

اخبار کوتاه

تسلابازارهای جهانی راتکان داد

تسل پس از کاهش قیمت‌های ایالات‌متحده، قیمت‌ها را در چین، آلمان و سراسر جهان کاهش داد. به گزارش ایسنا، شرکت خودروسازی تسلا قیمت‌ها را در بازارهای اصلی خود از جمله چین و آلمان، پس از کاهش قیمت در ایالات‌متحده کاهش داده است زیرا با کاهش فروش و تشدید جنگ قیمت خودروهای الکتریکی به‌ویژه در برابر خودروهای برقی ارزان قیمت چین مقابله می‌کند. این کاهش قیمت پس از آن صورت گرفت که سازنده خودروهای برقی ایلان ماسک در این ماه گزارش داد که تحویل خودروهای جهانی آن در سه ماهه اول برای اولین بار در نزدیک به چهار سال کاهش یافته است. ماسک اظهار کرد که «قیمت‌های تسلا باید مرتباً تغییر کند تا تولید با تقاضا مطابقت داشته باشد». تسلا، رهبر بازار خودروهای برقی، بیش از یک سال پیش با کاهش شدید قیمت‌ها به بهای حاشیه سود، جنگ قیمت خودروهای برقی را برافروخت. وب‌سایت رسمی تسلا نشان داد که تسلا قیمت اولیه مدل ۳ در چین را ۱۴۰۰۰ یوان (۱۹۳۰۰ دلار) کاهش داد و به ۹۰۰ هزار و ۹۰۰ یوان (۳۲۰۰۰ دلار) رساند. این خودروساز در آلمان، قیمت دیفرانسیل عقب مدل ۳ خود را از ۳۲ هزار و ۹۹۰ یورو به ۴۰ هزار و ۹۹۰ یورو کاهش داد. سخنگوی تسلا اعلام کرد که در بسیاری از کشورهای دیگر اروپا، خاورمیانه و آفریقای نیز کاهش قیمت وجود دارد. این خودروساز قیمت خودروهای مدل ۲، مدل X و مدل S خود را در آمریکا ۲۰۰۰ دلار، کاهش داد. ماسک سفر برنامه ریزی شده خود به هند را به تعویق انداخت که قرار بود با نخست‌وزیر نازندرا آمودا دیدار کند و به تعهداتش در تسلا اشاره کرد. روتیزر روز شنبه گزارش داد که این سفر اعلام برنامه‌هایی برای ورود تسلا به بازار جنوب آسیا است. طبق گزارش روتیزر، ماسک دوشنبه گذشته گفت که تسلا بیش از ۱۰ درصد از نیروی کار جهانی خود را اخراج خواهد کرد زیرا این خودروساز برای اولین کاهش سالانه تحویل خود آماده می‌شود. سهام تسلا در سال جاری تاکنون ۴۰۸ درصد کاهش یافته است.

آماده‌سازی شبکه برق خوزستان برای عبور از

پیک‌مصرف

در ادامه آماده‌سازی شبکه برای عبور از اوج مصرف تابستان، پست برق فوق توزیع فرعی شوشتر بهینه‌سازی و افزایش ظرفیت پیدا کرد. مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای خوزستان در گفت و گو با ایسنا اظهار کرد: پست ۱۳۲ به ۳۳ کیلوولت فرعی شوشتر که برق بخش‌های گسترده‌ای از شهرستان شوشتر و روستاهای اطراف آن را تامین می‌کند برای تامین برق پایدار، بهینه‌سازی و افزایش ظرفیت داده‌شده. علی‌اسعدی با بیان اینکه این پروژه، با ارزش سرمایه‌گذاری ۱۷۶۸ میلیارد ریال انجام شده است، افزود: دو دستگاه ترانس قدیمی موجود در پست هر کدام به ظرفیت ۲۷ مگاولت آمپر تمویض و ۲ دستگاه ترانس جدید به ظرفیت هر کدام ۳۰ مگاولت آمپر مونتاژ و جایگزین آن‌ها شد. مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای خوزستان ادامه داد: یک ترانس ۲۰ مگاولت آمپری موجود در پست نیز با یک ترانس به ظرفیت ۵۰ مگاولت آمپر تمویض شد تا ظرفیت پست فرعی شوشتر از ۱۱۴ مگاولت آمپر به ۱۴۰ مگاولت آمپر افزایش پیدا کند. اسدی اضافه کرد: علاوه بر نوسازی ترانس‌ها و افزایش ظرفیتی که انجام شد، یک دستگاه ترانسفورماتور زمین، تمویض رله‌های مربوطه و تکمیل سیستم حفاظتی به همراه تمویض دو دستگاه بریکر ۱۳۲ کیلوولت قدیمی با بریکرهای جدید تمویض شش عدد ۱۳۲CT کیلوولت ورودی ترانس‌ها، در این پست انجام شده است. وی افزود: احداث فونداسیون برای ترانس‌های شماره یک و دو جدید و نیز ترانس زمین، احداث کانال کابل، احداث عملیات ساختمانی دو بی ۳۳ کیلوولت در خروجی ترانس شماره ۴، از دیگر اقدامات انجام‌شده در پست فرعی شوشتر در شهرستان شوشتر بوده است. مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای خوزستان با بیان اینکه معاونت بهره‌برداری در تلاش است تا شبکه موجود را با بهینه‌سازی و افزایش ظرفیت آماده ورود به پیک بار کند، بیسان کرد: پیش از این نیز پست برق فوق توزیع عبدالرحان در شهرستان کرخه و پست برق فرعی ماهشهر افزایش ظرفیت و پست ذخیره‌گاز بهینه‌سازی شده است. شرکت برق منطقه‌ای خوزستان تأمین و انتقال برق در ۲ استان خوزستان و کهگیلویه و بویراحمد را بر عهده دارد.

رکوردزنی صادرات نفت طی ۶سال گذشته

یک کارشناس انرژی با اشاره به نقش ایران در بازار جهانی نفت، گفت: توانایی کشور در خنثی‌سازی تحریم‌ها و دستیابی به رکوردشکنی صادرات نفت طی ۶سال گذشته نمونه قابل توجهی از دیپلماسی موفق و هوشمندانه انرژی دولت سیزدهم در جهت غلبه بر چالش‌ها و استفاده از فرصت‌ها در بازار جهانی انرژی است. فرشاد جامع در گفت وگو با ایرنا با اشاره به شکستن سقف صادرات نفت خام و جذب سرمایه گذاری خارجی در سال گذشته توسط صنعت نفت و گاز کشور، اظهار داشت: توانایی ایران در خنثی‌سازی تحریم‌ها و دستیابی به رکوردشکنی فروش نفت در ۶سال گذشته نمونه قابل توجهی از دیپلماسی موفق انرژی ایران در جهت غلبه بر چالش‌ها و استفاده از فرصت‌ها در بازار جهانی انرژی است. وی افزود: علی‌رغم اینکه ایران با تحریم‌های اقتصادی قابل توجهی مواجه است، توانست صادرات نفت خود را افزایش دهد و درآمد ارزی قابل توجهی به دست آورد؛ طبق اعلام گمرک ایران به درآمد سالانه ۳۶ میلیارد دلاری در سال ۱۴۰۲ رسیده است. این کارشناس انرژی گفت: این موفقیت را می‌توان ناشی از اجرای سیاست‌های جدید و هوشمندانه دولت سیزدهم و وزارت نفت دانست که کشور را قادر ساخته تا نفت خود را به‌طور مؤثر بازاریابی کند و پتانسیل درآمدی خود را به حداکثر برساند. جامع با اشاره به برنامه‌ریزی استراتژیک و هوشمندی دیپلماسی کشور در زمینه بازاریابی در حوزه بازارهای در دسترس کشور، ادامه داد: ایران با تنوع بخشیدن به استراتژی‌های تجاری خود و انعطاف با یویایی بازار در حال تغییر، توانست جایگاه قوی خود را در بازار جهانی نفت حفظ کند و معاملات سودآوری را با خریداران بین‌المللی تضمین کند.

مزایای تعطیلی شنبه‌ها برای بخش خصوصی



عضو هیات نمایندگان اتاق ایران، گفت: تعطیلی پنجشنبه به جای شنبه، با کاهش تطبیق ایام تعطیل ما و کشورهای دنیا، فرصت‌های تجارت بین‌الملل کشور را محدودتر خواهد کرد. فرزین فردیس در گفت‌وگو با اتاق ایران، آنلین، با تشریح تبعات داخلی و خارجی تعطیلی پنجشنبه به جای شنبه، ادامه داد: با دو روزه شدن تعطیلات هفته، حدود ۱۰ تا ۱۵ درصد ساعت کار کاهش خواهد یافت. اگرچه بخش خصوصی به خوبی می‌داند بهره‌وری نیروی کار خیلی مهم‌تر از میزان و کمیت کار نیروی انسانی است، اما واقعیت این است که شرایط بنگاه‌های اقتصادی کشور به ویژه در بخش خصوصی آن قدر سخت است که آن‌ها فرصتی برای کار کردن بر روی بهره‌وری و ایجاد زمینه‌ها و فراهم کردن ابزارهای آن نداشته‌اند. عضو هیات رئیسه اتاق تهران، افزود: در این شرایط وقتی یک‌باره ۱۰ تا ۱۵ درصد ساعت کار کاهش پیدا می‌کند خیلی از بنگاه‌ها ممکن است با چالش‌ها و تنش‌هایی با نیروی کار خود مواجه شوند. از طرفی نیروی کار این ر احق خود می‌داند و از سوی دیگر کارفرما در شرایطی که حتی در برخی از شهرک‌های صنعتی نمی‌تواند نیروی کار کارآمد را پیدا کند دچار چالش‌هایی می‌شود. شاید بهتر بود قبل از چنین مصوبه‌ای، بررسی بیشتری شده و نظرات بخش خصوصی اعمال می‌شد.

«تجارت» از نشست مشترک معاون اول با فعالان بخش خصوصی گزارش می‌دهد

مطالبه رفع چالش‌های ارزی



موانع بریای حضور پررنگ فعالان اقتصادی و مردم در اداره اقتصاد کشور بررسی می‌شود. وی با اشاره به مشارکت اتاق بازرگانی برای توسعه مهارت‌آموزی در دوره متوسطه دوم با کمک وزارت آموزش و پرورش افزود: طرح اتاق در این زمینه از جمله سفیران مهارت و آموزش مریمان فنی و حرفه‌ای در کارگاه‌ها و کارخانه‌های مرتبط با بخش خصوصی می‌تواند به تربیت نسلی ماهر و با امنیت شغلی کمک نماید. مخیر اظهار کرد: در بسیاری از شهرها تناسبی بین فارغ‌التحصیلان و نیازهای شغلی در آن منطقه وجود ندارد و در کنار آن نیز بسیاری از فارغ‌التحصیلان به دلیل عدم یادگیری مهارت‌های لازم در محیط‌های آموزشی آماده‌گی حضور در بازار کار را ندارند که دولت با همکاری بخش خصوصی به دنبال حل این مشکلات است. معاون اول رئیس‌جمهور با بیان اینکه طرح ایجاد هنرستان‌ها در کنار کارگاه‌ها و کارخانه‌ها اقدامی بسیار مهم برای آموزش دانش آموزان و آشنایی با محیط کار واقعی است، تصریح کرد: برنامه مهارت افزایی اتاق بازرگانی در وزارت

آموزش و پرورش و نیز در محیط‌های دانشگاهی با همکاری وزارت علوم توسعه یابد. وی با ق‌بردانی از تلاش‌های اتاق بازرگانی برای پیشگیری از مهاجرت نخبگان و فارغ‌التحصیلان دانشگاهی تأکید کرد: پیشنهادها و اقدامات اتاق برای بورسیه شدن نخبگان و فارغ‌التحصیلان و اعطایان از آینده شغلی آنان در کارخانه‌ها و بنگاه‌های بزرگ اقتصادی نقطه امیدوی برای نسل جوان و کاهش نرخ بیکاری در بین فارغ‌التحصیلان دانشگاهی خواهد بود.

مخبر در خصوص رفع چالش‌های ارزی فعالان اقتصادی و راهکارهای اتاق بازرگانی و دولت در این زمینه تصریح کرد: در این جلسه مقرر شد تا با همکاری بانک مرکزی و اتاق برای مدیریت ارز، رفع تنگناها و پوشش ریسک ارز در سریع‌ترین زمان ممکن کار گروه و تیمی تشکیل تا پیشنهادهای عملیاتی در کوتاه‌ترین زمان ممکن پیاده‌سازی شود. معاون اول رئیس‌جمهور رسوب کالا در مبادی گمرک را یکی از مهم‌ترین دغدغه‌های دولت عنوان کرد و افزود: روه به کنونی

افزایش ۱۲ سانتی‌متری تراز آب دریاچه ارومیه



ریزی برای سدهای تهران در یک شرایط بدبینانه انجام شد اما بارش‌های اخیر وضعیت را بهتر کرد به گونه‌ای که نسبت به آنچه اواسط زمستان پیش‌بینی کرده‌ایم بهتری را پیش‌رو داریم، اظهار کرد: امیدواریم با مدیریت مصرفی که توسط مشترکان صورت می‌گیرد بتوانیم فصل گرم را پشت سر بگذاریم.

کولر گازی برای کدام مناطق، قبوض نجومی برق را همراه دارد

متجر به افزایش قبوض و سنگین شدن قبوضشان می‌شود. سخنگوی صنعت برق خاطر نشان کرد: کسانی که هنوز نسبت به تغییر کولر آبی به گازی اقدام نکرده‌اند، بدانند که هزینه برق این افراد افزایش قابل ملاحظه‌ای پیدا خواهد کرد و در این مناطق توصیه ما استفاده از کولرهای آبی و با استفاده از کولرهای بر بازدهی است که اخیراً از موتورهای BLDC استفاده می‌کنند در این صورت مصرف برق به شدت کاهش پیدا می‌کند و تعرفه برق متناسب‌تری پرداخت خواهند کرد. به گزارش خبرنگار مهر استفاده از کولرهای گازی در سالهای اخیر در کلانشهرها به خصوص تهران رواج پیدا کرده است و اخیراً نیز در رسانه‌ها تبلیغات گسترده‌ای برای خرید این کولرها صورت می‌گیرد تا جایی که وزارت نیرو دستور داده است تا تبلیغ این کولرها ممنوع شود. رجبی مشهودی در همین راستا با تأکید بر اینکه اگر مشترکان

گروه انرژی و سخنگوی صنعت آب از افزایش ۱۲ سانتی‌متری تراز آب دریاچه ارومیه نسبت به سال قبل خبر داد و گفت: در سامانه بارشی اخیر از سمت افغانستان دو بار هاسازی آب به سمت ایران صورت گرفت که در مجموع ۴۰ میلیون مترمکعب از حق آبه هیرمنندار دریافت کردیم. به گزارش ایسنا، فیروز قاسمزاده امروز در نشست خبری در خصوص آخرین وضعیت دریاچه ارومیه اظهار کرد: در حال حاضر تراز دریاچه آب ارومیه نسبت به سال قبل ۱۲ سانتی‌متر و نسبت به ابتدای سال آبی ۶۰ سانتی‌متر افزایش داشته است. وی اضافه کرد: وسعت دریاچه ارومیه ۱۷۰۰ کیلومتر مربع است و ۲.۲ میلیارد متر مکعب حجم آب موجود در این دریاچه تخمین زده می‌شود. قاسمزاده درباره آخرین وضعیت حق آبه هیرمند تصریح کرد: در سال آبی جاری ۴۰ میلیون مترمکعب ورودی به چاه‌نیمه‌های سیستان و بلوچستان داشتیم اما مواضعی که جمهوری اسلامی ایران در این زمینه پیش گرفته یا بیندنی به معاهده‌ای است که بین ایران و افغانستان وجود دارد.

وضعیت منابع آبی تهران بهبود یافت

سخنگوی صنعت آب با اشاره به آخرین وضعیت سدهای تهران و تأمین آب پایتخت در فصل گرم سال گفت: در حال حاضر سدهای تهران ۲۱ درصد پرشدگی دارند اما همچنان حجم آب سدهای پنج‌گانه تهران نسبت به سال گذشته ۱۱ درصد کاهش را نشان می‌دهد. وی با تأکید بر این که برنامه انرژی؛ استفاده از وسایل گرمایشی و سرمایشی متناسب با اقلیم و منطقه تحت سکونت می‌تواند منجر به کاهش ناترازی برق در فصول پیش‌رو شود. به گزارش مهر، با نزدیکی به تابستان مصرف برق یکباره اوج می‌گیرد؛ یکی از مهم‌ترین دلایل افزایش مصرف برق استفاده از کولر نامتناسب با اقلیم است به طوری که ۸۰ درصد مشترکان کشور در اقلیم عادی و معتدل زندگی می‌کنند اما همچنان از کولرهای گازی استفاده می‌کنند که این امر علاوه بر هزینه بالایی که برایشان دارد موجب به ناترازی برق هم می‌شود. مدیرعامل توانیر چندی در رابطه با این موضوع به خبرنگار مهر گفت: کسانی که در مناطق معتدل هستند و از کولر گازی استفاده می‌کنند در صورتی که مراعات نکنند میزان مصرف برق آنها بیش از الگوی مصرف می‌شود و در صورت استفاده بی‌رویه کولرهای گازی در این مناطق