



رئیس اتحادیه سهام عدالت اعلام کرد ۱۹ میلیون نفر مشمول دریافت سهام

رئیس اتحادیه تعاونی‌های سهام عدالت گفت: حربه جدید کلاهبرداران این است که پیامکی مبنی بر واریز سود سهام عدالت به برخی افراد ارسال می‌کنند، سپس از دریافت کننده پیامک می‌خواهند با باز کردن لینک، شماره ملی ... صفحه ۲

وام مسکن کفاف خرید ۸ متر خانه را می‌دهد

بهای عجیب اوراق مسکن

قیمت یک متر مربع واحد مسکونی در تهران، طبق گزارشی که مرکز آمار ایران ارائه کرده است، طی یک سال یعنی در محدوده زمانی آذرماه سال گذشته تا آذرماه امسال افزایشی بیش از سی میلیون تومان تجربه کرده است. بر این اساس بهای هر متر مربع واحد مسکونی از ۵۰ میلیون و ۴۰۰ هزار تومان به هشتاد میلیون و دویست هزار تومان در سال جاری رسیده است. این رشد عجیب قیمت که در قیاس با حداقل دستمزد، ابعاد آن آشکار می‌شود، بازار خرید و فروش ملک ...

یک کارشناس اقتصادی:

انحلال بانک‌های ناتراز کافی نیست

معافیت مالیاتی

برای خانواده‌های پر جمعیت



فرصت‌های شغلی در کشور
از تعداد بیکاران بیشتر است



نیروگاه‌ها را دریابید، گاز صرفه‌جویی می‌شود

آغاز ریل‌گذاری خط ۳ قطار شهری

آگهی مجمع عمومی انجمن تولید کنندگان و صادر کنندگان مبل و صنایع مرتبط استان گلستان

با توجه به در پیش بودن اولین مجمع عمومی انجمن تولید کنندگان، و صادر کنندگان مبل و صنایع مرتبط استان گلستان، بدینوسیله از کلیه اعضای اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی استان گلستان که در زمینه تولید، صادرات و صنایع مرتبط مبل فعالیت می‌نمایند، دعوت به عمل می‌آید تا با همراه داشتن کارت بازرگانی یا کارت عضویت معتبر و فیش واریزی حق عضویت، در مجمع عمومی موسسین که در روز سه شنبه مورخ ۱۴۰۲/۱۰/۲۶ راس ساعت ۱۰ صبح با دستور کار زیر، در محل سالن جلسات اتاق بازرگانی، صنایع و معادن و کشاورزی گرگان برگزار می‌گردد شرکت فرمایند. علاقمندان جهت عضویت در این انجمن نسبت به واریز مبلغ ۲ میلیون ریال بابت حق عضویت به حساب شماره ۰۱۹۱۳۳۶۰۹۰۰۱ نزد بانک صادرات شعبه گلشهر و با شماره شبای ۰۱۹۱۳۳۶۰۹۰۰۱R به نام این انجمن اقدام و تصویر فیش واریزی را به شماره تماس: ۰۹۱۱۱۷۷۸۰۲۶ سرکار خانم عادلای ارسال فرمایند.

دستور جلسه مجمع عمومی موسسین

- قرأت و تصویب اساسنامه
- تعیین و تصویب مبلغ ورودیه و حق عضویت سالانه
- انتخاب اعضای اصلی و علی‌البدل هیات مدیره و بازرس اصلی و علی‌البدل
- تعیین و تصویب روزنامه کثیرالانتشار انجمن
- سایر موارد قابل طرح که اتخاذ تصمیم در مورد آنها از اختیارات مجمع عمومی موسسین است



هیئت موسس انجمن تولید کنندگان و صادر کنندگان مبل و صنایع مرتبط استان گلستان

صنعت و معدن

اجرای شرایط جدید فروش لاستیک از ۲۶ دی ماه

طبق اعلام سامانه جامع تجارت از ۲۶ دی ماه شرایط فروش لاستیک تغییر کرده و پس از این تاریخ، ثبت اسناد تنها از طریق منوی انتقال مالکیت و مکان و نرم افزار تلفن همراه با درج شماره شاسی و موتور امکان پذیر خواهد بود.

به گزارش ایسنا، بر اساس اطلاعیه سامانه جامع تجارت به خرده فروشان تایر سواری اعلام شده که پیرو ابلاغ دفتر صنایع شیمیایی و پلیمری، امکان ثبت فروش به مصرف کننده از طریق فایل اکسل بدون درج شماره شاسی و موتور برای اسناد قبل از تاریخ دهم آذرماه فراهم شده است. بر این اساس فعالان تا تاریخ ۲۵ دی ماه امکان ثبت اسناد با شرایط فوق را خواهند داشت و پس از این تاریخ، ثبت اسناد تنها از طریق منوی انتقال مالکیت و مکان و نرم افزار تلفن همراه با درج شماره شاسی و موتور امکان پذیر خواهد بود. گفتمانی است اوایل اتمام اسناد تایر طی اطلاعیه‌ای به فعالان صنعت عمده و خرده فروش لاستیک اعلام کرده بود که در زمان فروش تایر سواری به مصرف کننده نیاز است پنج رقم آخر شماره شاسی و شماره موتور خودرو از خریدار دریافت و در سند خرده‌فروشی ثبت شود.

همچنین تحویل لاستیک به شبکه توزیع توسط تولیدکنندگان منوط به داشتن کنکشن و پروانه کسب در رسته مربوطه بود. در ماه‌های اخیر بازار لاستیک با مشکلات متعددی روبه‌رو بوده و گزارش‌ها از بازار نیز حاکی از کمبود لاستیک با قیمت مصوب دولتی در بازار است. گفته می‌شود بخشی از این مشکلات به تأخیر در تخصیص ارز بر می‌گردد و بخشی هم به خاطر دیوبی کالا در خلال نظارت بر بازار است.

مدیرعامل شرکت فولاد هرمزگان:

نخستین تولیدکننده فولاد سبز در ایران خواهیم شد



مدیرعامل شرکت فولاد هرمزگان گفت: با به‌کارگیری هیدروژن در فرایند احیا مستقیم، فولاد هرمزگان به زودی به نخستین تولیدکننده فولاد سبز در ایران و عاری از آلاینده‌های کربنی تبدیل خواهد شد.

عطاالله معروفخانی در حاشیه پنجمین جشنواره و نمایشگاه ملی فولاد ایران بیان کرد: مجتمع فولاد مبارکه در حوزه بومی‌سازی و استفاده از تکنولوژی‌های روز دنیا در سطح کشور پیشرو بوده و طبیعتاً به همین دلیل دیدگاه مدیریت ارشد این شرکت در حوزه بومی‌سازی، شاهد برنامه‌ریزی‌های بسیار خوب و برداشتن گام‌های دقیق و منحصربه‌فرد در ایران بودیم.

وی افزود: به تبعیت از سیاست‌های هلدینگ فولاد مبارکه، شرکت‌های زیرمجموعه گروه نیز در زمینه بومی‌سازی حرکت‌های مؤثری را آغاز کردند و فولاد هرمزگان نیز قدم‌های بزرگی برداشته است. خوشبختانه طی دو سال گذشته شاهد امضای تفاهم‌نامه‌های متعددی با شرکت‌های دانش‌بنیان به منظور بومی‌سازی و حرکت به سمت داخلی‌سازی برخی قطعات و تجهیزات بودیم.

مدیرعامل شرکت فولاد هرمزگان با اشاره به حرکت جهانی صنعت فولاد به سمت تولید فولاد

سبز خاطرنشان کرد: فولادسازان بزرگ دنیا تا پایان سال ۲۰۵۰ میزان انتشار دی‌اکسید کربن خود را به صفر برسانند و فولاد سبز تولید کنند. در کشور ما نیز در این حوزه قدم‌هایی برداشته شده که فولاد هرمزگان به تبعیت از سیاست‌های هلدینگ مبارکه در تلاش است هم با استفاده از هیدروژن در فرایند تولید و هم بهره‌برداری از نیروگاه خورشیدی، تا حد

امکان، انتشار دی‌اکسید کربن را در فرایند تولید خود کاهش دهد. معروفخانی اضافه کرد: در فرایند احیا مستقیم با استفاده از گاز طبیعی، اکسیژن موجود در گندله با کربن و هیدروژن واکنش نشان داده و دی‌اکسید کربن و منواکسید کربن همراه با بخار آب تولید می‌شود. در حالی که با هیدروژن در فرایند احیا

تنها بخار آب تولید می‌شود و آلاینده‌های کربنی به شدت کاهش می‌یابد.

وی تصریح کرد: برای نخستین بار توسط فولاد هرمزگان استفاده از هیدروژن طی توافقی با شرکت نفت ستاره خلیج فارس در صنعت فولاد عملیاتی می‌شود. باید توجه داشت که از سوی هیدروژن مازاد در پالایشگاه نفت ستاره خلیج فارس سوزانده می‌شود و آلاینده‌های قابل توجهی را ایجاد می‌کند. از سوی دیگر، فولاد هرمزگان با چالش تامین گاز طبیعی در فصل زمستان مواجه است. بنابراین می‌توانیم بخشی از گاز طبیعی را با هیدروژن جایگزین کنیم تا هم آلاینده‌های محیط زیستی در منطقه ویژه خلیج فارس کاهش یابد و هم برای فولاد هرمزگان منافعی را به همراه خواهد داشت و می‌توانیم از کاهش تولید در فصل زمستان به دلیل کمبود گاز جلوگیری کنیم. امضای این تفاهم‌نامه در فاز نخست ۲۰۰ هزار یورو صرفه‌جویی ارزی به همراه خواهد داشت.

مدیرعامل شرکت فولاد هرمزگان در پایان عنوان کرد: تلاش ما در فولاد هرمزگان این است که با استفاده از سوخت پاک بتوانیم در وهله نخست انتشار کربن را کاهش دهیم و سپس محصول با کیفیت تولید کنیم.

فرهنگ سازی، تولید و توسعه خودروهای برقی مستلزم حمایت سیاست‌گذاران است

عضو هیات مدیره و قائم مقام مدیرعامل در حوزه شرکت‌های تولیدی و تامین گروه سایپا گفت: برای آنکه در صنعت خودرو پیشرفت مناسبی حاصل و نیاز آینده بازار تامین شود، باید به سمت تولید خودروهای برقی حرکت کنیم و قطعاً این مسیر نیازمند حمایت سیاست‌گذاران است. محمدرضا شیخ عطاری، در سومین سلسه سمینار علمی و تخصصی «باتری خودروهای برقی و انواع تکنولوژی ساخت» با اشاره به توافق نامه پاریس که توافق شده تا سال ۲۰۳۰ تمام وسایل نقلیه برقی از تمام برقی گرفته تا پلاگین هیبرید و پیل سوختی در تمام دسته‌بندی‌های ۲ و ۳ چرخ، خودرو، ون‌های تجاری سبک، اتوبوس‌ها، کامیونت‌ها و غیره حداقل ۳۵ درصد از فروش جهانی را به خود اختصاص دهند، اظهارداشت: با توجه به الزامات استاندارد، کاهش مصرف سوخت و تنوع سبد محصولات، باید به سمت تولید خودروهای برقی برویم در غیر این صورت در آینده امکان رقابت با خودروسازان جهانی نخواهیم داشت و همچنین از نیاز بازار، عقب خواهیم ماند.

در جشنواره ملی فولاد ایران صورت گرفت:

تقدیر از مدیرعامل تافکو و مدیر بخش فولادسازی فولاد خوزستان



رشد و توسعه صنعت فولاد مرهون تلاش‌های بی‌وقفه مردان و زنان پاک‌سرشتی است که عاشقانه و خالصانه در مسیر تحول و توسعه ملی گام نهاده‌اند.

انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران از حضراتی که در مسیر تعالی و توسعه ساخت داخل و اتکاء به پتانسیل‌های درون‌زای ملی منشا خدمات مؤثر و ارزشمند بودید، به عنوان چهره تاثیرگذار در بومی‌سازی و توسعه تکنولوژی زنجیره آهن و فولاد ایران قدردانی و لوح تقدیر را اهدا می‌کند. پنجمین جشنواره و نمایشگاه ملی فولاد ایران از ۱۹ دی ماه به مدت سه روز در برج میلاد برگزار می‌شود.

در اولین روز جشنواره و نمایشگاه ملی فولاد ایران، از سعید قاسم‌زاده مدیرعامل شرکت تافکو به پاس حرکت در مسیر بومی‌سازی، توسعه تکنولوژی و افزایش توان پایدار در زنجیره آهن و فولاد و محمدمهدی شریف شادیله مدیر بخش فولادسازی فولاد خوزستان به عنوان چهره‌های ماندگار صنعت فولاد تقدیر شد.

در بخشی از تقدیرنامه مدیرعامل تافکو چنین آمده است: اتکا به توانمندی‌های داخلی و پتانسیل‌های درون‌زای ملی در جهت کاهش وابستگی به خارج از کشور یکی از مهم‌ترین محورهای اقتصاد مقاومتی است.

همچنین در بخشی از تقدیرنامه مدیر بخش فولادسازی فولاد خوزستان چنین آمده است:

آگهی مزایده عمومی فروش اقساطی املاک شهرداری

شماره قواره / واحد	مساحت	آدرس
۲۰۱	۲۰۱	بلوار نیایش - ضلع جنوب غربی دادگستری
۲۰۰	۲۰۰	بلوار نیایش - ضلع جنوب غربی دادگستری
۲۵۰	۲۵۰	خیابان سیدین - ضلع شمال انتهای سیدین ۲
۱۵/۶۴	۱۵/۶۴	خیابان آذر - پاساژ هیرکان - طبقه همکف
۲۲/۲۵	۲۲/۲۵	خیابان آذر - پاساژ هیرکان - طبقه همکف
۲۱/۸۸	۲۱/۸۸	خیابان آذر - پاساژ هیرکان - طبقه منفی یک
۴۳۱/۷	۴۳۱/۷	عرصه واقع در انتهای خیابان آموزش یا خیابان پیروز
۱۳۴ و ۶۰ (۱۳۸ و ۷۳) قدیم	۸۲/۵۳ مترمربع پانزمام ۲۸/۸۲ مترمربع بانک تجاری	خیابان آذر - روبروی بیمارستان - نیش خیابان
۴۲۵/۹۷	۴۲۵/۹۷	خیابان دانشگاه آزاد - دانشجوی ۱۶ - کوچه صفری ۶
۳۱۴/۷۷	۳۱۴/۷۷	خیابان دانشگاه آزاد - دانشجوی ۱۶ - کوچه صفری ۶
۳۲۷/۷۷	۳۲۷/۷۷	خیابان دانشگاه آزاد - دانشجوی ۱۶ - کوچه صفری ۶
۳۱۹/۸۵	۳۱۹/۸۵	خیابان دانشگاه آزاد - دانشجوی ۱۶ - کوچه صفری ۶
۳۱۸/۵	۳۱۸/۵	خیابان دانشگاه آزاد - دانشجوی ۱۶ - کوچه صفری ۶
۳۱۹/۴	۳۱۹/۴	خیابان دانشگاه آزاد - دانشجوی ۱۶ - کوچه صفری ۶
۶۲/۴۴۰	۶۲/۴۴۰	عرصه واقع در کوی عطاری نیشابوری - نیش نیشابوری ۹

جهت کسب اطلاعات بیشتر و شرکت در مزایده
www.setadiran.ir

مهلت دریافت اسناد: ۱۴۰۲/۱۰/۲۶ مهلت ارسال پیشنهاد: ۱۴۰۲/۱۱/۰۹
امور قراردادها: ۳۲۲۱۴۰۷۵۲ - اداره املاک: ۳۲۲۳۳۸۸۰

اداره روابط عمومی و امور بین الملل شهرداری گرگان

تقدیر معاون سیاسی امنیتی استاندار گلستان از شهردار گرگان



تقدیر معاون سیاسی امنیتی استاندار گلستان از شهردار گرگان

در مراسم تقدیر از اعضای کارگروه اجرایی ستاد استقبال مردمی از ریاست جمهوری که با حضور سیدعلی مهاجر معاون سیاسی، امنیتی و اجتماعی استاندار و جمعی از مسئولان و مدیران استانی و شهرستانی در قرارگاه عاشورااییان برگزار شد از "سیدمحمدرضا سیدالنگی" شهردار گرگان برای تلاش‌های انجام شده جهت استقبال مردمی باشکوه از ریاست جمهوری در دومین سفر استانی به گلستان قدردانی شد.

گام عملی بانک پارسیان برای

پایان دادن به دغدغه زوج های جوان

بانک پارسیان که در زمره بانکهای برتر در زمینه پرداخت تسهیلات قرض الحسنه ازدواج است، در راستای تحکیم بنیان خانواده و کمک به تشکیل آن و تسهیل ازدواج جوانان، طی ۹ ماهه سال جاری با پرداخت بیش از ۲۳ هزار میلیارد ریال تسهیلات قرض الحسنه ازدواج، حدود ۱۲ هزار جوان ایرانی را به خانه بخت فرستاد تا زمینه ساز آغاز زندگی شیرین این زوج های جوان باشد.

وام ازدواج نقشی تعیین کننده ای برای زوج های جوان در تامین نیازهای اولیه آنان و یکی از راهکارهای کاهش دغدغه های مالی زوج های جوان در شروع زندگی مشترک است که می تواند بخشی از بار هزینه های شروع زندگی مشترک را پوشش داده و در کاهش نگرانی زوجین و خانواده های ایشان از مخارج زندگی موثر باشد. بر این اساس بانک پارسیان در راستای ایفای مسئولیت اجتماعی خود و با هدف کاهش این دغدغه و به منظور آسان سازی دریافت این تسهیلات، زیرساختها و ابزارهای لازم برای ارائه غیرحضوری تسهیلات قرض الحسنه ازدواج را فراهم ساخته است.

در این خصوص، زوج های جوان که متقاضی درخواست وام قرض الحسنه ازدواج هستند و بانک پارسیان را به عنوان بانک عامل انتخاب کرده اند، می توانند این تسهیلات را به صورت غیرحضوری از طریق نصب اپلیکیشن تاب دریافت کنند. متقاضیان دریافت این تسهیلات فارغ از اینکه در بانک پارسیان حساب دارند یا خیر، می توانند تنها با یکبار مراجعه به شعبه، تمام مراحل تشکیل پرونده تسهیلاتی و بازگذاری مدارک موردنیاز را به صورت غیرحضوری انجام دهند.

شرایط دریافت این تسهیلات به این گونه است که: متقاضیان، می بایست از طریق مراجعه به سایت بانک مرکزی ج.ا.ی به نشانی <http://ve.cbi.ir> درخواست خود را در سامانه ثبت کنند. پس از انتخاب بانک پارسیان و تعیین شعبه توسط صندوق قرض الحسنه بانک پارسیان، با نصب اپلیکیشن تاب و ورود به منوی مالی و اعتباری و انتخاب صندوق قرض الحسنه بانک پارسیان نسبت به ثبت نام درخواست غیر حضوری تسهیلات ازدواج با ارائه اطلاعات و مدارک (خود و ضامن) اقدام نمایند.

پس از انجام مراحل مقدماتی و تأییدیه های اولیه توسط شعبه تعیین شده، با یکبار مراجعه به شعبه ی مزبور و احراز هویت (مقاضی و ضامن) و ارائه اصل مدارک، وام ایشان پرداخت خواهد شد.

اخبار

معافیت مالیاتی برای خانواده های پر جمعیت

افزود: در این بین اگر فردی دارای فرزند و خانوار بیشتری باشد از معافیت بیشتر مالیاتی برخوردار خواهد بود و اگر کسی افراد تحت تکفل، اعم از پدر یا مادر دارد طبیعتا هزینهها افزایش پیدا می کند که این افزایش هزینهها باید اثر خودش را در افزایش معافیتها داشته باشد و به نوعی به رفاه و افزایش خدمات اجتماعی که به خانواده ها کمک می کند و می تواند اثر مثبتی داشته باشد. سخنگوی سازمان امور مالیاتی خاطرنشان کرد: برخورداری از معافیت های پایه و مازاد مالیاتی مشروط به شروط مختلفی است که یکی از آن ها در حوزه خانواده است و اگر خانواده تعداد

فرزندان بیشتری داشته باشد، معافیت های بیشتری شامل شان می شود. موحدی در توضیح ویژگی های مالیات بر مجموع درآمد گفت: این پایه مالیاتی در راستای اهداف کلان و راهبردی سازمان امور مالیاتی و نظام مالیاتی کشور طراحی شده است و همه اتفاقاتی که در حوزه مالیاتی رقم می خورد اعم از اجرا و پیاده سازی قانون پایه های فروشگاه های و سامانه مودیان و بعد از آن مالیات بر عایدی سرمایه، خروجی خودش را در یک نظام مالیاتی جدیدی که نظام مبتنی بر مالیات ستانی از جمع درآمد اشخاص است، نشان دهد.

یک کارشناس اقتصادی:

انحلال بانک های ناتراز کافی نیست



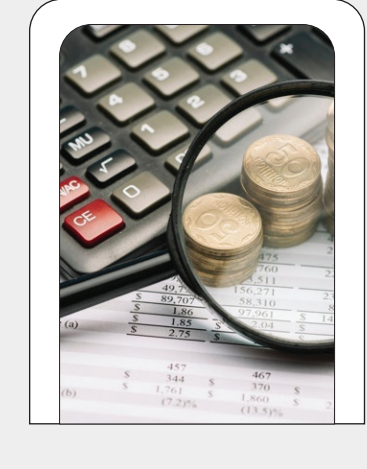
یک کارشناس اقتصادی با اشاره به انحلال موسسه های مالی ناتراز، گفت: این اقدامات دولت خوب است اما به کندی انجام می شود و چون اصلاح قانون بانکداری انجام نشده، نمی توان کار زیادی انجام داد؛ بنابراین دولت باید اصلاح قانون پولی بانکی را در برنامه بگذارد. وحید شقایی در گفت و گو با ایسنا، با اشاره به موضوع ناترازی بانک ها بیان کرد: موضوع ناترازی بانک ها به ساختار معیوب سیستم بانکی برمی گردد و این ساختار معیوب هم به قانون پولی بانکی برمی گردد. یعنی ریشه ناترازی را باید در قانون جستوجو کنیم.

در حال حاضر ما دو دسته بانک در کشور داریم. یا بانک ها دولتی و شبه دولتی هستند یا خصوصی. مدیریت بانک های دولتی با دولت است و در بانک های شبه دولتی مالکیت با مردم و مدیریت با دولت است. وی ادامه داد: بانک های دولتی و شبه دولتی طی دهه های اخیر، چون دولت های ما ناترازی بودجه ای بالاداشتنده و وعده هایی همیشه دادند که نیاز به منابع مالی داشته، برای جریان کسری بودجه و کسری منابع، زمانی سراغ تامین مالی از بانک مرکزی می رفتند. اما حدود ۱۰ سال است که در کشور اجماعی صورت گرفته بین صاحب نظران و اقتصاددان ها که جلوی دست درازای دولت را به منابع بانک مرکزی بگیرد و این در بین اقتصاددانان پذیرفته شده و دولت ها دیگر کمتر سراغ بانک مرکزی می روند.

این کارشناس اقتصادی خاطرنشان کرد: در این سال ها دولت یک منبع جدیدی پیدا کرده و نظام

بانکی جایگزین بانک مرکزی شده برای تامین منابع مالی. به عبارت دیگر دولت وقتی کسری بودجه دارد بانک های دولتی و شبه دولتی را ملزم می کند که با نرخ های پایین تسهیلات دهند. همین مساله تسهیلات تکلیفی رو به افزایش موجب شده که ناترازی نظام بانکی در بانک های دولتی و شبه دولتی رو به افزایش باشد. شقایی با اشاره به مشکل بانک های خصوصی بیان کرد: چون نرخ بهره حقیقی در اقتصاد ایران منفی است؛ گفت: بانک ها بیچیدگی می توانستند سرمایه گذاری انجام دهند، با خلق پول

یا جذب سپرده خودشان بنگاهداری کردند و ذی نفع بودند. مثلا شاهدیم که یک بانک مرکز تجاری راه اندازی کرده و دیگری بنگاه مسکن یا زمین. از طرف چون تخصص لازم را نداشتند دچار ناترازی بالا شدند و منابع منجمد و بلوکه شده نشان افزایش پیدا کرد و محاصلش ناترازی نظام بانکی به خصوص در حوزه بانک های خصوصی است. وی با بیان اینکه با وجود ناترازی بانک ها، تعیین تکلیف میساست راحت تر است؛ گفت: بانک ها بیچیدگی بالاتری دارند و ادغام یا انحلال آن ها هم سخت تر است



بانک رفاه کارگران دستگاه برتر در

پیشبر دبر نامه های تحولی معرفی شد

به دنبال اجرای اقدامات توسعه ای گسترده و تحول گرا در سال های اخیر، بانک رفاه کارگران به عنوان دستگاه برتر وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی در پیشبرد برنامه های تحولی معرفی شد.

به گزارش روابط عمومی بانک رفاه کارگران، این بانک براساس شاخص های دوازده گانه تعیین شده به منظور ارزیابی عملکرد در خصوص میزان پیشرفت برنامه های تحولی مربوط به سازمان های تابعه این وزارتخانه، با کسب بالاترین امتیاز (۸۸ درصد) در بین ۱۰ سازمان، بانک و صندوق زیرمجموعه، حائز رتبه نخست شد. «شناسایی فرایندهای کلیدی متنظر با اجرای برنامه های تحولی»، «اندازه گیری شاخص های کلیدی عملکرد وضع موجود و مقدار هدف گذاری شده تا پایان سال ۱۴۰۲»، «برنامه ریزی و اقدام جهت اصلاح فرایندهای کلیدی»، «تهیه فهرست مهمترین قوانین و مقرراتی که باید برای اصلاح فرایند مورد بازنگری قرار گیرند»، «تدوین نظام انگیزشی کارکنان فعال در برنامه های تحولی»، «تعیین شاخص های کلیدی عملکرد، سامانه های فناوری اطلاعات و گلوگاه های فساد مرتبط با هر فرایند کلیدی»، «اجرای مرحله اول از پرداخت مزایای انگیزشی بر اساس عملکرد»، «رفع نواقص احتمالی و بهبود آوری نظام انگیزشی برای اجرای مرحله دوم»، «شناسایی مسائل و چالش های مرتبط با برنامه های تحولی و تعیین موضوعات و محورهای اجرای نظام پیشنهادها»، «برگزاری فراخوان پیشنهادها برای حل مسائل مرتبط با برنامه های تحولی»، «ارزیابی و انتخاب پیشنهادهای برتر» و «پرداخت پاداش به نفرات برتر و تدوین برنامه ی عملیاتی برای اجرای پیشنهادهای منتخب»، این شاخص های دوازده گانه را تشکیل می دهند.

بیمه کوثر میزبان شورای مدیران

روابط عمومی صنعت بیمه

جلسه شورای مدیران روابط عمومی صنعت بیمه به میزبانی بیمه کوثر و با حضور مدیران روابط عمومی صنعت بیمه و نمایندگان آن ها برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی بیمه کوثر، در ابتدای این جلسه دکتر آقادی ضمن خوشامدگویی به میهمانان و ابراز خرسندی از میزبانی بیمه کوثر در این دوره از برگزاری شورا، ابراز امیدواری کرد نتایج آن برای صنعت بیمه خوب و پربرکت باشد.

برگ سبز لساندکمپانی و کارت ماشین

خودروی وانت نیسان مدل ۱۳۸۸ به شماره

موتور ۰۸۴۰۷۵ به شماره شناسی ۲۱۸۵۴۲۱۸۵به

شماره پلاک ۴۷۶۳۳۱۳۳۱۱۱۱۱۱۱۱ به نام ترحم بهدل

مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد...

اردبیل

آگهی فقدان مدرک تحصیلی

مدرک فارغ التحصیلی اینجناب علی حیدریان فرد فرزند حمید به شماره شناسنامه ۱۵۲۱۸۴ ۰۱۵۲۰۵۱۰۰۰ برخواور و میمه در مقطع کاردانی رشته فناوری اطلاعات مدرسه از واحد دانشگاه نجف آباد با شماره ۱۲۴۴ ۱۵۰۰ ۱۳۹۶ در تاریخ ۱۳۹۶/۱/۰۹ مفقود گردیده است و فاقد اعتبار میباشد. از یابنده تقاضا میشود اصل مدرک را به دانشگاه آزاد اسلامی واحد نجف آباد ارسال نماید

سند کمپانی سواری هاج یک سیستم جک تیپ S۵-AT

مدل ۱۳۹۷ بشماره انتظامی ۹۰۱۱۷۲۰۷۳۳ بشماره

موتور ۰۸۳۷۰۰۰۰۰۰ HFC۴GAP۱DJ۰۰۰ بشماره شناسی

۱۶۵۸۳۱۶ NAKSH۲۳۲۳JB بنام فریدین عزیزوند فرزند

علیرضا بشماره ملی ۹۱۷۰۵۷۰۱۴۵ مفقود شده از درجه

اعتبار ساقط می باشد.

مفقودی گرگان

کلید مدارک (برگ سبز) کارت شناسایی وسیله نقلیه. کارت

سوخت و ...) خودروی سواری – سواری سیستم سمند تیپ

ال ایکس مدل ۱۳۸۴ رنگ تفره ای-متالیک بشماره موتور

۰۴۵۴۰۴۰۷۱ و شماره شناسی ۰۶۵۴۸۱۷۶

بشماره پلاک ایران ۰۹-۰۵۹-۲۴۷۵۹۰ به نام اربلن حسینی

بشماره ملی ۵۵۱۱۹۷۷۰۲۱ مفقود گردیده و از درجه

اعتبار ساقط می باشد.

آگهی موضوع ماده ۳ قانون و ماده ۱۳ آیین نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی و اراضی و ساختمان های فاقد سند رسمی برابر رای شماره ۱۲۰۱۳۲۶۶ ۱۲۰۱۳۲۶۶۰۳۶۰۱۴۰۲۰۳۱۰۰۰۰ کلاس ۷۰۵۱۴۰۲ هیئت اول موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان های فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک کاشمر تصرفات مالکانه بلا معارض متقاضی آقای محبتی طریفی فروتنقه به شناسنامه شماره ۱۸۷ کد ملی ۹۰۱۲۰۳۵۳۱ ۰۵۰۱۲۰۳۵۳۱ شماره فرزند حسین در ۶ دانگ قطعه زمین مزبور به مساحت ۲۴۷/۸۶ متر مربع پلاک ثبتی ۲۷۰ فرعی از ۶۰ اصلی واقع در خراسان رضوی بخش ۳ حوزه ثبت ملک کاشمر خریداری از مالک رسمی آقای سید حسن راشدی محرز گردیده است لذا به منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز کتبی می شود در صورتی که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند می توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید ظرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند بدیهی است در صورت انتقاضی مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.

تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۲/۱/۰۶
تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۲/۱/۲۱

کاشمر

بازرگانی و مالی

انرژی

نیروگاه‌ها را دریابید، گاز صرفه‌جویی می‌شود



در حالی که این روزها ناترازی گاز برای نقل محافل جمع‌های نفتی است و مسوولان نفتی به دنبال راه چاره‌ای برای گذر از این شرایط هستند، بهتر است دولت نگاه به نیروگاه‌ها نیز داشته باشد چرا که به گفته مدیرکل دفتر برنامه‌ریزی کلان شرکت برق حرارتی با تامین منابع مالی می‌توان نیروگاه‌های گازی را به سیکل ترکیبی تبدیل و به دنبال آن ضمن افزایش راندمان موجب صرفه‌جویی معادل ۱۵ میلیارد مترمکعب شد.

به گزارش ایسنا، نیروگاه‌های گازی اساسا برای عبور از پیک مصرف برق مورد بهره‌برداری قرار می‌گیرند، هزینه سرمایه‌های کمتری نیاز دارند، اما به علت محدودیت ترمودینامیکی از بازدهی بسیاری پایین برخوردار هستند. در همین راستا و به منظور افزایش راندمان نیروگاه‌های گازی یک واحد بخار در کنار نیروگاه گازی قرار می‌گیرد تا از انرژی هدر رفته توربین گازی برای فعال‌سازی نیروگاه بخار استفاده کند. مجموع توربین بخار و توربین گازی فعال در یک واحد نیروگاهی به نیروگاه سیکل ترکیبی معروف است.

بازدهی نیروگاه‌های سیکل ترکیبی تا ۲ برابر نیروگاه‌های گازی قابل ارتقا است، اما هزینه سرمایه‌گذاری اولیه یک واحد سیکل ترکیبی نیز نزدیک به ۲ برابر یک واحد گازی محاسبه می‌شود. همچنین در شرایطی که سیکل خشک‌سازی واحد بخار نیروگاه سیکل ترکیبی متناسب با شرایط آب و هوایی تعیین نشود، مصرف آب قابل توجهی نسبت به نیروگاه‌های گازی خواهیم داشت.

معمولا با توجه به قیمت‌های فعلی سوخت فسیلی در دنیا، بیش از ۹۰ درصد هزینه‌های تولید برق را شامل می‌شود. همین امر موجب شده که همواره جهت‌گیری تحقیقات و توسعه تکنولوژی نیروگاهی در راستای افزایش راندمان حرارتی نیروگاه‌ها باشد؛ به طوری که در حال حاضر راندمان حرارتی نیروگاه‌های جدید به بیش از ۶۰ درصد افزایش یافته است.

در ایران سیاست‌های کلان کشور در حوزه انرژی و قیمت‌های یارانه‌ای سوخت و البته برق باعث شده که به موضوع نوسازی و بازسازی نیروگاه‌های فرسوده قدیمی و جایگزینی آن‌ها با نیروگاه‌های جدید کمتر توجه شود. البته در این زمینه کمبود منابع مالی بخصوص طی چند سال اخیر بی‌تأثیر نبوده است. ضمن اینکه رشد نیاز مصرف کشور نیز مستلزم احداث سالانه حدود ۷۰۰۰ مگاوات نیروگاه‌های جدید است که سرمایه‌گذاری کلانی را می‌طلبد.

این در حالی است که در تابستان قابلیت تولید عملی نیروگاه‌های کشور عملا چند هزار مگاوات از نیاز مصرف کشور کمتر بوده که ناگزیر به جبران این کمبود

در حالی که این روزها ناترازی گاز برای نقل محافل جمع‌های نفتی است و مسوولان نفتی به دنبال راه چاره‌ای برای گذر از این شرایط هستند، بهتر است دولت نگاه به نیروگاه‌ها نیز داشته باشد چرا که به گفته مدیرکل دفتر برنامه‌ریزی کلان شرکت برق حرارتی با تامین منابع مالی می‌توان نیروگاه‌های گازی را به سیکل ترکیبی تبدیل و به دنبال آن ضمن افزایش راندمان موجب صرفه‌جویی معادل ۱۵ میلیارد مترمکعب شد.

به گزارش ایسنا، نیروگاه‌های گازی اساسا برای عبور از پیک مصرف برق مورد بهره‌برداری قرار می‌گیرند، هزینه سرمایه‌های کمتری نیاز دارند، اما به علت محدودیت ترمودینامیکی از بازدهی بسیاری پایین برخوردار هستند. در همین راستا و به منظور افزایش راندمان نیروگاه‌های گازی یک واحد بخار در کنار نیروگاه گازی قرار می‌گیرد تا از انرژی هدر رفته توربین گازی برای فعال‌سازی نیروگاه بخار استفاده کند. مجموع توربین بخار و توربین گازی فعال در یک واحد نیروگاهی به نیروگاه سیکل ترکیبی معروف است.

بازدهی نیروگاه‌های سیکل ترکیبی تا ۲ برابر نیروگاه‌های گازی قابل ارتقا است، اما هزینه سرمایه‌گذاری اولیه یک واحد سیکل ترکیبی نیز نزدیک به ۲ برابر یک واحد گازی محاسبه می‌شود. همچنین در شرایطی که سیکل خشک‌سازی واحد بخار نیروگاه سیکل ترکیبی متناسب با شرایط آب و هوایی تعیین نشود، مصرف آب قابل توجهی نسبت به نیروگاه‌های گازی خواهیم داشت.

معمولا با توجه به قیمت‌های فعلی سوخت فسیلی در دنیا، بیش از ۹۰ درصد هزینه‌های تولید برق را شامل می‌شود. همین امر موجب شده که همواره جهت‌گیری تحقیقات و توسعه تکنولوژی نیروگاهی در راستای افزایش راندمان حرارتی نیروگاه‌ها باشد؛ به طوری که در حال حاضر راندمان حرارتی نیروگاه‌های جدید به بیش از ۶۰ درصد افزایش یافته است.

در ایران سیاست‌های کلان کشور در حوزه انرژی و قیمت‌های یارانه‌ای سوخت و البته برق باعث شده که به موضوع نوسازی و بازسازی نیروگاه‌های فرسوده قدیمی و جایگزینی آن‌ها با نیروگاه‌های جدید کمتر توجه شود. البته در این زمینه کمبود منابع مالی بخصوص طی چند سال اخیر بی‌تأثیر نبوده است. ضمن اینکه رشد نیاز مصرف کشور نیز مستلزم احداث سالانه حدود ۷۰۰۰ مگاوات نیروگاه‌های جدید است که سرمایه‌گذاری کلانی را می‌طلبد.

این در حالی است که در تابستان قابلیت تولید عملی نیروگاه‌های کشور عملا چند هزار مگاوات از نیاز مصرف کشور کمتر بوده که ناگزیر به جبران این کمبود

قیمت گاز در اروپا افزایش یافت

قیمت گاز طبیعی در اروپا پس از دو روز کاهش، تحت تأثیر حملات بیشتر به کشتی‌ها در دریای سرخ و افزایش ریسک اختلال در این مسیر مهم کشتیرانی، افزایش یافت.

به گزارش ایسنا، قیمت پایه بازار گاز اروپا روز چهارشنبه حداکثر ۲۱ درصد افزایش یافت.

بازارهای گاز در اروپا معمولا به سیگنال‌های هشداردهنده واکنش نشان می‌دهند اما تنش‌ها در دریای سرخ، تأثیر مستقیمی بر عرضه گاز نداشته است. کشتی‌های حامل گاز طبیعی مایع (ال‌ان‌جی) از قطر، همچنان از کانال سوئز که کوتاه‌ترین مسیر به سمت اروپاست، عبور می‌کنند اما اکثر شرکت‌های کشتیرانی، مسیر طولانی‌تر دور آفریقا را برای سفر کشتی‌های خود ترجیح داده‌اند. این مسئله باعث گران‌تر شدن سفرها و تأخیر می‌شود. نفت هم از این وضعیت تأثیر پذیرفته و افزایش قیمت پیدا کرده است.

در این بین، پیش‌بینی‌های هواشناسی نشان می‌دهد دمای پایین‌تر از حد متوسط، در اروپا به مدت یک هفته دیگر ادامه خواهد داشت که باعث افزایش تقاضا برای گرمایش می‌شود.

به گزارش بلومبرگ، بهای گاز هلند برای تحویل در ماه آینده که قیمت پایه بازار گاز اروپاست، روز چهارشنبه در آمستردام، ۲۲ درصد افزایش یافت و به ۲۱.۲۳ یورو به ازای هر مگاوات ساعت رسید.

ورود نفتکش‌ها با پرچم کامرون به آب‌های امارات ممنوع شد

امارات عربی متحده برای اجتناب از کشتی‌های پرخطری که برای حمل نفت تحریم شده استفاده می‌شوند، ورود کشتی‌ها با پرچم کامرون را به آب‌های این کشور ممنوع کرد.

به گزارش ایسنا، طبق بخشنامه وزارت انرژی و زیرساخت که در وب سایت بندر فحیره منتشر شده، پرچم کامرون به لیست ممنوعه‌ها اضافه شده است و شرکت‌های دریانوردی و عاملان کشتی، نباید به کشتی‌های ثبت شده در این کشور آفریقای، خدمات ارائه دهند. این ممنوعیت در مورد کشتی‌هایی که توسط یک نهاد بندهای بین‌المللی، ارزیابی شده اند، اعمال نمی‌شود.

اکثر کشتی‌های تجاری با پرچم‌هایی حرکت می‌کنند که بسیار دور از کشورهای هستند که در آنجا، مالکیتشان ثبت شده است. جزایر مارشال و پاناما از جمله محبوب‌ترین کشورهای صاحب پرچم هستند که برای رعایت استانداردهای ایمنی در صنعت حمل و نقل، ضروری شمرده می‌شود.

۱۷ سد بیش از ۵۰ درصد آب دارند

هر چند در سال آبی جاری از نظر وضعیت بارش‌ها از نظر رتبه در میان ۵۵ سال در سال ۴۵ قرار داریم، اما فقط ۱۷ سد بیش از ۵۰ درصد آب دارند.

به گزارش ایسنا، در کل کشور تاکنون حدود ۴۸ میلیون متر بارندگی رخ داده که این میزان باید نسبت به دوره متوسط بلندمدت ۵۵ ساله حدود ۸۰ میلیون متر باشد.

متوسط بارش کشور از ابتدای سال آبی جاری تا ۱۶ دی در مقایسه با شرایط نرمال، ۴۰ درصد کاهش یافته است. این میزان در سال قبل ۶۱ میلیمتر بوده که نشان‌دهنده کاهش ۲۱ درصد بارندگی‌های کشور کاهش نسبت به سال گذشته است. در حال حاضر سدهای کشور با حجم آب ۲۰ میلیارد و نه میلیون مترمکعب در شرایط نرسیده و میزان ورودی سدها نسبت به سال قبل چهار درصد کاهش و میزان خروجی نیز ۲۱ درصد افزایش یافته است. سهم بارش از کل سال ۲۸۵ درصد بوده که ۱۸۶ درصد رخ داده است، در دی‌ماه میزان بارش‌ها نسبت به شرایط نرمال وضعیت بدتری داشته است و در استان‌های مختلف کم‌بارشی داریم، بر اساس آمار بارش‌ها تا ۱۶ دی‌ماه استان‌های مازندران و گلستان ۱۰ و ۱۶ درصد شرایط بهتری دارند، در این بین شهر تهران وضعیت بارش‌ها مناسب نیست در تهران پرشدگی سدها ۱۴ درصد است که نسبت به سال گذشته مجموع حجم مخازن سدهای تهران چهار درصد وضعیت بهتری دارد، اما نکته مهم در خصوص استان تهران این است که سدهای غرب تهران با ۲۲ میلیون مترمکعب آب وضعیت بهتری نسبت به سدهای شرق استان با ذخیره ۲۲ میلیون مترمکعبی دارد. علاوه بر این در استان‌های قم، فارس، مرکزی، زنجان، خراسان رضوی، تهران، البرز، سیستان و بلوچستان، کهگیلویه و بویراحمد، هرمزگان بیش از ۵۰ درصد اختلاف بارش نسبت به شرایط نرمال وجود دارد و باید گفت که در اکثر استان‌ها با کمبود بارش مواجه هستیم. در استان اردبیل نیز «سد یامچی» ذخیره آبی بسیار کمتری نسبت به سال گذشته دارد و از جمله استان‌هایی است که طرح‌های اضطراری برای آغاز شده همچنین در استان آذربایجان شرقی به خصوص شهر تبریز طرح‌های اضطراری در نظر گرفته شده در مجموع باید گفت با توجه به کمبود منابع آبی در اختیار، اکثر استان‌های کشور با کمبود بارش مواجه هستند و در بخش کشاورزی نیز تنش آبی راتجره می‌کنیم. وضعیت سدهای کشور نیز بیانگر این است که تنها ۱۷ سد بیش از ۵۰ درصد آب دارند، آن‌طور که عیسی بزرگ‌زاده - سخنگوی صنعت آب - حصر خصوص اجرای طرح‌های اضطراری وزارت نیرو برای تامین آب در استان‌های دارای تنش آبی اعلام کرده برنامه‌های اضطراری برای عبور از خشکسالی در استان‌های خراسان رضوی (مشهد)، مرکزی (ساوه)، کرمان، لرستان، کهگیلویه و بویراحمد، خراسان شمالی، سمنان، تهران و فارس پیش‌بینی شده اما سیستان، مشهد، گلستان، قضا در استان فارس و تهران در پیشانی تمرکز وزارت نیرو برای تامین آب شرب قرار دارند.

داریم منابع مالی است، گفت: واحد بخار سیکل ترکیبی ما نسبت به ظرفیت مشابه هزینه بیشتری دارد به همین دلیل حتما باید جذابیتی در حوزه صرفه‌جویی سوخت برای سرمایه‌گذار وجود داشته باشد.

مدیرکل دفتر برنامه‌ریزی کلان برق حرارتی با بیان اینکه بخش اعظمی از واحدهای گازی مربوط به نیروگاه‌های خصوصی است، افزود: یعنی ۹۰۰۰ مگاوات از ۱۳ هزار مگاواتی که می‌توانیم تبدیل به سیکل ترکیبی کنیم مربوط به نیروگاه‌های بخش خصوصی است که باید جذابیت کافی داشته باشد و منابع آن تکمیل شود.

مدقق با تأکید بر اینکه باتوجه به ناترازی‌ها تکلیف وزارت نیرو تامین برق است قاعدتا اگر شوقی از جنس صرفه‌جویی سوخت نباشد اتفاق خوب نمی‌افتد، بنابراین باید این جذابیت ایجاد شود تا نیروگاه‌ها تبدیل شوند. راندمان نیروگاه‌ها به ۴۲ درصد می‌رسد

به گفته وی برنامه‌ریزی‌های لازم صورت گرفته و مجموعه وزارت نیرو نیز به دنبال این مساله است که این اتفاق بیفتد و کل واحدهای نیروگاهی اعم از واحدهای دولتی و خصوصی تبدیل به سیکل ترکیبی شوند و راندمان نیروگاه‌ها سه درصد افزایش یابد یعنی از ۳۹ درصد به بالای ۴۲ درصد برسیم که این عدد قابل توجهی در حوزه راندمان نیروگاهی خواهد بود.

مدیرکل دفتر برنامه‌ریزی کلان برق حرارتی با اشاره به تأثیر افزایش راندمان نیروگاه‌ها بر میزان مصرف گاز در کشور، گفت: کل برنامه‌ها بهینه‌سازی در واحدهای بخار سیکل ترکیبی و همچنین در بحث بازتوانی نیروگاه‌های قدیمی و جایگزینی واحدهای با راندمان پایین ۱۵ میلیارد مترمکعب صرفه‌جویی به دنبال دارد.

مدقق با تأکید بر اینکه برای این مساله برنامه‌ریزی لازم صورت گرفته است، گفت: اجرای این طرح منوط به این است که هم برای بخش خصوصی جذابیت داشته باشد و برای نیروگاه‌های دولتی منابع تامین سوختی افزود: طبق برآوردهای صورت گرفته بالغ بر ۱۱ میلیارد یورو برای تبدیل نیروگاه‌های گازی به سیکل ترکیبی سرمایه نیاز است و این مساله در برنامه هفتم توسعه دیده شده و برنامه‌ریزی‌های لازم نیز صورت گرفته است اما متحقق آن منوط به این است که برای سرمایه‌گذار جذاب باشد. با افزایش توان نیروگاه‌ها و از رده خارج کردن نیروگاه‌های فرسوده و تبدیل واحدها به سیکل ترکیبی نه تنها می‌توان میزان تولید را افزایش داد بلکه میزان راندمان نیروگاه‌ها نیز افزایش پیدا می‌کند، در این بین می‌توان با صرفه‌جویی گاز نیز در راستای حل ناترازی موجود گام برداشت.



رونمایی از ناوگان جدید خودروهای عملیاتی برق گلستان

به گزارش روابط عمومی؛ سیداحمد موسوی مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق گلستان گفت: با هدف افزایش کارایی نیروهای عملیاتی، و تسریع در خدمت‌رسانی به مشترکان، خودروهای مجهز به بالابرهاي نسل جدید به ناوگان عملیاتی شرکت توزیع برق گلستان افزوده شد.

گرگان - حمیدمیرزاعلی / در راستای ارتقا خدمات رسانی به مشترکان گلستان طی مراسمی با حضور معاون سیاسی استاندار و مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق گلستان از ناوگان جدید خودروهای عملیاتی توزیع برق گلستان رونمایی شد.



