

# اقتصاد سرآمد

شنبه ۳ مهر ۱۴۰۰ - شماره ۱۱۷۰

## گزارش

### چالش‌های پیش روی عرضه نفت در بورس

نماینده شرکت ملی نفت در بورس انرژی با اشاره به تجربه عرضه نفت خام در بورس انرژی گفت: اگر این کار در فاز جدید با همان کیفیت قبلی انجام نشود، فقط در حد یک کار شعاری باقی خواهد ماند.

به گزارش اقتصاد سرآمد از مهر، هفته گذشته نام‌های از طرف محمد رضا پورابراهیمی، رئیس کمیسیون اقتصادی مجلس شورای اسلامی به رئیس جمهور مبنی بر لزوم عرضه و فروش نفت در بورس انرژی منتشر شد. در این نامه با اشاره به سیاست‌های کلی اقتصاد مقاومتی و لزوم مقابله با ضربه پذیری در آمدند حاصل از صادرات نفت و گاز و ایجاد تنوع در روش‌های فروش و مشارکت دادن بخش خصوصی در فروش نفت، پیشنهاد شده بود عرضه مداوم و مستمر نفت خام در بورس از سر گرفته شود.

تیبیان با اشاره به تجربه عرضه نفت در بورس انرژی طی سه سال اخیر گفت: در آن زمان مدیران وقت بازار سرمایه با توجه به درخواست‌هایی که مطرح می‌شد و تقاضاهایی که به دست آنان رسیده بود، اعتقاد داشتند در صورتی که نفت در بورس انرژی عرضه شود ظرفیت‌های جدیدی فعال می‌شود و شرکت‌های جدیدی برای خرید نفت اقدام می‌کنند؛ شرکت‌هایی که تا آن زمان موفق به خرید نفت در شیوه سنتی و مرسوم از امور بین‌الملل شرکت نفت نشده بودند.

نماینده شرکت ملی نفت در بورس انرژی ادامه داد: ما هم با همین انگیزه که تغییر سازوکارهای سنتی بتواند برخی موانع خرید نفت را از بین ببرد، نفت را در بورس انرژی عرضه کردیم.

وی افزود: از همان زمان ما بر دو نکته تأکید ویژه داشتیم، یک اینکه این عرضه باید مداوم باشد و استمرار داشته باشد تا بازار بتواند بر روی آن حساب باز کند و نکته دوم این بود که با توجه به اینکه ایسن کار برای اولین بار در کشور رخ می‌داد، ایستای شرایط عرضه به مرور آسان‌تر و کارآمدتر بشود.

تیبیان ادامه داد: خوشبختانه موفق شدیم شرط اول را با اخذ مجوزهای لازم از وزارت نفت لحاظ کنیم و همانطور که در قانون بودجه ۹۸ هم آمده بود، وزارت نفت مکلف به عرضه ماهانه ۶ میلیون بشکه نفت خام و میعانات گازی در بورس انرژی شد و بر این اساس هم در سال ۹۸ و در ادامه آن در سال ۹۹ مجوزها پیش از ۱۰۰ میلیون بشکه نفت خام و میعانات گازی در بورس انرژی عرضه شد.

وی افزود: همچنین برای بحث تسهیل ساز و کارها، طی سه سال گذشته، تقریباً قاعده و مانعی نبود که به دنبال برطرف کردن آن نرفته باشیم و تا می‌توانستیم برای خرید نفت خام و میعانات گازی از شرکت ملی نفت، مانع زدایی کردیم تا دیگران بتوانند پیش نیاید که شرکت نفت فقط با مشتریان خوش کار می‌کند و شرایطی فراهم کردیم که همه بتوانند در یک چارچوب مشخص اقدام به خرید کنند. ما حتی ایسن مجوز را از خود وزیر وقت گرفتیم که از این به بعد فروش به متقاضیان جدید که مدعی خرید نفت هستند فقط از طریق بورس انجام شود. با این هدف که احراز صلاحیت مشتریان از طریق بورس انرژی انجام شود و اگر مشتری جدیدی وجود دارد که به هر دلیل با سیستم سنتی شرکت ملی نفت نمی‌تواند کارش را جلو ببرد، از طریق بورس و بدون مواجحه با شرکت ملی نفت در قدم اول، بتواند معامله خود را انجام دهد و به عنوان خریدار واقعی به شرکت ملی نفت معرفی شود. در این حالت شرکت ملی نفت به عنوان فروشنده در بورس انرژی موظف است نسبت به تمهیدات خود عمل کند و طبق اطلاعیه عرضه مورد تأیید بورس انرژی، نسبت به تحویل محموله اقدام نماید. اگر کوتاهی یا عدول از انجام تعهدات توسط شرکت ملی نفت ایران به عنوان فروشنده در بورس انرژی صورت گیرد، خریداری می‌تواند به داور ی بورس شکایت و از حق و حقوق خود دفاع کند.

نماینده شرکت ملی نفت در بورس انرژی تصریح کرد: با این وجود، عملاً در بحث فروش دریایی نفت خام و میعانات گازی اتفاق خاصی نیفتاد و آن مقدار معامله‌ای که مدنظر ما بود، محقق نشد که علت اصلی آن در درجه اول شرایط سخت خرید نفت خام و میعانات در شرایط کنونی و درجه دوم آماده نبودن بستر لازم برای انجام این معاملات در بورس انرژی بود.

تیبیان در ادامه با تأکید بر اینکه در کنار وزارت نفت که وظیفه استمرار عرضه‌ها و تسهیل شرایط را داشت، بازار سرمایه و بورس هم باید متناسب با آن، شرایط را بهبود می‌داد، افزود: در حال حاضر اگر یک مشتری در بورس انرژی بخواهد پیش‌پرداخت معاملات خود را به صورت ارزی بردارد، ساز و کار آن وجود ندارد و عملاً باید برای واریز پیش پرداخت قبل از انحصام معامله در بورس به شرکت ملی نفت مراجعه کند و صورت حساب پرداخت دریافت کند و شرکت ملی نفت پس از تأیید پرداخت اجازه انجام معامله در بورس انرژی را به خریدار بدهد. این یعنی نقص غرض! همان‌طور که گفته شد هدف از انجام معامله در بورس این بود که خریدار در قدم اول با شرکت ملی نفت و مکانیزم‌های آن مواجه نشود تا بتواند راحت تر نسبت به پیش‌پرداخت معامله اقدام نماید. پس اگر قرار باشد برای واریز پیش پرداخت قبل از انجام معامله به شرکت ملی نفت مراجعه کند خبب راضی نمی‌شود بعد آن دوباره به بورس بازگردد.



### تأمین سوخت نیروگاه‌ها در فصل سرد دغدغه جدی پدافند غیر عامل است

رئیس سازمان پدافند غیر عامل در دیدار وزیر نیرو، تأمین سوخت نیروگاه‌ها به ویژه در فصل سرد سال را از جمله دغدغه‌های جدی پدافند غیر عامل عنوان کرد و گفت: این سازمان برای مدیریت این مشکل راهکارهای جدی را پیشنهاد داده که اجرا و عملیاتی شدن آن نیازمند اراده وزارت نیرو است.به گزارش اقتصاد ، سردار غلامرضا جلالی در دیدار علی اکبر محرابیان وزیر نیرو با ارائه گزارشی از اقدامات عمده انجام‌شده در موضوع پدافند غیر عامل در بخش‌های آب و برق به تبیین نقش و اهمیت پدافند غیر عامل در این حوزه پرداخت. رئیس سازمان پدافند غیر عامل کشور اظهار کرد: وزارت نیرو متولی بخشی از زیرساخت‌های حساس، حیاتی و مهم کشور است که ارتباط مستقیمی با خدمت رسانی به مردم دارد و از این نظر بسیار حائز اهمیت است.سردار جلالی مهمترین اهداف پدافند غیر عامل در بخش انرژی را از تقای تاب آوری و تضمین تداوم خدمت‌رسانی در زمان تهدیدبات و بحران‌ها برشمرد و افزود: زیرساخت‌هایی که خدماتی حیاتی به مردم را ارائه می‌کنند باید تحت هر شرایطی این خدمات رسانی را به شکل مطلوب و مستمر ارائه کنند.

### دوگانه‌سازی کاذب باهدف انحراف تصمیم‌گیران انرژی، «اقتصادسرآمد» بررسی می‌کند

# هدف اصلاح یارانه پنهان جبران کسری بودجه نباشد



افزایش قیمت حامل‌های انرژی در داخل کشور به منظور جبران کسری بودجه، به گزینه‌ای سهل و جذاب برای دولت‌مدران تبدیل شده است.

**دوگانه سازی کاذب باهدف انحراف تصمیم گیران انرژی کشور**

عمادعسگری کارشناس حوزه انرژی، در اینباره به خبرنگار روزنامه اقتصادسرآمد، گفت: موافقان افزایش قیمت حامل‌های انرژی در شرایط تحریمی کنونی، معتقدند برای فراهم کردن سرمایه لازم برای افزایش میزان تولید و جبران کسری بودجه، دولت باید یا در جهت رفع تحریم پذیرش شرایط آمریکا در مذاکرات گام بردارد، و یا در اولین فرصت میزبان یارانه پنهان را کاهش بدهد.اما این توصیه سیاستی بر مبنای یک دوگان کاذب شکل گرفته و انتقادات زیادی به آن وارد است که در ادامه به آن‌ها اشاره می‌شود.

**روش مغول تأمین سرمایه افزایش تولید و جبران کسری بودجه**

به گفته وی، مهمترین انتقاد به این توصیه سیاستی

**هدف اصلی اصلاح یارانه پنهان بهبود عدالت است نه جبران کسری بودجه**

عسگری تصریح کرد: در دوگانه «مذکره برای رفع تحریم» یا «افزایش قیمت حامل‌های انرژی»، اصل اساسی که پیش فرض قرار گرفته، لزوم جبران کسری بودجه دولت است. درحالی‌که در اصلاح نظام یارانه‌ای کشور و به طور خاص یارانه پنهان انرژی، هدف اصلی باید بهبود وضعیت عدالت در توزیع منابع عمومی باشد و اگر این اقدام صرفاً با هدف جبران کسری بودجه در دستور کار قرار بگیرد، میتواند مخاطرات جبران ناپذیری برای اقتصاد کشور در پی داشته باشد.

در حال حاضر در تجربه بزرگ از اجرای طرح‌های «افزایش قیمت» و توزیع یارانه حاصل از آن بین مردم باهدف «بهبود معیشت نیازمندان» پیش‌روی تصمیم گیران و پژوهشگران قرار دارد. بر اساس این تجربیات، در شرایطی که به دلیل مشکلات نظام بانکی و ناتوانی در کنترل و هدایت نقدینگی و همچنین غفلت در کنترل هوشمندانه نرخ ارز، انتظارات تورمی غیرقابل کنترلی در جامعه و حدود دارد، افزایش نرخ‌های اساسی مانند قیمت حامل‌های انرژی، حتی در صورتی که عواید حاصل از آن به طور مستقیم بین مردم توزیع شود، تور تورم را داغ تر می‌کند و در نهایت نتیجه‌ای جز کاهش قدرت خرید مردم در پی نخواهد داشت.

افزایش قیمت حامل‌های انرژی باهدف حذف یارانه پنهان و در پی آن افزایش مجدد نرخ ارز، تنها یک دور باطل است که در شرایط کنونی اقتصاد کشور پایانی برای آن قابل تصور نیست و افتادن در ایسن دور باطل وضعیت معیشت مستضعفان را بدتر از شرایط فعلی خواهد کرد. بنابراین لازم است برای کاهش میزبان یارانه انرژی را هکار پلکانی در دستور کار قرار بگیرد و بر مبنای آن قیمت حامل‌های انرژی برای دست کم ۳۰ تا ۴۰ درصد مردم با افزایش همراه نشود و تنها یارانه پرداختی بـه مصارف بالا حذف گردد.

## برگزیده انرژی

### عضو هیات علمی سازمان انرژی اتمی ایران ساخت نیروگاه های کوچک را به مردم یادبدھیم



عضو هیات علمی سازمان انرژی اتمی ایران بر ضرورت آموزش مردم برای ساخت نیروگاههای با مقیاس کوچک در راستای تأمین انرژی پایدار و رفاه اقتصادی تأکید کرد.به گزارش اقتصاد سرآمد،

احمد قریب گفت: به وظیفه اجتماعی جوامع دانشگاهی اشاره می‌کند و گفت: وظیفه اجتماعی این دانشگاه ایجاد می‌کند جدای از فعالیت ساختاری به انرژی‌هایی که برای هر کشوری بتواند با اقتصاد بهتری بکار گرفته شده و در اختیار قرار گیرد، پرداخته شود. باید به مردم گفت که وضعیت گذشته، فعلی و آینده و نیز قیمت‌های انرژی، مباحث اقتصادی، امنیتی و حقوقی به چه شکل است و در کنار موضوعات مهندسی و تکنولوژی که اصل مباحث دانشگاهی است، مسایل اجتماعی در اولویت باشد.وی تصریح کرد: به همان میزان که مباحث مهندسی انرژی است باید موضوعات اجتماعی نیز از اهمیت خاصی برخوردار بوده و باید به جامعه آموزش داد که چه شاخشی از انرژی و نحوه استفاده از آن داشته باشند تا اقتضای‌ها د بهتر هدایت شود. قریب تأکید کرد: بهره‌برداری از انرژی‌هایی که منابع آن فراوان بوده و احتمالا از زمان‌تر هستند که بیشتر در چارچوب انرژی‌های نو با عنوان انرژی‌های خورشیدی، بادی، زمین گرمایی و زیست توده مطرح می‌شوند، نیاز امروز جامعه است که باید در قالب مسئولیت اجتماعی جوامع دانشگاهی بدان پرداخته شود.وی از دانشگاه‌ها خواست تا تحقیقات و پژوهش‌های خود را در مسیر ریل‌گذاری کنند که بتواند علاوه بر توانمندی علمی خود، جامعه را نیز با آموزش‌ها توانمند کرده تا از آینده با ساخت کارگاههای خرد نیروگاههای کوچک خورشیدی تولید و مورد استفاده قرار دهد که کمکی است برای تولید برق و انرژی که هم‌اکنون بار آن بر دوش نیروگاههای بزرگ است و در واقع توانمندسازی مردم در حوزه انرژی کمکی برای رفاه مردم و برخورداری از انرژی پایدار در نقاط مختلف کشور خواهد بود. قریب بیان کرد: باید مردم و فارغ‌التحصیلان دانشگاهی آموزش‌های لازم را برای کاربردی کردن انرژی در زندگی فراگیرند تا بتوانند با هزینه حداقلی یک نیروگاه کوچک خورشیدی را برای منزل و یا محل کار و کشاورزان برای مزرعه خود احداث کنند.رئیس موسسه آموزش عالی انرژی سواه در ادامه گفت: انرژی‌های تجدیدپذیر که اصطلاحاً از آنها به عنوان انرژی‌های نو نظیر انرژی خورشید، باد و ... یاد می‌شود، در واقع انرژی‌هایی هستند که از طریق آنها می‌توان به عنوان یک منبع انرژی نظیر نفت، گاز، زغال سنگ و ... باشند.

### تخصیص اعتبار ۷میلیارد تومانی نفت برای آبادانی زادگاه سردار دل‌ها

با ابلاغ دستور وزیر نفت، مبلغ ۷میلیارد تومان اعتبار به طرح تکمیل مجتمع فرهنگی ورزشی سردار سپهبد قاسم سلیمانی در استان کرمان اختصاص یافت. به گزارش اقتصاد سرآمد، به مناسبت آغاز هفته دفاع مقدس و با ابلاغ دستور جواد اوجی به مدیریت نظارت بر طرح‌های عمران مناطق نفت‌خیز شرکت ملی نفت ایران، اعتباری بالغ بر ۷میلیارد تومان با راهبری این مدیریت به طرح تکمیل مجتمع فرهنگی ورزشی سردار سپهبد قاسم سلیمانی که در زادگاه سردار احداث شده است، اختصاص یافت.مدیریت نظارت بر طرح‌های عمرانی مناطق نفت‌خیز همسو با ایفای نقش مسئولیت اجتماعی شرکت ملی نفت ایران، اجرای پروژه‌های آموزشی، ورزشی، بهداشتی، راه، آبرسانی، برق‌رسانی، خدماتی و... را در مناطق نفت‌خیز و محروم کشور در دستور کار دارد.پیش از این نیز اوجی به سفر به استان خوزستان در نشستی با حضور نمایندگان این استان در مجلس شورای اسلامی که درباره طرح‌های عمرانی و مسئولیت اجتماعی وزارت نفت در اهواز بر گزار شد، دستور تأمین ۷۸۰میلیارد تومان اعتبار پروژه‌های اجرایی بدون در نظر گرفتن محدودیت مالی و پرداخت آنها را تا پایان امسال صادر کرده بود.بر اساس اعلام مدیریت نظارت بر طرح‌های عمرانی مناطق نفت‌خیز شرکت ملی نفت ایران، بر مبنای تأکید وزیر نفت بر ایفای حداکثری مسئولیت‌های اجتماعی، ۴۴۷ پروژه مسئولیت اجتماعی با ۷۸۰میلیارد تومان اعتبار در استان خوزستان تکمیل می‌شود.

### پتروشیمی ارومیه گواهینامه‌های سیستم یکپارچه مدیریت را دریافت کرد

شرکت پتروشیمی ارومیه پس از ارزیابی‌ها و ممیزی‌ها موفق به دریافت گواهینامه‌های سیستم یکپارچه مدیریت کیفیت، مدیریت محیط زیست و مدیریت ایمنی و بهداشت شغلی شد.به گزارش اقتصاد سرآمد، با توجه به یکپارچگی سیستم‌های مدیریتی در مجتمع پتروشیمی ارومیه، گواهینامه بین‌المللی سیستم یکپارچه مدیریت (IMS) از سوی شرکت BQC (یونان) به این شرکت اعطا شد. دریافت این گواهینامه حاصل تلاش مدیران و کارکنان شرکت به منظور برآورده‌سازی الزام‌های مشتری، ارائه محصولاتی مطابق با نیازهای مشتری، جلوگیری از آلودگی محیط زیست و ایمن‌سازی محل کار برای کارکنان است. گواهینامه سیستم مدیریت یکپارچه (IMS Integrated Management System) نتیجه موفقیت شرکت‌ها، سازمان‌ها و مجموعه‌های صنعتی و تولیدی در اثبات انطباق سیستم‌های مدیریت خود بین‌المللی است.

### بلوک سیکل ترکیبی طرح توسعه نیروگاه نکاسال ۱۴۰۲ وارد مدار می‌شود

مجرى طرح نیروگاه‌های گازی شرکت برق حرارتی گفت: بلوک سیکل ترکیبی طرح توسعه نیروگاه شهیدسلیمی نکا به ظرفیت ۴۸۴مگاوات در پیک مصرف برق سال ۱۴۰۲ وارد مدار تولید خواهد شد. به گزارش اقتصاد سرآمد، محمود صادقی در جریان بازدید از کارگاه طرح توسعه نیروگاه نکا با اعلام این خبر افزود: این پروژه سیکل ترکیبی به ظرفیت نامی ۴۸۴مگاوات در داخل محوطه نیروگاه نکا قرار گرفته و شامل دو واحد گازی ۱۶۲مگاواتی و یک واحد بخار ۱۶۰مگاواتی خواهد بود.وی با اشاره به اینکه قرارداد تأمین تجهیزات اصلی نیروگاه در حال نهایی شدن است، گفت: بیستم شهریورماه بازگشایی پاکات فنی اسناد مناقصه پیمانکاران مشترکات (BOP) انجام شد و بر اساس برآوردی صورت گرفته درصددیم‌پس از بررسی نهایی، قرارداد دهم مهرماه تکلیف پیمانکار این بخش مشخص شود.مجرى طرح نیروگاه‌های گازی شرکت برق حرارتی ادامه داد: همچنین پس از اتمام عملیات فنی‌کنی و جداسازی محوطه طرح توسعه، پیمانکاران تسطیح و آمادسازی محل احداث واحدها و بازسازی ساختمان‌اداری عملیات اجرایی خود را آغاز کرده و این بخش نیز از پیشرفت قابل قبولی برخوردار است.صادقی با بیان اینکه عملیات اجرایی مخزن طرح توسعه با ظرفیت ۳۳میلیون لیتر به اتمام رسیده است، گفت: اسناد مناقصه ایستگاه تقلیل فشار گاز اصلی در حال نهایی‌سازی است و در طرح توسعه از امکانات پست فعلی با اضافه کردن ظرفیت جدید استفاده خواهیم کرد.وی در پایان خاطر نشان کرد: در صورت تزریق نقدینگی به موقع امیدواریم این پروژه تا پیک بار سال ۱۴۰۲ وارد مدار تولید شود. بخش صنعت، مصرف عادی برق را از سر گرفت.

## بخش صنعت، مصرف عادی برق را از سر گرفت

بخش صنعت کشور که در ماه‌های اخیر به دلیل افزایش مصرف برق در بخش خانگی با محدودیت روبرو شده بود از روز گذشته روال عادی مصرف را در پیش گرفت.به گزارش اقتصاد سرآمد ، همزمان با افزایش دمای هوا از ابتدای امسال و نیز اوج گری استخراج غیرمجاز رمازز در کشورمان، روند مصرف برق معوضی شد.هرچه به روزهای گرم‌تر سال نزدیک‌تر می‌شدیم مصرف برق هم از شدت بیشتری برخوردار می‌شد و به روزهای رسید که خاموشی‌هایی را ناگزیر ساخت.براین اساس متولیان صنعت برق با هدف تأمین برق مشترکان خانگی در یک ماههنگی با صنعت، اقدام به اعمال محدودیت مصرف برق در این بخش کردند و میزان مصرف آنها به شدت تحت تأثیر این محدودیت‌ها قرار گرفت.همزمان با کاهش محسوس دمای هوا در روزهای شهریورماه و افزایش برخورد با استخراج کنندگان غیرمجاز رمز ارز "مصطفی رجبی مشهدی " سخنگوی صنعت برق از طرح محدودیت‌ها برای بخش صنعت خبر دادوی گفت: با کاهش مصرف در بخش خانگی صنایع می‌توانند مصرف عادی خود را از مهر دل‌نبرد کنند.در روزهای اخیر و با کاهش مصرف بخش خانگی، بخش صنعت می‌تواند مصرف خود را افزایش داد. تازه ترین گزارش شرکت مدیریت شبکه برق ایران نشان می‌دهد: بخش صنعت روز گذشته و در ساعت ۱۴ و ۱۲ دقیقه میزان مصرف برق خود را به هزار و ۱۱۳مگاوات رساند.این در حالی‌است که میزان مصرف در بخش خانگی و سایر در همان ساعت به عدد ۲ هزار و ۷۸۹مگاوات کاهش یافته است.گرچه میزان مصرف برق بخش خانگی و سایر روز گذشته کاهش شده اما در مقایسه با مدت مشابه پارسال که میزان مصرف ۴۹ هزار و ۹۴۰مگاوات بوده، رشد قابل توجهی را نشان می‌دهد.بخش صنعت در ساعت ۲۰ و ۱۹ دقیقه روز گذشته، اندکی مصرف خود را کاهش داده و به عدد ۵ هزار و ۲۲مگاوات رساند.پیش‌تر مدیرعامل شرکت مدیریت شبکه برق ایران گفته بود: با کاهش مصرف برق که هم‌اکنون در کشور رخ داده، به تدریج از حجم و تعداد برنامه‌های زمانبندی‌شده و اقدام‌های مدیریت بار کاسته می‌شود.مصطفی رجبی مشهدی افزود: البته تقاهم نام‌های مربوط به مدیریت مصرف صنایع تا پایان شهریورماه دارد اما این تقاهم نام‌ها با توجه به شرایط فعلی به طور حتم اجرا نمی‌شود، به طوری که هم اکنون هیچ گونه محدودیتی برای تأمین برق صنایع وجود ندارد.

### ۴۰۰هزار مشترک تهرانی، ۳۰برابر حد مجاز برق مصرف کردند

مدیرعامل شرکت تولید، انتقال و توزیع نیروی برق ایران گفت: در تهران از مجموع ۴میلیون مشترک، ۴۰۰ هزار مشترک بین ۲۰ تا ۳۰برابر حد مجاز، برق مصرف کردند.به گزارش اقتصاد سرآمد ،مهندس متولی‌زاده در نشست مشترک با نمایندگان مجلس شورای اسلامی افزود: ۲۵میلیون مشترک در کشور الکوی مصرف را رعایت می‌کنند، بنابراین معتقدیم عموم مردم نباید تحت فشار قرار بگیرند بلکه تعداد محدودی از مشترکان که مصرف بی‌رویه دارند، باید قیمت واقعی برق را بپردازند.وی ادامه داد: از سوی دیگر با وجود همکاری ۲۵ میلیون مشترک در تعدیل مصرف برق در تابستان امسال، ۱۵ درصد مشترکان الکوی مصرف را رعایت نکردند و ۲ تا ۳درصد نیز بیش از ۲برابر الکو، برق مصرف کردند که هر یک از این عوامل از جمله همکاری ۱۵ درصد مشترکان پرمصرف به نهایی می‌توانست ۲ هزار و ۵۰۰مگاوات از مصرف را تعدیل و مشکل تأمین برق را رفع کند.مدیرعامل تواینر گفت: ایران نباید سردمدار مصرف انرژی در جهان باشد و با ۸۰میلیارد دلار یارانه، بیشترین یارانه انرژی در دنیا را پرداخت کرده و منابع انرژی را به حرارت تبدیل کند.