

ایران؛ نهمین کشور صاحب فناوری فضایی در دنیا!

تشریح جزئیات ماهواره ظفر و پرتابگر سیمرغ



تلاش محققان فضایی دانشگاه علم و صنعت با طراحی و ساخت ماهواره «ظفر» پس از سه سال به بار نشست و این ماهواره برای قرارگیری در مدار زمین، به سازمان فضایی تحویل داده شد. به گزارش مناقصه مزایده، ماهواره ظفر که از سوی دانشگاه علم و صنعت به سازمان فضایی ایران تحویل داده شده قرار است به پایگاه فضایی برای قرارگیری در مدار زمین منتقل و با ماهواره بر ایرانی «سیمرغ» به فضا پرتاب شود. مراسم تحویل این ماهواره تحقیقاتی در غیاب محمدجواد آذری جهرمی، وزیر ارتباطات و گزارش شد. این ماهواره به سفارش سازمان فضایی از سوی محققان و دانشمندان فضایی دانشگاه علم و صنعت طراحی و ساخته شده است.

«ظفر» چه مأموریت‌هایی دارد

مرتضی سبزی، رئیس سازمان فضایی ایران در مراسم تحویل ماهواره «ظفر»، با بیان اینکه این ماهواره در دو نسخه و با مأموریت تصویربرداری ساخته شده است، گفت: هدایت، کنترل و دریافت و ارسال داده به سه ایستگاه زمینی از جمله مأموریت‌هایی است که برای این ماهواره پیش‌بینی شده است. وی تصویربرداری، ذخیره و ارسال داده و اندازه‌گیری تشعشعات فضایی را از جمله ویژگی‌های کاربردی ماهواره ظفر عنوان کرد و گفت: این ماهواره در هر ۹۴ دقیقه به دور کره زمین چرخش دارد. یعنی روزانه حدود ۱۵ بار به دور کره زمین خواهد چرخید و اطلاعات مدنظر را به زمین مخابره می‌کند.

پرتابگر سیمرغ

رئیس سازمان فضایی ایران با بیان اینکه قرار است این ماهواره به پایگاه فضایی برای قرارگیری در مدار زمین منتقل شود، گفت: پیش‌بینی شده است که ماهواره «ظفر» با ماهواره بر «سیمرغ» به فضا پرتاب شود و در مدار ۵۰۰ کیلومتری از سطح زمین قرار گیرد. وی با اشاره به اینکه ایستگاه‌های کنترل و هدایت ماهواره نیز آماده هستند، افزود: پس از قرارگیری ماهواره در مدار، عملیات کنترل، هدایت و دریافت و ارسال داده اطلاعات از طریق این ایستگاه‌ها انجام می‌شود، تا بتوانیم با توسعه زیرساخت‌های فضایی کشور، پاسخگوی نیازهای جامعه باشیم.

شده است. وی با بیان اینکه من در جریان مسائل فضایی و ماهواره‌ای بوده‌ام، اظهار کرد: در سال ۸۴ که در سمت وزیر علوم مشغول به فعالیت بوده‌ام، شاهد طراحی و ساخت ماهواره «مصباح» بودم. زاهدی با بیان اینکه این ماهواره طراحی و ساخته شده است، گفت: تا امروز که بیش از ۱۴ سال از ساخت این ماهواره می‌گذرد، ما همچنان نتوانسته‌ایم آن را در مدار قرار دهیم، چرا که این ماهواره به کشورهای مختلف برده شده است و آنها نیز از ارائه خدمات به ما امتناع کرده‌اند. رئیس کمیسیون تحقیقات و آموزش مجلس، خاطر نشان کرد: امروز ما شاهد اقدامی هستیم که هم کیفیت و توانمندی طراحی و ساخت ماهواره به واسطه منابع انسانی، نرم‌افزاری و مالی داخلی ارتقا یافته و همچنین ما توانسته‌ایم ماهواره به فضا پرتاب کنیم. یعنی آن چیزی که در گذشته از ارائه آن به ما امتناع می‌شد، امروز توانسته‌ایم به دست آوریم. زاهدی با اشاره به تجربیات کشورهای مختلف در طراحی و پرتاب ماهواره‌ها، گفت: کشورهایی مانند چین، روسیه و آمریکا که سابقه طولانی در این حوزه داشته‌اند، سالانه بیش از ۲۰ پرتاب ماهواره داشته‌اند تا توانسته‌اند امروز به نقطه ثبات برسند و کمتر خطا داشته باشند. وی با بیان اینکه ما باید تعداد پرتاب‌های خود را افزایش دهیم، ادامه داد: من نمی‌گویم که با یک ماهواره اصلی این امر را اجرائی کنیم، ولی این یک نکته کلیدی است که باید در حوزه پرتاب، پرتابگرها و موشک‌های آن سرمایه‌گذاری شود تا تعداد پرتاب‌ها را در سال افزایش دهیم. تا دقیقاً چالش‌های کار را پیدا نکنیم نمی‌توانیم به توانمندی‌های لازم با اطمینان صددرصدی دست یابیم. زاهدی با بیان اینکه این امر یکی از نقاط ضعف کشور ماست، خاطر نشان کرد: ما به عنوان مجلس شورای اسلامی آماده هستیم که تمام بودجه خوبی را در اختیار سازمان فضایی و سایر نهادها و وزارت دفاع بگذاریم تا تسریع پرتاب‌ها و مطالعاتی انجام دهند. وی با بیان اینکه کشور در حوزه طراحی و ساخت ماهواره هیچ مشکلی ندارد، گفت: ولی در حوزه پرتاب لازم است تا تعداد پرتاب‌ها را افزایش دهیم تا جلوی خطاهای این حوزه گرفته شود.

و ذی‌ربط انجام می‌شود تا پرتاب آن صورت گیرد. اما هنوز زمان دقیق آن مشخص نیست. ایستگاه‌های زمینی ماهواره «ظفر» در نظر گرفته شده و این سه ایستگاه کار دریافت و ارسال ماهواره را بر عهده دارند. براساس این گزارش طراحی ماهواره «ظفر» بیش از ۲۴۰ هزار نفر ساعت نقش داشته‌اند و زمان طراحی و ساخت سه سال بوده است. طی چهار ماه گذشته با همکاری دانشگاه علم و صنعت و سازمان فضایی ایران کلیه تست‌های عملکردی و محیطی این ماهواره با موفقیت اجرا کرده است.

زمان پرتاب «ظفر» مشخص نیست

رئیس سازمان فضایی ایران در مورد زمان پرتاب ماهواره «ظفر» گفت: پس از تحویل و انتقال این ماهواره به پایگاه فضایی، مهندسی‌های لازم برای پرتاب با مراجع قانونی

معاون وزیر ارتباطات تأکید کرد: سه ایستگاه فضایی ماهدشت، چرمشهر و قشم به عنوان ایستگاه‌های زمینی ماهواره «ظفر» در نظر گرفته شده و این سه ایستگاه کار دریافت و ارسال ماهواره را بر عهده دارند. براساس این گزارش طراحی ماهواره «ظفر» بیش از ۲۴۰ هزار نفر ساعت نقش داشته‌اند و زمان طراحی و ساخت سه سال بوده است. طی چهار ماه گذشته با همکاری دانشگاه علم و صنعت و سازمان فضایی ایران کلیه تست‌های عملکردی و محیطی این ماهواره با موفقیت اجرا کرده است.

زمان پرتاب «ظفر» مشخص نیست

رئیس سازمان فضایی ایران در مورد زمان پرتاب ماهواره «ظفر» گفت: پس از تحویل و انتقال این ماهواره به پایگاه فضایی، مهندسی‌های لازم برای پرتاب با مراجع قانونی

معاون وزیر ارتباطات تأکید کرد: سه ایستگاه فضایی ماهدشت، چرمشهر و قشم به عنوان ایستگاه‌های زمینی ماهواره «ظفر» در نظر گرفته شده و این سه ایستگاه کار دریافت و ارسال ماهواره را بر عهده دارند. براساس این گزارش طراحی ماهواره «ظفر» بیش از ۲۴۰ هزار نفر ساعت نقش داشته‌اند و زمان طراحی و ساخت سه سال بوده است. طی چهار ماه گذشته با همکاری دانشگاه علم و صنعت و سازمان فضایی ایران کلیه تست‌های عملکردی و محیطی این ماهواره با موفقیت اجرا کرده است.

زمان پرتاب «ظفر» مشخص نیست

رئیس سازمان فضایی ایران در مورد زمان پرتاب ماهواره «ظفر» گفت: پس از تحویل و انتقال این ماهواره به پایگاه فضایی، مهندسی‌های لازم برای پرتاب با مراجع قانونی

چگونه یک سایت فیلتر شده را احیاء کنیم؟! ↓



در صورتی که وب‌سایتی فیلتر شده باشد، با مراجعه به پرتال خدمات الکترونیک کارگروه تعیین مصادیق محتوای مجرمانه، می‌توان درخواست رفع فیلتر از آن سایت ارائه کرد. به گزارش ایسنا، کارگروه تعیین مصادیق محتوای مجرمانه، براساس ماده ۲۲ قانون جرائم رایانه‌ای تشکیل شده و مسؤلیت نظارت بر فضای مجازی و پالایش ترانه‌های حاوی محتوای مجرمانه و رسیدگی به شکایات مردمی را به عهده دارد که دادستان کل کشور رئیس این کارگروه است. اعضای این کارگروه شامل وزیر یا نماینده وزیر اطلاعات، وزیر یا نماینده وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی، وزیر یا نماینده وزیر دادگستری، وزیر یا نماینده وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات، وزیر یا نماینده وزیر علوم تحقیقات و فناوری، وزیر یا نماینده وزیر آموزش و پرورش، فرمانده نیروی انتظامی، یک نفر خیره در فناوری اطلاعات و ارتباطات به انتخاب کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی، یک نفر از نمایندگان عضو کمیسیون قضایی و حقوقی به انتخاب این کمیسیون به تأیید مجلس شورای اسلامی، رئیس سازمان تبلیغات اسلامی، رئیس سازمان صداوسیما می‌شود.

چه کسی مسؤول فیلترتنگ‌است؟

اگر چه مردم در موارد متعدد وزارت ارتباطات را متولی فیلترتنگ و رفع آن می‌دانند، اما در اصل کارگروه تعیین مصادیق محتوای مجرمانه که دادستان کل کشور ریاست آن را بر عهده دارد، برای این موضوع تصمیم‌گیری می‌کند و رفع فیلترتنگ‌های اجتماعی فیس‌بوک و توییتر یا تصمیم برای فیلتر شدن یا نشدن تلگرام و دیگر پیام‌رسان‌ها و وبسایت‌ها، از صافی این کارگروه می‌گذرد. البته وزیر ارتباطات نیز عضوی از این کارگروه محسوب می‌شود.

اما کارگروه تعیین مصادیق مجرمانه سال ۱۳۸۸ و در پی تصویب قانون جرایم رایانه‌ای در مجلس شورای اسلامی بنیان نهاده شد. این کارگروه براساس ماده ۲۲ قانون جرایم رایانه‌ای تشکیل شده و مسؤلیت نظارت بر فضای مجازی و پالایش ترانه‌های حاوی محتوای مجرمانه و رسیدگی به شکایات مردمی را بر عهده دارد. در این کمیته که مسؤولیت فیلترتنگ را بر عهده دارد، بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات با احتساب وزیر و در حضور شخصی که به مسائل مربوط به فناوری آشنا باشد، دو عضو دارد و از آن جایی که تصمیمات کارگروه با اکثریت نسبی حاضران متمرکز خواهد بود، این دو عضو می‌توانند در درصدی از تصمیم‌ها نقش داشته باشند. فهرست مصادیق محتوای مجرمانه شامل هفت بخش محتوا علیه هفت اخلاق عمومی، محتوا علیه مقدسات اسلامی، محتوا علیه امنیت و آسایش عمومی، محتوا علیه مقامات دولتی و عمومی، محتوای مجرمانه مربوط به امور سمعی و بصری و مالکیت معنوی و محتوایی که تحریک، ترغیب، یادعوت یا به ارتکاب جرم کند، می‌شود و کارگروه تعیین مصادیق مجرمانه موظف است به شکایات مربوط به مصادیق فیلتر شده رسیدگی و نسبت به آن‌ها تصمیم‌گیری کند و هر شش ماه گزارشی در خصوص روند فیلتر محتوای مجرمانه ارائه دهد.

واردات گوشی ۵، ۲ برابر شد!



جدیدترین آمار منتشر شده از سوی وزارت صنعت، معدن و تجارت (صمت) حاکی از ۲،۵ برابر شدن واردات گوشی همراه در هشت ماهه نخست امسال نسبت به مدت مشابه در سال گذشته است. به گزارش ایرنا، براساس این آمار در هشت ماهه نخست امسال مجموعاً هشت میلیون و ۹۴۷ هزار و ۹۹۶ عدد گوشی همراه در سامانه همتا ثبت شده که نسبت به واردات سه میلیون و ۵۲۲ هزار و ۳۳۳ گوشی همراه ثبت شده در مدت مشابه سال گذشته ۱۵۲،۶ درصد افزایش داشته است. آمارها نشان می‌دهد در این مدت سه میلیون و ۲۵۴ هزار و ۲۰۰ گوشی مسافری و پنج میلیون و ۵۹۳ هزار و ۷۹۶ گوشی همراه واردی در سامانه همتا ثبت شده که نسبت به هشت ماهه اول سال گذشته به ترتیب ۱۱۷،۸ و ۱۷۹،۳ درصد افزایش داشته است.

این در حالی است که طبق اعلام انجمن واردکنندگان موبایل، ثبت و لوازم جانبی مصرف کشور به صورت ماهانه چیزی حدود یک میلیون و ۲۰۰ هزار تا یک میلیون و ۵۰۰ هزار دستگاه تلفن همراه است. اما اخیراً رئیس این انجمن گفته بود که در حال حاضر شرکت‌های واردکننده با مشکلات عدیده‌ای در زمینه تخصیص ارز و ثبت سفارش مواجه هستند و در صورت ادامه این روند به احتمال زیاد بازار شب عید متلاطم خواهد بود. در این میان به نظر می‌رسد تولید گوشی همراه در هشت ماهه نخست امسال با کاهش مواجه بوده، به طوری که در این مدت ۲۴۶ هزار و ۶۶۱ گوشی همراه تولیدی در سامانه همتا ثبت شده که نسبت به ثبت ۲۹۱ هزار و ۲۲۰ عدد در مدت مشابه سال گذشته ۱۵،۳ درصد کاهش داشته است. این در حالی است که تولید موبایل در هفت ماهه امسال رشد ۷،۲ داشته است.

۵ مؤسسه آموزش عالی غیر دولتی منحل شد

شورای گسترش و برنامه‌ریزی آموزش عالی با لغو مجوز و انحلال پنج مؤسسه آموزش عالی غیردولتی غیرانتفاعی موافقت کرد. وزارت علوم و سایر مراجع مربوط، گزارش‌های مرکز نظارت ارزیابی و تضمین کیفیت در نهادهای آموزشی نشست خود با لغو مجوز مؤسسات آموزش عالی غیردولتی غیرانتفاعی ارس و عین القضاة در آذربایجان شرقی، زرینه در آذربایجان غربی، مهر ارک در استان مرکزی موافقت کرد. مقرر شد کلیه خدمات آموزشی و دانشجویی این مؤسسات با هماهنگی دفتر آموزش عالی غیردولتی به مؤسسات واجد شرایط دیگری انتقال یابند. همچنین این شورا در مصوبه نهاد هجدهمین نشست خود با انحلال مؤسسه آموزش عالی غیر دولتی غیرانتفاعی ساربان در استان مازندران موافقت کرد و مقرر شد کلیه خدمات آموزشی و دانشجویی آن با هماهنگی دفتر آموزش عالی غیردولتی به مؤسسه واجد شرایط دیگری انتقال یابد. گفتنی است؛ یکی از وظایف اصلی مرکز نظارت، ارزیابی و تضمین کیفیت وزارت علوم، نظارت و ارزیابی فعالیت مؤسسات و مراکز آموزشی، پژوهشی و فناوری آموزش عالی اعم از دولتی و غیردولتی است که با انکاء، به ظرفیت حیاتی‌های استانی و بازدهی‌های میدانی صورت می‌گیرد و گزارش نظارت و ارزیابی انجام شده در اختیار حوزه‌های ذی‌ربط قرار می‌گیرد.

همراه اول موفق به کسب رتبه یک در بهره‌وری کل عوامل

ارتباطات و مخابرات شد

متولی رسمی و معتبر ارزیابی صنایع کشور، از سال ۱۳۷۷ اقدام به رتبه‌بندی شرکت‌های بزرگ ایران کرده و بیست‌و‌دومین رتبه‌بندی صورت گرفته براساس عملکرد سال ۱۳۹۷ شرکت‌ها بوده است.

سازمان مدیریت صنعتی هدف از رتبه‌بندی شرکت‌های بزرگ ایران را «معرفی شرکت‌های بزرگ ایران براساس رتبه‌بندی ۱۰۰۰ IMI»، «گردهمایی مدیران ارشد شرکت‌های دولتی و خصوصی کشور با هدف افزایش سطح همکاری‌های فی‌مابین»، «ایجاد زمینه‌های تعامل بیشتر مدیران و سیاست‌گذاران اقتصادی کشور با مدیران بنگاه‌های اقتصادی»، «گسترش رقابت بین بنگاه‌های اقتصادی»، «شفاف‌سازی فضای کسب‌وکار» عنوان کرده است.

«بالاترین ارزش‌افزوده»، «بیشترین دارایی»، «بالاترین اشتغال‌زایی»، «بالاترین بهره‌وری کل عوامل» معرفی شدند. بر این اساس، شرکت ارتباطات سیار ایران در بین ۵۰۰ شرکت بزرگ ایران از نظر شاخص «بیشترین فروش» و رتبه هفدهم را کسب کرد و هلدینگ همراه اول در گروه «ارتباطات و مخابرات» از نظر شاخص «بهره‌وری کل عوامل» موفق به کسب رتبه نخست شد.

همچنین از شرکت‌های وابسته به شرکت ارتباطات سیار ایران، شرکت نقش اول کیفیت (ناک) موفق شد رتبه سوم در شاخص «بیشترین فروش» را در گروه «ارتباطات و مخابرات» کسب کند. سازمان مدیریت صنعتی ایران، به عنوان تنها

در بیست‌و‌دومین رتبه‌بندی شرکت‌های بزرگ ایران، همراه اول در بهره‌وری کل عوامل «گروه ارتباطات و مخابرات» رتبه اول را کسب کرد. به گزارش مناقصه مزایده به نقل از اداره کل ارتباطات شرکت ارتباطات سیار ایران، در مراسمی که با حضور مدیرعامل سازمان مدیریت صنعتی، مدیر مرکز رتبه‌بندی شرکت‌های بزرگ و دبیر همایش و جمعی از مسئولان کشوری و مدیران بنگاه‌های اقتصادی کشور در مرکز همایش‌های بین‌المللی صداوسیما برگزار شد، اسامی شرکت‌های برتر ایران اعلام و از مدیران تعدادی از این شرکت‌ها تقدیر شد.

در این ارزیابی، شرکت‌های بزرگ ایران در شاخص‌های همچون «بیشترین فروش»، «بیشترین سودآوری»، «بالاترین ارزش بازار»، «بیشترین سرمایه‌گذاری» و «بالاترین ارزش افزوده» موفق شده‌اند. در این میان به نظر می‌رسد تولید گوشی همراه در هشت ماهه نخست امسال با کاهش مواجه بوده، به طوری که در این مدت ۲۴۶ هزار و ۶۶۱ گوشی همراه تولیدی در سامانه همتا ثبت شده که نسبت به هشت ماهه اول سال گذشته به ترتیب ۱۱۷،۸ و ۱۷۹،۳ درصد افزایش داشته است.

مناقصه عمومی

دو مرحله‌ای

توبت دوم

فراخوان با ارزیابی کیفی فشرده

توبت دوم

کارفرما: شرکت آب و فاضلاب استان تهران

نماینده مجری طرح: شرکت آب و فاضلاب شرق استان تهران

موضوع مناقصه: پروژه احداث و تجهیز ایستگاه فاضلاب بمیلغ برآورد اولیه: ۱۱۲،۷۸۸،۴۱۲ (یکصد و سیزده میلیارد و هفتصد و هشتاد و هشت میلیون و چهل و یک هزار و هفتصد و بیست و چهار) ریال (براساس فهرست بها سال ۱۳۹۸) مبلغ سپرده شرکت در مناقصه: مبلغ ۴،۲۴۳،۷۶۰،۸۲۴ (چهار میلیارد و دویست و چهل و سه میلیون و هشتصد و نهماد هزار و هشتصد و سی و چهار) ریال در وجه شرکت آب و فاضلاب استان تهران (شماره حساب بانکی یا واریز وجه آن به حساب جاری بانک مرکزی: ۹۸۱۱۰۳۰۰۱۵۱۴۵۸۸۱)

محل اجرای کار: ۸ ماه

مدت اجرای کار: ۸ ماه

پیمانکاران واجد شرایط: مناقصه‌گران دارای گواهینامه صلاحیت از معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری که دارای رتبه ۵ رتبه ۵ رتبه ۴ تا تسهیلات و تجهیزات باشند (به شرطی که دارای ظرفیت آماده به کار برای پروژه حاضر باشد) و در صورت کسب امتیاز کیفی می‌توانند شرکت نمایند.

تاریخ، مهلت، محل و مبلغ دریافت اسناد: از آگهی توبت اول روز دوشنبه مورخ ۹۸/۱۱/۳۰ تا روز هفتمین مورخ ۹۸/۱۱/۰۸ نسبت به خرید اسناد از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) اقدام نمایند. قیمت اسناد برابر ۷۰۰،۰۰۰ ریال می‌باشد. مبلغ واریز شده دریافتی اسناد است.

محل تحویل اسناد: سامانه تدارکات الکترونیکی دولت به نشانی www.setadiran.ir

تاریخ، مهلت و محل تحویل اسناد: پیشنهادها باید حداکثر تا ساعت ۱۶:۳۰ مورخ ۹۸/۱۱/۲۴ در سامانه تدارکات الکترونیکی دولت به نشانی www.setadiran.ir بارگذاری گردند.

محل تأمین اعتبار: از محل اعتبارات طرح ایجاد زیرساخت مسکن (مهرمسکن دولت) به شماره ۱۵۰۲۰۰۱۰۵ و به صورت اوراق مشارکت، اسناد خزانه اسلامی، نقدی و سایر موارد مندرج در مواظفنامه تأمین می‌گردد.

زمان و محل گشایش پاکت ارزیابی: پاکت ارزیابی کیفی ساعت ۱۱:۰۰ صبح مورخ ۹۸/۱۱/۲۷ دویسیسی شرکت آب و فاضلاب استان تهران باز و در کمیته فنی بازرگانی ارجاع می‌گردد. همچنین سایر پاکت از جمله پاکت قیمت تأیید صلاحیت شدگان توسط کمیته فنی و بازرگانی، در ساعت ۱۱:۰۰ صبح روز چهارشنبه مورخ ۹۸/۱۱/۲۴ در کمیسیون مناقصات باز و نتیجه مناقصه اعلام می‌گردد.

شرکت آب و فاضلاب شرق استان تهران

به نمایندگی از طرف شرکت آب و فاضلاب استان تهران

مناقصه عمومی

یک مرحله‌ای

توبت دوم

آگهی با ارزیابی کیفی

توبت دوم

کارفرما: شرکت آب و فاضلاب استان تهران

نماینده مجری طرح: شرکت آب و فاضلاب شرق استان تهران

موضوع مناقصه: خرید لوله پلی اتیلن با فشار کاری ۱۰ اتمسفر از نوع PE100 در اقطار مختلف ۳۰۰-۲۰۰-۱۶۰-۱۱۰-۹۰-۳۲-۲۰ میلیمتر

مدت زمان اجراء: ۵ ماه

محل تأمین اعتبار: از اعتبارات جاری شرکت

مبلغ سپرده شرکت در مناقصه: مبلغ ۱۰،۳۹،۵۲۶،۰۰۰ ریال

دستگاه نظارت: معاونت مهندسی و توسعه

شرایط شرکت در مناقصه: شرکت‌های تولید کننده مجاز به شرکت می‌باشند.

مهلت و محل خرید اسناد: شرکت‌ها می‌توانند از آگهی مورخ ۹۸/۱۱/۰۳ لغایت مورخ ۹۸/۱۱/۰۸ نسبت به خرید اسناد از دبیرخانه شرکت آب و فاضلاب شرق استان تهران واقع در رودهن، خیابان پاسداران، شرکت آبفای شرق استان تهران، طبقه همکف اقدام نمایند.

هزینه خرید اسناد: ۵۰۰،۰۰۰ (پانصد هزار) ریال می‌باشد که باید به حساب جاری شماره ۶۰۶۸۰۰۵۰۱۱۳/۳۹ شرکت آب و فاضلاب شرق استان تهران نزد بانک سپه شعبه رودهن کد ۶۰۶ و واریز و فیش آن ارایه گردد.

شرایط شرکت در مناقصه: شرکت کنندگان می‌بایست پاکت‌ها را تا ساعت ۱۶:۰۰ مورخ ۹۸/۱۱/۲۳ به دبیرخانه شرکت آب و فاضلاب شرق استان تهران واقع در رودهن، خیابان پاسداران، شرکت آبفای شرق استان تهران، طبقه همکف اقدام نمایند.

زمان و مکان بازگشایی: پیشنهادهاى واصله در ساعت ۰۹:۴۵ مورخ ۹۸/۱۱/۲۴ در دفتر بازرگانی و قراردادها، طبقه دوم ساختمان شرکت آب و فاضلاب شرق استان تهران واقع در رودهن، خیابان پاسداران، پلاک ۶۷ باز و قرالت می‌شود.

نشانی سایت های اینترنتی:

<http://iets.mporg.ir>
<http://tender.nww.ir>
<http://east.tpww.ir>

شرکت آب و فاضلاب شرق استان تهران

باریزش خفیف شاخص کل بورس رخ داد

اولین سقوط بعد از چند روز هیجان انگیز!

گروه بانک، بیمه، بورس | منقاصه

شاخص کل بازار سرمایه بعد از مدت‌ها صعود دیروز (دوشنبه) با باریزش مواجه شد تا بعد از یک مدتی با سقوط مواجه شود. بورس از ابتدای هفته گذشته حرکت طوفانی خود را بعد از شوک ناشی از هیجان حقیقی‌ها آغاز کرد و با رکورد شکنی‌های پیاپی شنبه و یکشنبه هفته گذشته توانست خودی نشان دهد. این رویه برای هفته جاری نیز ادامه داشت و شاخص کل بورس در دور روز ابتدای هفته نیز با صعود همراه بود. دیروز (دوشنبه) اما بورس ریزشی خفیف داشت تا پس از مدتی صعود، سقوط را نیز تجربه کرده باشد. براساس اطلاعات مندرج در سامانه شرکت مدیریت فناوری بورس تهران، شاخص کل بورس اوراق بهادار تهران در پایان معاملات دیروز (دوشنبه) با کاهش ۸۸۶ واحدی رویه رو شد. ارزش روز بازار در بورس اوراق بهادار تهران به بیش از ۱۴۹۰ تریلیون تومان رسید. معامله‌گران بورس بیش از ۶۰۲ میلیارد سهم حق تقدم و اوراق مالی در قالب ۶۹۳ هزار نوبت معامله و به ارزش ۲۵۲۱ میلیارد تومان دادوستد کردند.

وضعیت شاخص‌ها

شاخص کل با معیار هموزن امروز ۱۳۰۳ واحد رشد کرده و به رقم ۱۲۸ هزار و ۹۰ واحد رسید. شاخص قیمت با معیار وزنی ارزشی ۲۳۶ واحد کاهش یافته و به رقم ۱۰۹ هزار و ۳۷۴ واحد رسید. شاخص قیمت با معیار هموزن ۸۶۹ واحد افت کرده و به رقم ۴۷۱ هزار و ۴۷۱ واحد رسید. شاخص آزاد شناساوری ۹۵۲ واحد افزایش یافته و به رقم ۴۸۶ هزار و ۳۱۴ واحد رسید. شاخص بازار اول بورس ۹۳۱ واحد افت کرده و به رقم ۲۹۳ هزار و ۹۲۷ واحد رسید. شاخص بازار دوم بورس ۵۱۸ واحد کاهش یافته و به رقم ۸۵۱ هزار و ۳۵ واحد رسید.

نمادهای تاثیر گذار و پربیننده

نمادهای بانک ملت، و پتروشیمی چم در تقویت شاخص بورس اثر گذار بودند و نمادهای پتروشیمی خلیج فارس، فولاد مبارکه، فولادخوزستان، صنعتی و معدنی چادرمیلو و



مخابرات ایران، در کاهش شاخص بورس اثر گذار بودند. نمادهای پربیننده در بورس که مورد اقبال معامله‌گران قرار گرفته شامل بانک ملت به قیمت ۱۲۵ هزار و ۱۲۵ ریال، بانک تجارت ۵۱۵ ریال، ماشین‌سازی اراک، سایپا، فولاد مبارکه، پالایش نفت اصفهان، پالایش نفت بندر عباس، ایران خودرو، بانک اقتصاد نوین و بانک پارسیان بوده‌اند.

رشد شاخص فرابورس

در پایان معاملات این روز فرابورس ایران شاخص کل چهار واحد رشد کرده و به رقم پنج هزار و ۳۰۱ واحد رسید. ارزش بازار اول و دوم فرابورس ایران به بیش از ۳۰۵ تریلیون تومان

شفاف‌سازی صورت‌های مالی ۹ ماهه بانک پارسیان

بانک پارسیان با انتشار صورت‌های مالی دوره ۹ ماهه منتهی به ۳۰ آذرماه سال ۹۸ (حسابرسی نشده) اقدام به شفاف‌سازی کرد. به گزارش منقاصه، مزایده به نقل از روابط عمومی بانک پارسیان، براساس شفاف‌سازی صورت گرفته بانک پارسیان در سامانه کدال، این بانک اعلام کرد: در دوره ۹ ماهه منتهی به ۳۰ آذرماه سال ۹۸ (حسابرسی نشده) اعلام کرد: به ازای هر سهم (۸۸۷) ریال زیان محقق کرده و این در حالی است که شرکت در مدت مشابه سال قبل به ازای هر سهم ۱۵۱ ریال سود محقق کرده بود. در ادامه این اطلاعیه شفاف‌سازی آمده است: افزایش ۱۴ درصد سود علی‌الحساب سپرده‌های سرمایه‌گذاری و از طرفی کاهش ۴۴ درصد جمع درآمدهای غیرمشاع از عمده دلایل شناسایی زیان نسبت به مدت مشابه سال قبل است. براساس گزارش شفاف‌سازی مالی بانک پارسیان، این بانک در عملکرد ۹ ماهه برای سال مالی منتهی به ۲۹ اسفندماه سال ۹۸ مبلغ (۲۱۰۶۸) میلیارد ریال زیان خالص محقق کرده است.



بازگشایی شرکت‌های شهید، شکر، ایران ارقام و چاب اقتست صورت گرفت. همچنین بازگشایی نماد حق تقدم تراکتورسازی ایران، ادامه توقف نماد گروه پتروشیمی سرمایه ایرانیان، ادامه توقف صنایع شیمیایی ایران، اعلامیه در مورد حق تقدم فنر سازی زر و گروه دارویی برکت منتشر شد. در پیامی دیگر بازگشایی نماد قند قزوین، صنایع شیمیایی ایران، انجام شد. همچنین بازگشایی نماد ایران تایر، پتروشیمی شیراز و بیسکویت گرجی صورت گرفت. در پیامی دیگر توقف نماد شرکت مهر کام پارس و توقف تراکتورسازی ایران انجام شد.

توسعه و عمران استان کرمان، داروسازی آوه سینیا، ریل‌پرداز سیر و سرمایه‌گذاری میراث فرهنگی بودند. در جریان معاملات این روز بازار با پیام ناظر بازار برخی از نمادهای بورسی متوقف، تعدادی بازگشایی، برخی دچار وقفه و برخی حراج شدند. وقفه معاملات نماد رادیاتور ایران، همچنین اطلاعیه در مورد عدم تأیید بخشی از معاملات‌های وب، ارائه شد. توقف نصاد معدنی دماوند، بازگشایی نصاد حق تقدم فولاد آلیاژی ایران، بازگشایی سرمایه‌گذاری ساختمان ایران،

ارتقای سطح فرهنگی جامعه با مشارکت بانک شهر در برگزاری نمایشگاه‌های کتاب

شهردار همدان با بیان این که فرهنگ، بستر اصلی توسعه و عمران کشور است، گفت: بانک شهر با مشارکت در برگزاری نمایشگاه‌های کتاب، در این عرصه ورود جدی و تأثیر گذاری داشته که قابل قدر دانی است. به گزارش منقاصه، مزایده به نقل از روابط عمومی بانک شهر، عباس صوفی با بیان این مطلب گفت: شهرداری همدان در کنار توجه به موضوعات عمرانی و خدماتی، به موضوعات و مباحث فرهنگی نیز توجه دارد که از جمله آن، مشارکت در برگزاری نمایشگاه کتاب همدان است. شهردار همدان افزود: ورود بانک شهر به موضوعات فرهنگی نظیر نمایشگاه کتاب یک اقدام شایسته و درخور توجه است و باید از ظرفیت‌های بالای این بانک در ارائه خدمات نوین و الکترونیکی به علاقمندان کتاب و کتابخوانی به نحو شایسته استفاده کرد.



دومین جشنواره «فین تک فارم» با محوریت نوآوری در فناوری‌های مالی و بانکی

بانک کشاورزی دومین جشنواره FintechFarm با محوریت نوآوری در فناوری‌های مالی و بانکی (فین تک)، با رویکرد ارائه راهکارهای خلق ارزش در اقتصاد کشاورزی را روزهای ۲۹ و ۳۰ بهمن ماه برگزار می‌کند. به گزارش منقاصه، مزایده به نقل از روابط عمومی بانک کشاورزی، این رویداد با حضور جمعی از فعالان حوزه فین تک و اکوسیستم کارآفرینی کشور، استارت‌آپ‌ها و کسب و کارهای نوآور و با هدف حمایت از محصولات و ایده‌های نوآورانه در راستای تجاری‌سازی و تولید محصول متناسب با شرایط روز کشور برگزار می‌شود و علاوه بر تلاش برای ایجاد اشتغال، رونق تولید و به کارگیری و فعال‌سازی ظرفیت‌های نهفته در کشور، زمینه ساز تقویت و حمایت از تولید داخلی و اقتصاد ملی شود. براساس این گزارش، صاحبان ایده و محصولات فناورانه در حوزه فین تک در جشنواره FintechFarm با یکدیگر به رقابت می‌پردازند و در پایان طرح‌های برتر خدمات و محصولات خود را در نمایشگاهی که به همین منظور در بانک کشاورزی برگزار می‌شود، ارائه خواهند داد. همچنین طرح‌های برتر از جایزه نقدی و مزایای ویژه برای تعامل با بانک کشاورزی و اکوسیستم کارآفرینی کشور بهره‌مند خواهند شد.



هر ایرانی ۴ کارت بانکی!

بانک‌های ایرانی تا پایان ماه امسال حدود ۳۲۱ میلیون کارت بانکی صادر کرده‌اند. به گزارش ایسنا، در حال حاضر نزدیک به تمامی افرادی که اقدام به باز کردن یک حساب در بانک‌ها می‌کنند، کارت بانکی مرتبط با این حساب را نیز از بانک درخواست می‌کنند. البته در عین حال برخی از حساب‌های بانکی نیز دارای کارت بانکی نیستند که این حساب‌ها معمولاً برخی حساب‌های مشترک یا حساب‌هایی است که برای پس انداز افتتاح می‌شوند. آمار بانک مرکزی حاکی از آن است که تا پایان آبان امسال، بانک‌های ملی، ملت و سپه بیشترین کارت‌های بانکی را صادر کرده و در اختیار مردم قرار داده‌اند. این آمار همچنین نشان می‌دهد که تا این مدت در مجموع، بانک‌های ملی، ملت و سپه بیشترین تعداد کارت‌های صادره هدی را داشته‌اند. در مجموع کل نظام بانکی تا پایان ماه سال جاری، حدود ۳۲۱ میلیون و ۷۴۳ هزار کارت بانکی صادر کرده است. به این ترتیب در صورتی که جمعیت ایران را ۸۰ میلیون در نظر بگیریم، به طور میانگین بانک‌های ایرانی حدود چهار کارت برای هر نفر صادر کرده‌اند.



۵ توصیه رئیس سازمان بورس به سهامداران

در فضایی هیجان‌زده اقدام به فروش سهام خود کردند، خاطر نشان کرد: نکته حائز اهمیت آن است که مردم در نوسانات بازار سرمایه، به شایعات توجه نکنند و از شایعات پرهیز نمایند؛ ضمن اینکه افق سرمایه‌گذاری مناسبی را نیز انتخاب کرده و این تأکیدی است که همواره سازمان بورس به سهامداران داشته است. محمدی معتقد است که این موارد، اصول پایه بازار سرمایه هستند که باید سهامداران از آنها تبعیت کنند؛ اینها حداقل قواعدی است که یک سرمایه‌گذاری مطمئن در بازار سرمایه را رقم می‌زند.

عنوان نهاد حاکمیتی بازار سرمایه، همواره به مردم توصیه کرده تا به صورت غیرمستقیم وارد بازار سرمایه شده و سرمایه‌گذاری نمایند؛ به نحوی که سرمایه‌گذاری‌های خود را از طریق صندوق‌های سرمایه‌گذاری وارد بازار سرمایه نمایند. رئیس سازمان بورس و اوراق بهادار افزود: این اصل مهمی است که سازمان بورس و اوراق بهادار، همواره بر روی آن تأکید کرده است که مردم سرمایه‌گذاری‌های خود را به صورت غیرمستقیم انجام دهند. وی تصریح کرد: دومین نکته آن است که حتماً باید سرمایه‌گذاران در بازار

رئیس سازمان بورس با تأکید بر اینکه مردم بهتر است سبد سهام خریداری کنند تا ریسک ناشی از نوسانات سهم را مدیریت نمایند، گفت: سرمایه‌گذاری‌ها در بورس باید به صورت غیرمستقیم صورت پذیرد. شاپور محمدی در گفت‌وگو با مهر، با تأکید بر اینکه مردم باید در شرایط کنونی بازار سرمایه، به خصوص بعد از هیجاناتی که در هفته‌های گذشته بر بازار حاکم شده بود، حتماً تلاش کنند تا در پوشش صندوق‌های سرمایه‌گذاری، وارد بازار سرمایه شوند، گفت: سازمان بورس و اوراق بهادار به



نوبت اول

عمومی مناقصه

شهرداری پاکدشت در نظر دارد پروژه‌های مشروحه ذیل را از طریق مناقصه عمومی به شرکت‌ها و افراد واجد شرایط واگذار نماید.

ردیف	نام پروژه	ردیف	منافسه	مرحله	مبلغ اعتبار پیشنهادی (ریال)	میزان سپرده شرکت در مناقصه (ریال)
۱	خرید رنگ جدولی و میلمان شهری	۶۳۰۳۰۵۵۹۸۲۶۷۲۸	*	دوم	۴,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۲,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰
۲	پروژه مخلوط ریزی و زیرسازی در خیابان‌ها و معابر منطقه دو	۶۳۰۳۰۳۰۱۹۸۱۵	*	دوم	۵,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۲,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰
۳	خرید لوازم و تجهیزات آبیاری تحت فشار پارک مسکن مهر	۶۳۰۵۰۰۱۹۸۳۳	*	دوم	۲,۵۲۰,۰۰۰,۰۰۰	۱,۲۶۰,۰۰۰,۰۰۰
۴	پروژه اجرای سیستم آبیاری تحت فشار پارک مسکن مهر	۶۳۰۵۰۰۱۹۸۳۳	*	دوم	۲,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰
۵	تامین نیروی انسانی کارگری فضای سبز	۶۳۰۵۰۰۱۹۸۰۱	*	اول	۱۱۳,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۵,۶۵۰,۰۰۰,۰۰۰
۶	تامین نیروی انسانی خدماتی	۶۳۰۵۰۰۱۹۸۰۱	*	اول	۷۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۳,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰

نکته: مقاضیان واجد شرایط که دارای شرکت مرتبط با موضوع (رتبه بندی با گواهی فعالیت) می‌باشند، جهت دریافت اسناد مناقصه پس از انتشار آخرین آگهی از تاریخ ۹۸/۱۱/۰۷ در امور قراردادهای شهرداری پاکدشت واقع در ساختمان مرکزی شهرداری مراجعه نمایند و جهت تحویل اسناد مناقصه به جز روزهای تعطیل تا پایان وقت اداری روز پنجشنبه مورخ ۹۸/۱۱/۱۷ در دبیرخانه شهرداری پاکدشت (امور قراردادهای) مراجعه نمایند. لازم به ذکر است هنگام خرید اسناد مناقصه، معرفی نامه، مدارک و مهر شرکت الزامی می‌باشد.

برای کسب اطلاعات بیشتر به سایت شهرداری پاکدشت به آدرس: www.sh-pakdasht.ir مراجعه نمایند.

شهرداری در رد یا قبول هر یک از پیشنهادها مختار است.

سپرده نقرات دوم و سوم پس از تنظیم قرارداد با برنده اول مناقصه مسترد خواهد شد.

سایر اطلاعات و جزئیات در متن اسناد مناقصه موجود می‌باشد.

شهردار پاکدشت

نوبت اول

عمومی مناقصه

جهت مشاهده مزایده

اقلام ضایعاتی شرکت پارس خودرو

«تاریخ برگزاری ۲۰، ۵ بهمن ماه ۹۸»
به سایت شرکت سودیکو مراجعه فرمایید.

www.sudico.ir

نوعی از اسناد مناقصه: جهت مشاهده مزایده

اقلام ضایعاتی شرکت سایا پارس

«تاریخ برگزاری ۲۰، ۵ بهمن ماه ۹۸»
به سایت شرکت سودیکو مراجعه فرمایید.

www.sudico.ir

نام و نشانی دستگاه مناقصه‌گزار: مؤسسه سازندگی بعثت، کرمانشاه، بلوار شهید بهشتی، چهارراه بسیج، کوی شهید کامران ایگلی، ساختمان بعثت، پلاک ۲۰
تلفن: ۰۸۲-۳۸۲۵۵۳۵۰ و ۰۸۲-۳۸۲۵۵۳۵۰
موضوع مناقصه: عملیات اجرایی مکانیکال پروژه تصفیه‌خانه آب کرمانشاه به مقدار ۱۹,۰۰۰ قطر اینچ
محل اجرای پروژه: شهرستان کرمانشاه
مدت پیمان: شش (۶) ماه
تاریخ، مهلت، مبلغ و محل دریافت اسناد مناقصه: واجدین شرایط می‌توانند ضمن واریز مبلغ دو میلیون (۲,۰۰۰,۰۰۰) ریال به حساب شماره ۲۱۷۱۷۱۳۷۴۵۰۰۳ بانک ملی شعبه ارشد شاخص ۵۷۵۲ به نام تنخواه گردان عامل دی‌حساب مؤسسه بعثت (قابل پرداخت در کلیه شعب بانک ملی) در ساعت‌های اداری از تاریخ ۹۸/۱۱/۰۱ تا ۹۸/۱۱/۰۷ نسبت به خرید و دریافت اسناد، از دفتر قراردادهای این مؤسسه اقدام نمایند.
اسناد و مدارک مناقصه فقط به نماینده مناقصه‌گر با ارائه معرفی‌نامه معتبر شرکت با مهر و امضای مجاز و با قید موضوع مناقصه و فیش واریزی تحویل خواهد شد.
تاریخ، مهلت و محل تحویل اسناد مناقصه: مناقصه‌گران پس از دریافت و مطالعه اسناد مناقصه، حداکثر تا پایان وقت اداری مورخ ۹۸/۱۱/۱۴ اسناد مربوطه را تکمیل و در پاکت لاک و مهر شده به‌نشانی مناقصه‌گزار تحویل و رسید دریافت نمایند.
میزان سپرده شرکت در مناقصه: مبلغ ۶,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ (ششصد میلیون) ریال و به‌صورت ضمانت‌نامه بانکی (به‌نام فرارگاه سازندگی خاتم‌الانبیاء)، بدون پیشوند یا پسوند) یا واریز وجه نقد به‌شماره حساب قید شده فوق (به‌نام واحد اجرایی بعثت).
داشتن صلاحیت پیمانکار و نیز اجرای حداقل دو کار مشابه یا اجرای خطوط نفت و گاز الزامی می‌باشد.
مزایه چاپ آگهی به‌عهد برنده مناقصه می‌باشد.

انرژی نفت و نیرو

کتاب‌های تخصصی
روزنامه «مناقصه»
فروش مستقیم از طریق سایت روزنامه
www.monaghesatiran.ir

کیوسک اخبار

انتقاد آژانس بین‌المللی انرژی از بی‌توجهی شرکت‌های نفتی در باره آلودگی‌ها



آژانس بین‌المللی انرژی اعلام کرد که شرکت‌های نفت و گاز باید سرمایه‌گذاری در انرژی‌های کم‌کربن را افزایش دهند یا اینکه با واکنش‌های منفی روبه‌رو شوند که سوددهی بلندمدت و پذیرش اجتماعی آنها را تهدید می‌کند. به گزارش شانا به نقل از رویترز، آژانس بین‌المللی انرژی در گزارشی که در مجمع اقتصاد جهانی در داووس سویس ارائه شده اعلام کرد که شرکت‌های نفت و گاز با چالش‌های حیاتی روبه‌رو هستند؛ زیرا دنیا به شکلی روزافزون با دوران گذار انرژی برای کاهش گرمایش جهانی، همراه می‌شود. این نهاد اعلام کرد حدود ۱۵ درصد آلودگی‌های مربوط به انرژی در جهان، از فرآیند استخراج نفت و انتقال آن به مصرف‌کنندگان ایجاد شده است. میزان تولید آلودگی گازهای گلخانه‌ای آسیا در سال ۲۰۱۸ میلادی به رقمی بی‌سابقه رسید. آژانس بین‌المللی انرژی اعلام کرد شرکت‌های نفت و گاز برای توضیح درباره چگونگی کاهش آلودگی‌ها همسو با توافق آب و هوایی پاریس ۲۰۱۵، با درخواست‌های روزافزونی روبه‌رو هستند. فاتح بیرویل، رئیس آژانس بین‌المللی انرژی، گفت: همه بخش‌های صنعت باید چگونگی واکنش را در نظر بگیرند؛ بی‌توجهی و اقدام نکردن، گزینه قابل قبولی نیست.

نفت گران شد

قیمت نفت در معاملات دوشنبه (دبوز) بازار جهانی تحت تأثیر تعطیلی دو پایگاه بزرگ تولید نفت در لیبی، به بالاترین حد در بیش از دو هفته گذشته افزایش پیدا کرد. به گزارش ایسنا، بهای معاملات آتی نفت برنت ۷۴ سنت معادل ۱،۱۱ درصد افزایش پیدا کرد و به ۶۵ دلار و ۵۹ سنت در هر بشکه رسید که بالاترین حد از نیمه ژانویه بود. بهای معاملات آتی وست تگزاس اینترمدیت آمریکا ۵۸ سنت معادل یک درصد افزایش یافت و به ۵۹ دلار و ۱۲ سنت در هر بشکه رسید که بالاترین قیمت از دهم ژانویه بود. در جدیدترین تحولات مربوط به جنگ داخلی لیبی که دو جناح رقیب مدعی حق حکومت بر کشور به مدت بیش از پنج سال هستند، شرکت ملی نفت لیبی اعلام کرد پس از این که نیروهای وفادار به ارتش لیبی یک خط لوله را مسدود کردند، دو میدان نفتی بزرگ در جنوب غربی فعالیتشان را متوقف کردند. لاجلان شاول، مدیر تحقیقات کالا در بانک ملی استرالیا در ملبورن گفت: اگر این اختلال ادامه دار شود، بازار ممکن است واکنش نشان دهد. اگرچه بازار جهان با مازاد عرضه روبه‌روست و ذخایر نفت فراوانی وجود دارد اما بازار همچنان به شش‌متری از مناطق مهم که ریسک ژئوپلیتیکی بالایی دارند، وابسته است. براساس گزارش رویترز، یک سنگتوی شرکت ملی نفت لیبی اظهار کرد: اگر صادرات نفت لیبی همچنان متوقف بماند، مخازن نفت این کشور در عرض چند روز پر خواهند شد و روند تولید به ۷۲ هزار بشکه در روز کاهش پیدا خواهد کرد. لیبی این اواخر ۱،۲ میلیون بشکه در روز نفت تولید کرده است.

کاهش سهم خاور میانه از واردات نفت هند

واردات نفت هند از خاور میانه در سال ۲۰۱۹ که ۲۰ درصدی سهم خاور میانه را در اختیار هند قرار داد، به پایین‌ترین میزان در چهار سال گذشته کاهش یافت. به گزارش ایسنا، هند که سومین مصرف‌کننده بزرگ نفت جهان است، حدود ۸۴ درصد از نیازهای نفتی خود را از خاور میانه وارد می‌کند که عمده تأمین نفت این کشور را بر عهده داشته است. با این حال آمارهای نفکشن نشان داد سهم خاور میانه از واردات نفت هند از ۶۵ درصد در سال ۲۰۱۸ به ۶۰ درصد در سال ۲۰۱۹ کاهش پیدا کرد که پایین‌ترین میزان از سال ۲۰۱۵ بود. عرضه نفت از سوی آمریکا و کشورهای دیگری مانند روسیه به واردکنندگان هندی اجازه داد از منابع دیگر بهره‌برند. هند در سال میلادی گذشته ۲،۶۸ میلیون بشکه در روز نفت از خاور میانه وارد کرد که حدود ۱۰ درصد نسبت به سال ۲۰۱۸ کاهش داشت و حدود ۱،۸ میلیون بشکه در روز نفت از نقاط دیگر وارد کرد. به گفته احسان الحق، تحلیلگر شرکت فینتیبو، کاهش بیش از حد انتظار تولید نفت از سوی اوپک و متدانش که بار عمده آن بر دوش عربستان سعودی بود و همچنین تحریم‌های آمریکا علیه ایران باعث شد خرید نفت خاور میانه توسط هند کاهش پیدا کند. طبق جدیدترین گزارش آژانس بین‌المللی انرژی (IEA)، تحریم‌های آمریکا و کاهش تولید اوپک و متدانش میزان عرضه این گروه را در سال ۲۰۱۹ به میزان ۱،۹ میلیون بشکه در روز نسبت به سال ۲۰۱۸ کاهش داد. همزمان عرضه کشورهای غیر اوپک به میزان دو میلیون بشکه در روز رشد کرد. آژانس بین‌المللی انرژی پیش‌بینی کرده که عرضه تولیدکنندگان خارج از گروه اوپک پلاس ۲،۱ میلیون بشکه در روز در سال ۲۰۲۰ رشد خواهد کرد. دار مندر را بردهان، وزیر نفت هند هفته گذشته اظهار کرد که هند سرگرم کار روی یک استراتژی برای منع کردن منابع تأمین نفت و کاهش وابستگی به نفت خاور میانه است و برخی از پالایشگاه‌های هندی سرگرم مذاکره برای افزایش واردات نفت روسیه هستند. اقدام برای گسترش منابع تأمین نفت منعکس‌کننده تلاش نان‌رندرا امودی، نخست‌وزیر هند برای تحکیم روابط با کشورهای مانند روسیه و آمریکا است.

اجرای میزبانی نهایی سیستم مدیریت یکپارچه (IMS) در نیروگاه نکا

میزبانی نهایی سیستم مدیریت یکپارچه (IMS) نیروگاه شهیدسلیمی نکا با حضور نمایندگان شرکت MIC انجام شد. به گزارش مناقصه مزایده به نقل از اداره تحقیقات و مدیریت کیفیت شرکت نکا، با توجه به پایان اعتبار گواهی‌نامه‌های قبلی، ممیزان شرکت MIC طی دو روز، فرآیند کلیه فعالیت‌ها و شیوه‌های اجرایی نیروگاه را بر اساس الزامات و معیارهای سه استاندارد مدیریت کیفیت (ISO ۹۰۰۱، ۱۴۰۰۱، ۴۵۰۰۱)، زیست‌محیطی (ISO ۱۴۰۰۱) و ایمنی (ISO ۴۵۰۰۱) مورد ارزیابی قرار دادند. در جلسه اختتامیه این میزبانی ابتدا محسن نعمتی، مدیر عامل نیروگاه در خصوص اجرای فرآیندها توضیحاتی بیان داشت، سپس ممیزان ضمن تشریح نقاط قوت بر نامه‌ها و ارائه توصیه‌هایی در راستای بهبود برخی فرآیندها اظهار داشتند، با توجه به مثبت بودن نتایج ارزیابی‌ها، در خصوص تمدید گواهی‌نامه توصیه خواهد شد.

اولین گردهمایی انبارداران شرکت توزیع نیروی برق غرب مازندران برگزار شد

با هدف ایجاد وحدت رویه در روش انجام کار اولین گردهمایی انبارداران امورهای توزیع و ستاد در سالن کنفرانس شرکت برگزار شد. به گزارش مناقصه مزایده به نقل از شرکت توزیع نیروی برق غرب مازندران، در این جلسه جلالیان، مدیر امور مالی، شعبان احمدی، رئیس اداره اداره انبار شرکت ضمن تبیین وظایف انبارداران به اهمیت جایگاه شغلی انبارداران پرداخت. در ادامه انبارداران شرکت به طرح مشکلات کاری خود پرداختند و نظرات و پیشنهادات را به معاونت مالی منعکس نمودند. معاون مالی و پشتیبانی شرکت نیز ضمن تأکید بر ارائه این نشست‌ها صورت حداقل شش ماهه به رفع مشکلات انبارداران تأکید کردند.



تولید مستمر گاز ادامه دارد

تشدید نگرانی‌ها از رکورد شکنی در مصرف گاز

اینکه نزدیک به ۷۰ درصد گاز مصرفی کشور در مصرف جنوبی تولید می‌شود، اظهار کرد: همکاران ما در شرکت نفت و گاز پارس شبانه‌روز تلاش می‌کنند در این فرآیند و قفلهای ایجاد نشود.

وی به مصرف بسیار بالای گاز کشور در بخش خانگی اشاره کرد و گفت: هر سکوی پارس جنوبی تقریباً یک گاز استکان را در کشور تأمین می‌کند، از این منظر برای ما حیاتی است که هیچ یک از سکوها از مدار تولید خارج نشوند.

مشکین فام افزود: در صورت توقف هر سکوه به دلیل شرایط عملیاتی، این آمادگی وجود دارد که در اسرع وقت آن را عملیاتی کنیم.

مدیرعامل شرکت نفت و گاز پارس از ثبت رکورد جدید مصرف گاز در کشور ایران نگرانی کرد و گفت: باید در نظر داشته باشیم که منابع هیدروکربونی ما محدود است و اینکه هر چه تولید می‌کنیم مصرف شود، خوب نیست، بنابراین باید سازو کارایی منظور مهر این رویه داشته باشیم.

وی با بیان اینکه هم‌اکنون برداشت روزانه از میدان مشترک پارس جنوبی برابر با نصف مصرف روزانه گاز در اروپاست، تصریح کرد: اگر بنا باشد به این ترتیب پیش برویم و هر چه تولید می‌کنیم، مصرف شود، بی‌شک در سال‌های آینده با چالش روبه‌رو می‌شویم.

مشکین فام با دعوت از عموم مردم و هموطنان برای مصرف بهینه گاز اظهار امیدواری کرد که تدبیری اتخاذ نشود تا این مصرف با سازو کاری ویژه مهار شود.

افزود: از مردم تقاضا داریم در راه صرفه‌جویی صرف گاز هر چه می‌توانند انجام دهند تا به امید خدا در فصل سرد سال حتی یک خانه هم با مشکل کمبود گاز مواجه نشود.

هر سکوی پارس جنوبی، گاز یک استان را تأمین می‌کند

در حالی که ۷۰ درصد از گاز تولیدی کشور توسط پارس جنوبی تولید می‌شود بنابراین منطقه مذکور نقش حیاتی در راندمان تولیدی بر عهده دارد.

محمد مشکین فام با بیان اینکه همه سکوهایی پارس جنوبی عملیاتی هستند و وقفه‌های در تولید وجود ندارد، گفت: هم‌اکنون در پارس جنوبی روزانه ۶۳۰ میلیون مترمکعب گاز تولید می‌شود.

مدیرعامل شرکت نفت و گاز پارس به نصب سکوهایی جدید در میدان مشترک پارس جنوبی اشاره کرد و گفت: به دنبال آن هستیم سکوهایی جدیدی که نصب شده است به زودی عملیاتی شوند. براساس برنامه‌ریزی‌ها ظرف دو هفته آینده سکوی ۲۴B تولیدی می‌شود.

مدیرعامل شرکت نفت و گاز پارس همچنین از سکوی D به عنوان آخرین سکوی فاز ۱۴ برای نصب و بهره‌برداری یاد کرد و افزود: این سکوهی هم‌اکنون حمل شده (sail out) و منتظر بهبود شرایط جوی هستیم تا در موقعیت خود نصب شود. به گفته وی، با نصب این سکوهی (۱۴D) بخش دریاپی فاز ۱۴ تکمیل شود.

مدیرعامل شرکت نفت و گاز پارس با بیان

سال گفت: تعمیرات اساسی در همه تأسیسات روستطی و چاه‌ها با هدف آمادگی تولید برای زمستان صورت گرفت و ثمره آن عمل به تعهدات ما در فصل سرد است.

وی به تولید گاز در بخش جنوبی کشور از استان‌های فارس، هرمزگان و همچنین در بخش شرقی کشور در استان خراسان رضوی در منطقه سرخس به عنوان مناطق تحت اختیار این شرکت یاد کرد و گفت: با تمهیداتی که در چند سال گذشته برای تولید گاز از سرخس و میدان خانگیران انجام شده است، توانستیم بخش عمده‌ای از گاز مصرفی استان‌های شمالی و شمال شرقی کشور را که پیش‌تر از کرمنستان وارد می‌شد تأمین و جایگزین کنیم.

حاتمی از تلاش بی‌وقفه کارکنان شرکت نفت مناطق مرکزی برای تأمین گاز زمستانی قدردانی کرد و گفت: راحتی که ما در منازل داریم و کل کشور از نعمت گاز بهره‌مند هستند، مدیون تلاش همکاران ما در شرایط سخت آب و هوایی با حداقل امکانات است که جای قدردانی دارد.

وی از شکسته شدن رکورد مصرف گاز در کشور با نگرانی یاد کرد و گفت: اگرچه کشور نفت و گاز خیزری داریم، اما این به معنای آن نیست که هر چه می‌توانیم انرژی را مصرف کنیم، ما به عنوان تولیدکننده گاز تلاش می‌کنیم هر چه می‌توانیم تولید کنیم، اما بهینه‌سازی و صرفه‌جویی در مصرف مقوله‌ای است که ناگزیر به رعایت آن هستیم. براساس گزارش شرکت ملی نفت، حاتمی

گروه انرژی | مناقصه

علیرغم اینکه تولید گاز در بلوک‌های گازی کشور بی‌وقفه ادامه دارد و تحویل گاز به واحدهای صنعتی و خانگی براساس برنامه موجود صورت می‌گیرد، اما از سوی دیگر نباید از آمار صعودی مصرف در کشور غافل شد. رکوردزنی مصرف گاز در کشور موحی از نگرانی‌ها را تشدید کرده که گویای این نکته است که نباید به موازات افزایش خط تولید، بازار مصرف میزان مصرف گاز را نیز بی‌محابا افزایش دهد. مدیرعامل شرکت نفت مناطق مرکزی ایران از تحویل ۲۵۴ میلیون مترمکعب گاز براساس برنامه به شرکت ملی گاز ایران با وجود ثبت رکوردی تازه در مصرف گاز کشور خبر داد.

رامین حاتمی با اشاره به اینکه در این شرکت طبق برنامه گاز را تحویل شرکت ملی گاز ایران داده است، گفت: ۲۵۴ میلیون مترمکعب گاز به منظور مصارف عمومی و صنعتی طبق برنامه تحویل شده است. وی از اقدام‌های انجام شده در نیمه نخست سال برای انجام تعهدات زمستانی یاد کرد و گفت: تلاش بی‌وقفه همکاران و برنامه‌ریزی مناسبی که در نیمه نخست سال به منظور آمادگی تأسیسات انجام شد، شرکت نفت مناطق مرکزی آمادگی تأمین بخشی از گاز مصرفی کشور را کسب کرد و امروز توانست به تعهدات خود عمل کند.

مدیرعامل شرکت نفت مناطق مرکزی ایران در تشریح فعالیت‌های انجام شده در نیمه نخست

معاون آب و آبفای وزیر نیرو داد

رشد بیش از ۳ هزار درصدی بارش‌ها در سیستان و بلوچستان

رشد و در استان‌های فارس و یزد هم به ترتیب ۱۰۰ و ۱۱ درصد رشد بارش دارند و این درحالی است که این استان‌ها بیشتر با کم‌آبی درگیر هستند. معاون آب و آبفای وزیر نیرو خاطر نشان کرد: میزان بارندگی‌ها در استان‌هایی که از وضعیت آبی به نسبت بهتری برخوردارند با رشد منفی روبه‌رو شده است به گونه‌ای که در استان خراسان شمالی ۵۷ درصد، گلستان ۵۴ درصد، چهارمحال و بختیاری ۵۴ درصد، آذربایجان شرقی ۴۱ درصد، کهگیلویه و بویراحمد ۴۶ درصد، کرمانشاه ۵۱ درصد، کردستان ۴۸ درصد، آذربایجان غربی ۴۵ درصد و خوزستان ۵۱ درصد نسبت به سال گذشته کاهش بارندگی داشته‌اند. به گفته تقی‌زاده خامسی وضعیت بارندگی در استان خوزستان به طور معمول در ماه‌های

معاون آب و آبفای وزیر نیرو و گفت: میزان بارش‌ها در استان سیستان و بلوچستان نسبت به پار سال رده سه هزار و ۳۰۰ درصدی داشته است. به گزارش ایرنا، تقاسم تقی‌زاده خامسی تصریح کرد: روند بارش‌ها در کشور بیانگر آن است که بارندگی‌های رخ داده از ابتدای سال آبی جاری (مهرماه ۹۸ تا انتهای شهریورماه سال ۹۹) تاکنون بیشترین در مناطقی بوده که با کم‌آبی درگیر هستند و مناطق پرآب بارندگی‌های کمی را تجربه کرده‌اند. وی ادامه داد: بارندگی‌های رخ داده در پنج استان به این گونه است که در استان سیستان و بلوچستان میزان بارش‌ها نسبت به پار سال دارای رشد سه هزار و ۳۰۰ درصدی است و در استان هرمزگان رشد بارش‌ها ۵۲۰ درصد، در استان کرمان ۳۲۹ درصد، خراسان جنوبی ۱۳۵



در تابستان سال جاری زمانی که مصرف برق در کشور مدار پیک خود قرار داشت، نسبت به مدت مشابه سال قبل (تابستان ۹۷) ۲۰۱ درصد رشد صادرات داشته‌ایم که این ارقام خود بیانگر توسعه زیرساخت و مدیریت

صادرات برق دو برابر شد

صادرات

براساس آمار ارائه شده از سوی مرکز آمار، ایران در تابستان سال ۲۰۹۶، ۲۸ میلیارد کیلووات ساعت صادرات برق داشته است این رقم در تابستان ۹۷، روند کاهشی پیموده و به یک میلیارد کیلووات ساعت رسیده است. به طوری کلی در تابستان سال جاری زمانی که مصرف برق در کشور مسا در یک خود قرار داشت، نسبت به مدت مشابه سال قبل (تابستان ۹۷) ۲۰۱ درصد رشد صادرات داشته‌ایم.

در پاییز سال ۲۰۹۶، ۱۳ میلیارد کیلووات ساعت برق صادر کرده‌ایم و با ۱۰۰ میلیون کیلووات ساعت (۱۰ درصد) افزایش به رقم ۱۴ میلیارد کیلووات ساعت در مدت مشابه سال ۹۷ رسیده‌ایم.

ما در زمستان ۲۰۹۶، ۱۵ میلیارد کیلو وات

ساعت برق به کشورهای همسایه صادر کرده‌ایم و در مدت مشابه سال ۹۷ به رقم ۱،۹ میلیارد کیلووات ساعت رسیده‌ایم که ۴۰۰ میلیون کیلو وات ساعت در نشان می‌دهد.

در بهار ۹۷، ۲،۱ میلیارد کیلو وات ساعت برق صادر کرده‌ایم که با ۳۰۰ میلیون کیلووات ساعت کاهش (۱۵-) به رقم ۱،۸ میلیارد کیلووات ساعت در بهار سال ۹۸ رسیدیم.

روند تغییرات واردات برق طی سال‌های ۹۶ تا ۹۸ نیز بیانگر فرآیند فراروان بوده که البته در بیشتر فصول کاهش یافته است.

ایران در تابستان ۹۶، ۱،۲ میلیارد مترمکعب، در تابستان سال ۹۷، ۷۰۰ میلیون کیلو وات ساعت و در تابستان سال ۹۸، ۳۰۰ کیلووات ساعت برق وارد کرده است در مقایسه با تابستان سال ۹۶ با سال قبل از آن ۲۳