو کرد و در نهایت جریان برق‌رسانی در کشور با اختلال روبه‌رو شد.

ناپایداری در برق‌رسانی تا کی ادامه خواهد داشت؟

تا لحظه تنظیم این گزارش مقامات مسئول صنعت برق کشور از زمان دقیق پایان این شرایط بی‌ثبات در برق‌رسانی به مشتریان خانگی اظهار بی‌اطلاعی کردند و آن را به شرایط پایدار گازرسانی

تجدید فراخوان مناقصه شماره: ۳۳/۹۸/۲۸

اداره کل ارتباطات و علائم الکتریکی راه آهن جمهوری اسلامی ایران در نظر دارد فرآیند ارزیابی کیفی جهت برگزاری مناقصه عمومی با موضوع «خرید، نصب و راه اندازی سیستم اعلام و اطفا اتوماتیک حریق ایستگاه‌های نواحی تهران، شمال شرق و خراسان» را از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت به شماره ۲۰۹۸۰۰۰۱۴۹۴۰۰۰۰۵۶ با شرایط زیر برگزار نماید.

در صورت عدم تولید کالای موضوع مناقصه در داخل کشور و لزوم خرید کالای خارجی گواهی عدم ساخت از وزارت صنعت، معدن و تجارت، دفتر منابع الکتریکی و فیزی الزامی خواهد بود. در ضمن قیمت‌ها متناسب با کالای ساخت داخل با لحاظ کیفیت ارائه گردد و مبلغ تضمین شرکت در فرآیند ارجاع کار ۳,۵۴۹,۸۰۰,۰۰۰ ریال و مدت اعتبار ضمانتنامه شرکت در فرآیند ارجاع کار ۳ ماه بوده و به مدت ۳ ماه دیگر قابل تمدید می‌باشد. قیمت‌ها متناسب با کالای ساخت داخل با لحاظ کیفیت ارائه گردد.

کلیه مراحل برگزاری فراخوان ارزیابی کیفی از دریافت و تحویل اسناد ارزیابی کیفی تا ارسال دعوتنامه جهت سایر مراحل مناقصه، 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 و دریافت گواهی امضای الکترونیکی را جهت شرکت در مناقصه محقق سازند. تاریخ انتشار فراخوان در سامانه روز یکشنبه مورخ ۱۳۹۸/۱۱/۲۷ می‌باشد. اطلاعات و اسناد مناقصه عمومی پس از برگزاری فرآیند ارزیابی کیفی و ارسال دعوتنامه از طریق سامانه ستاد به مناقصه‌گران ارسال خواهد شد.

مهلت دریافت اسناد استعلام ارزیابی کیفی: ساعت ۱۲ روز چهارشنبه مورخ ۱۳۹۸/۱۱/۳۰

مهلت ارسال پاسخ استعلام ارزیابی کیفی: ساعت ۱۲ روز چهارشنبه مورخ ۱۳۹۸/۱۲/۱۴

اطلاعات تماس دستگاه مناقصه‌گذار: آدرس تهران - میدان آرژانتین - خیابان آفریقا - ساختمان مرکزی راه آهن ج.ا.ا - طبقه پانزدهم - اداره کل ارتباطات و علائم الکتریکی - امور قراردادهای

اداره کل ارتباطات و علائم الکتریکی
راه آهن جمهوری اسلامی ایران

م/الف ۴۰۱