



روزنامه مناقصه مزایده



بزرگ‌ترین چالش چنددهه‌های کشور روی ریل گفتگو هفته آینده؛ ادامه مذاکرات ایران و آمریکا

صفحه ۱

هم‌زمانی عملکردی و محاسبه تأخیرات هم‌زمان

صفحه ۲

حل بحران مسکن در گروه استفاده از روش‌های نوین مالی و بازسازی بانک‌ها

صفحه ۴

عضو کمیسیون صنایع و معادن مجلس

قانون جامع زغال سنگ اردیبهشت نهایی می‌شود

صفحه ۶

الگوی مصرف آب هر مشترک ۱۳۰ لیتر در شبانه‌روز شد

صفحه ۸

اعلام نتیجه مناقصه تغییر شرکت بیمه درمانی بازنشستگان

صفحه ۱

رتبه ۷۲ جهانی ایران در فناوری و نوآوری از بین ۱۶۶ کشور!

صفحه ۲

تحلیلی بر مبانی حقوقی و تأثیرات دادرسی الکترونیک در نظام حقوقی ایران

صفحه ۳

کسری بودجه مانع همیشگی مهار تورم

صفحه ۷



چرا قیمت‌گذاری دستوری خودرو را نابود می‌کند؟

سؤال روز

صفحه ۵

بزرگ‌ترین چالش چنددهه‌های کشور روی ریل گفتگو

هفته آینده؛ ادامه مذاکرات ایران و آمریکا



غیر مستقیم در دستور کار خود دارند. این گونه شد که عمان به عنوان محل مذاکرات غیر مستقیم بین ایران و آمریکا انتخاب و مذاکرات با میزبانی عمان از دیروز (شنبه) آغاز شد.

میزان مانیان

شنبه موعود فرارسید تا تکلیف مذاکرات کشورهایمان اصلی‌ترین چالش سیاست خارجی خود در یکی از مهم‌ترین و حساس‌ترین لحظات تاریخی خود مشخص شود. مذاکراتی که در نهایت با قبول آن از سوی کشورهایمان در عمان آغاز شد و شاید بتواند گره چنددهه‌های یکی از مهم‌ترین معضلات سیاسی کشورهایمان را باز کند. در واقع از روزی که دونالد ترامپ مجدداً بر مسند قدرت در آمریکا قرار گرفت، بسیاری تصور می‌کردند که وی باز هم تنها به تحریم مجدد کشورهایمان خواهد پرداخت اما وی در چرخش عجیب که شگرد کارهای اوست، اعلام کرد که این بار برخلاف دور اول ریاست جمهوری خود - که برجام را نابود کرد - به دنبال مذاکره است و اگر نتیجه نگیرد، آن وقت راه نظامی را در پیش می‌گیرد. پس از آن بود که مقامات کشورهایمان ضمن پاسخ تند به اظهارات وی، خاطر نشان کردند که ایران توان مقابله با هر تهدیدی را دارد و باین ادبیات ترامپ، حاضر به مذاکره نیستند اما اگر ترامپ دنبال مذاکره است باید زبان تهدید را کنار بگذارد. در نهایت ترامپ اعلام کرد که خواهان گفتگوی مستقیم بین ایران و آمریکاست، ولی مسئولان کشورهایمان اعلام کردند که تنها مذاکرات

آگهی مناقصه

شناسایی تامین کنندگان / متقاضیان
دیصلاح جهت خرید البسه تیم‌های ورزشی
باشگاه گل گهر سیرجان

شرکت فرهنگی ورزشی مجتمع گل گهر در نظر دارد از طریق فراخوان اقدام به شناسایی تامین کنندگان متقاضیان دیصلاح جهت خرید البسه تیم‌های ورزشی خود از تولید کنندگان معتبر و یا نمایندگی های مجاز البسه ورزشی (البسه تیم فوتبال بزرگسالان، البسه تیم های آکادمی ورزشی، البسه عمومی) را از طریق مناقصه به پیمانکار واجد شرایط واگذار نماید. لذا متقاضیان، جهت اطلاع از شرایط و نحوه شرکت در مناقصه از طریق لینک زیر اقدام نمایند.

<https://golgohorsport.ir/bids>

زمان تحویل مدارک و نمونه لباس:
پایان وقت اداری روز چهارشنبه ۱۴۰۴/۰۲/۱۰
آدرس جهت ارسال مدارک:
سیرجان، بلوار دکتر صفارزاده، خیابان المپیک، مجموعه فرهنگی ورزشی سردار شهید قاسم سلیمانی (گل گهر سیرجان)
کد پستی: ۷۸۱۷۸۵۱۵۷۱

شماره تماس جهت پاسخگویی به سوالات و هماهنگی های لازم:
۰۳۶۰ و ۰۳۴۱ داخلی ۰۲۴

فصلنامه قانون

نسخه کاغذی تمام شده است

نسخه الکترونیکی در سایت موجود می‌باشد

فایزر میترابیمیرای ویژه مرتبط با ایمان

خرید اشتراک ویژه در سایت Qanoonnameh.ir

اعلام نتیجه مناقصه تغییر شرکت بیمه درمانی بازنشستگان

بیمه‌کننده خدمات درمانی در سال ۱۴۰۳ داشته، درخواست تغییر داشتند، مناقصه اول در این زمینه انجام شده و مناقصه دوم در حال اجراست و به نظر تا پایان هفته نتیجه مناقصه مشخص می‌شود. میرزایی؛ ابراز امیدواری کرد که با برگزاری جلسات با نمایندگان کانون‌های بازنشستگی، اصلاح جدول تعهدات بیمه‌تکمیلی درمان و اصلاح رویه‌ها، در

بیمه‌کننده خدمات درمانی در سال ۱۴۰۳ داشته، درخواست تغییر داشتند، مناقصه اول در این زمینه انجام شده و مناقصه دوم در حال اجراست و به نظر تا پایان هفته نتیجه مناقصه مشخص می‌شود. میرزایی؛ ابراز امیدواری کرد که با برگزاری جلسات با نمایندگان کانون‌های بازنشستگی، اصلاح جدول تعهدات بیمه‌تکمیلی درمان و اصلاح رویه‌ها، در

نازنین زمانیان

مدیرعامل صندوق بازنشستگی کشوری، افزایش قدرت خرید بازنشستگان را از اقدامات در دستور کار این صندوق عنوان کرد و گفت: در گذشته طرح‌هایی مانند طرح یاری اجرا می‌شد که در مقطعی متوقف شد، اما امسال همان طرح‌ها با ابعاد گسترده‌تری برای

و مجریان لحاظ می‌شود که میزان بدهکاری ایشان و بستن‌کاری مردم را افزایش می‌دهد. از آنجا که به خاطر ضعف در نظارت و بازرسی و کنترل و مراقبت و محافظت طبق اعلام منابع موق (عزیزان مسئول دلسوز گرانقدر)، روزهانه حدود ۲۰ میلیون لیتر سوخت قاچاق شده و یک ریالی هم نه دست مردم را می‌گیرد و نه دولت‌نیان را که علی‌رغم میل باطنی، ناچاریم کل مبلغ دلاری این میزان قاچاق را هم بگذاریم در صورت حساب جناب دولت، بماند که از این وضعیت شیر تو شیر که این همه سوخت گم و گور می‌شود، بدفردم شکار هستیم. وضعیت حقوق در کشور هم که مثل روز روشن است، خیلی بخواهیم بالا حساب کنیم، متوسط آن چیزی حدود ۲۰۰ دلار نا قابل در ماه است که با حداقل حقوق کشورهای خریدار نفت تقریباً هفت، هشت برابر می‌شود. فاصله دارد که راستش را بخواهید دل‌مان نمی‌آید برای این فقره هم یقه دولت را بچسبیم چون هم فرقی به حال کسی ندارد هم می‌تسیم و رشک‌ستگی حاصل شود. بنابراین از آنجا که اولاً ما مردم خوبی هستیم، ثانیاً مالیات بردارم و حتی آن مالیات بر ارزش افزوده خود را به‌موقع پرداخت می‌کنیم (یعنی هیچ راهی برای دور زدن

یادداشت طنز

حرف‌های خودی و بی خودی بدهی سنگین دولت!

از آنجا که گفته می‌شود سالیانه جناب دولت ۱۵۰ میلیارد دلار را بله، نه من اشتباه شنیدم و نوشتم و نه شما اشتباه خواندید، فرمایش می‌کنند که ۱۵۰ میلیارد دلار نا قابل جناب دولت از گلوئی خودی می‌زند و سالیانه به ما مردم ناسپاس یارانه می‌دهد، تازه ما خلق... ایرانی جماعت دو قور و نیم مان هم باقی است. حالا این عدد و رقم چطور حساب شده و از کجا آمده است در آخر همین خودی بی خودی عرض می‌کنیم اما عجلان موضوع مهم و اساسی وجود دارد که توجه چنانچه را به آن جلب می‌نمایم. نرخ جهانی حامل‌های انرژی کاملاً مشخص و معلوم است، جناب دولت هم به نمایندگی از مردم که صاحب این سرزمین هستند، این منابع را با هزینه اندکی از دل زمین و خاک و هوا بیرون می‌کنند و می‌فروشند، بنابراین از آنجا که سرمایه (مواد اولیه) متعلق به مردم است و سرمایه‌گذاری

هوشنگ خان



مجموعه حقوق تطبیقی پیمانکاری

یکشنبه‌ها با:

- اثر: هیأت تحریریه مؤسسه حقوق احداث
- تحت الگوی استراتژیست حمید حسین زاده



هم‌زمانی عملکردی و محاسبه تأخیرات هم‌زمان

این دو مین و بن نوشت در یک مجموعه دویخسی است که هم‌زمانی را به بحث می‌گذارد. نخستین و بن نوشت، تأخیرات هم‌زمان و هم‌زمانی هم‌بدا را تعریف نمود، و این و بن نوشت، به کاوش هم‌زمانی عملکردی و محاسبه تأخیرات هم‌زمان می‌پردازد.

هم‌زمانی عملکردی

تأخیرات هم‌زمان به‌مدت در زمانی دقیقاً مشابه ترتیب می‌یابند. احتمال بیشتری وجود دارد که آن‌ها هم‌پوشانی کنند، تا حدودی هم‌تراز شوند، یا به‌هیچ‌وجه هم‌تراز نشوند. علاوه بر آن، سوابق حین اجرای پروژه ممکن است اطلاعات کافی برای تعیین آغاز و پایان دقیق تأخیرات هم‌زمان را فراهم نکنند. با وجود اینکه ممکن است تأخیرات هم‌زمان در زمان‌های متفاوتی در یک پنجره تحلیل به وقوع بپیوندند، آن‌ها می‌توانند اثر آدامنه‌دار (مشابهی آروی) مسیر بحرانی در تکمیل کلی داشته باشند. این نوع از تأخیر هم‌زمان، هم‌زمانی عملکردی خوانده می‌شود و در شکل یک، نمایش داده شده است. در شکل یک، فعالیت E یک تأخیر پنجره‌ای پیمانکار را در بر داشته که پیش از تأخیر پنجره‌ای کارفرما روی فعالیت C، آغاز شده و پایان یافته است. با وجود اینکه این تأخیرات در زمانی دقیقاً مشابه به‌وقوع نمی‌پیوندند، در هر دو، از نظر عملکردی هم‌زمان هستند، از این جهت که آن‌ها به‌طور مستقل، آغاز فعالیت D که روی مسیر بحرانی اقرار دارد، را به تأخیر می‌اندازند.

محاسبه تأخیرات هم‌زمان

هنگام مواجهه با هم‌زمانی هم‌بدا عملکردی، پیمانکار باید تأخیرات هم‌زمان روی مسیر بحرانی خود را در مقابل تأخیرات مسیر بحرانی کارفرما - مستسب خارج نماید. چنانچه یک پیمانکار، تأخیرات خود را که اثری

آدامنه‌دار آروی مسیر بحرانی گذاشته‌اند، به‌درستی محاسبه نکند، آنگاه بازبایی موارد ادعای مرتبط با تأخیر به طرفیت کارفرما، در معرض ریسک قرار می‌گیرد. آزاد آتی نهایی دیواعتالی، موارد ادعای تأخیر پیمانکار را رد کرده‌اند، به‌سبب اینکه پیمانکاران آثار آدامنه‌دار تأخیرات هم‌زمان خود روی مسیر بحرانی را به‌درستی تعیین، کمی‌سازی، یا تسهیم ننموده‌اند. یک ادعای پیمانکار در خصوص بازبایی تأخیرات وی به طرفیت کارفرما رد شده، زیرا پیمانکار تأخیرات در هم‌تنیده شده کارفرما و تأخیرات هم‌زمان پیمانکار در طول احداث واحدهای مسکونی چندخانوار ایستگاه دریایی دریاچه‌های بزرگ در نزدیکی شیکاگو، ایلینویز را، تفکیک و تسهیم ننموده است. دادگاه، هر دو طرف اقرار داد، را در تأخیر، سهمیم دانست؛ با این حال، هیچ طرفی از قرار داد، نمی‌تواند خسارات تأخیر را بدون اثبات روشن آن‌ها تسهیم تأخیرات هم‌زمان، بازبایی کند.

پیمانکار برای دریافت بازبایی خسارات تأخیر خود محق نبود، زیرا تأخیرات هم‌زمان پیمانکار مستسب را که باید در مقابل تصدیع مسیر بحرانی کارفرما - مستسب، از شمول خسارات تعیینی خارج نماید، تشخیص داده و به‌درستی تسهیم ننمود. پیمانکار طرح نمود که وی به‌واسطه ابلاغ دیر هنگام قرار داد، از سوی کارفرما، تصدیع توسط کارکن دولت، تحویل دیر هنگام مصالح تأمینتی کارفرما، و بسته‌های کاری فنی تعیین تکلیف نشده از ناحیه کارفرما، دچار تأخیر شده

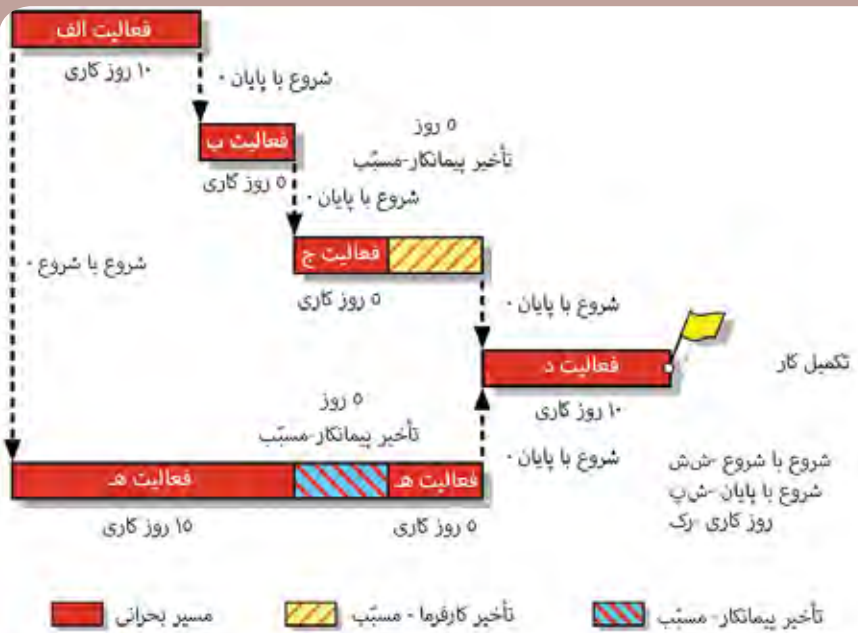
است. دادگاه آن‌ها تنها مواردی از تأخیر کارفرما - مستسب را نیافت، بلکه مواردی از تأخیرات هم‌زمان تسهیم نشده پیمانکار را پیدا کرد که در لحاظ نمودن آن‌ها قصور ورزیده بود.

یک ادعای تأخیر پیمانکار مردود شناخته شد، زیرا وی در جداسازی و تسهیم تأخیرات هم‌زمان خود در

مقابل تأخیرات مسیر بحرانی کارفرما - مستسب، قصور ورزیده بود. پیمانکار هیچ‌گونه تحلیل برنامه‌زمانی که نشان دهد تأخیر کارفرما - مستسب در پروژه چگونه و چه‌وقت پایان می‌یابد، ارائه نکرد. دادگاه ابراز عقیده کرد آیینی بر این که اظهارات بی‌پشتوانه پیمانکار در خصوص تأخیرات و آثار آدامنه‌دار، متوجه کارفرما، از

کفایت بار اثبات ادعای پیمانکار، برخوردار نمی‌باشد. پیمانکار و کارفرما در ارائه شواهد کافی در خصوص اینکه تأخیرات هم‌زمان به‌درستی تسهیم شده که مسیر بحرانی را در طول احداث مرکز بازدید کنندگان سد هوور و سلاز پار کینگ، (به‌صورت آدامنه‌دار) متأثر نموده‌اند، ناکام ماندند. پیمانکار، تأخیرات و آثار آدامنه‌دار ناشی از نقشه‌های طراحی معیوب کارفرما، شرایط متفاوت کارگاه، و دستور تغییر کار را ادعا نمود. در مقابل، کارفرما به‌دلیل تحویل دیر هنگام پروژه، بر آورد خسارات تعیینی به طرفیت پیمانکار پرداخت. دادگاه نتیجه گرفت که نه کارشناس تأخیر برنامه‌زمانی پیمانکار و نه کارشناس تأخیر برنامه‌زمانی کارفرما، شواهد متقاعدکننده‌ای مبنی بر اینکه تأخیرات هم‌زمان را تسهیم نموده‌اند، ارائه نکردند.

پیمانکار و پیمانکار جزء او قادر نبودند که خسارات تأخیر را بازبایی نمایند، بدین سبب که (ادله مثبت تسهیم تأخیر برای تأخیرات هم‌زمان در طول احداث دو پلی که روی رودخانه یادکین در کارولینای شمالی قرار داشتند، ارائه نمودند. دادگاه آبدین‌صورت اسناد را می‌نمود که پیمانکار و پیمانکار جزء او در ایجاد تأخیرات مسیر بحرانی مشارکت داشتند، لیکن پیمانکار هیچ‌گونه تحلیل کفایتی که به دادگاه اجازه دهد تا تأخیرات مسیر بحرانی را بین پیمانکار و پیمانکار جزء تسهیم نماید، ارائه نکرد.



* دو [فقره] تأخیر ۵ روزه به لحاظ عملکردی، هم‌زمان هستند زیرا هر دو آن‌ها اثری مشابه روی تکمیل کار دارند، لیکن در زمان‌های متفاوتی در طول دوره زمانی برنامه زمانی در دست بررسی به‌وقوع پیوسته‌اند.

تحلیلی بر مبانی حقوقی و تأثیرات دادرسی الکترونیک در نظام حقوقی ایران

دومین همایش ملی تحقیقات میان رشته‌ای در مدیریت و علوم انسانی - ۲۱ شهریور ۱۴۰۰

سیدشاد خالویی نقتی

دانشجوی کارشناسی ارشد حقوق خصوصی دانشگاه ولیعصر رفسنجان (عج)، کرمان، ایران

لیلا سادات طباطبایی

دانشجوی کارشناسی حقوق دانشگاه ولیعصر رفسنجان (عج)، کرمان، ایران

چکیده

چگونگی دادرسی همواره یکی از مهم‌ترین مسائل در نهاد قضایی به شمار می‌رود. امروزه با پیشرفت جوامع، دادرسی نیز پیشرفت نموده است و از حالت سنتی خود فاصله زیادی گرفته است. این پژوهش در نظر دارد به بررسی دادگستری الکترونیک در نهاد قضایی بپردازد؛ چرا که در حال حاضر در نظام حقوقی ایران با توجه به مجاری شدن برخی دادگاهها در موقعیت کنونی اهمیت بسیاری برخوردار شده است. دادرسی و رسیدگی به دعاوی و جرایم یکی از ارکان مهم و حاکمیتی در جوامع و شهرهای مرسوم است. به همین لحاظ، ارائه این خدمات به صورت الکترونیک نیز از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است. شهروندان انتظار دارند خدمات قضایی با سرعت و سهولت و با حداقل نیاز به حضور فیزیکی در اختیار ایشان قرار گیرد و راه‌اندازی این سیستم خدماتی نوین نه تنها موجب افزایش کارایی و بهره‌وری دادگاه‌ها می‌شود، بلکه دسترسی طرفین پرونده به فرآیند دادرسی و اطلاعات پرونده‌ها را نیز تسهیل می‌کند. از آنجایی که وضعیت قانون و مقررات خدمات دادرسی الکترونیک در حقوق ایران نوپا و ناکافی جلوه می‌کند و توجه به برخی نواقص مشکلات و محدودیت‌ها در راستای اجرای این طرح لازم به نظر می‌رسد؛ لذا این تحقیق در صدد است تا با تشریح مفهوم دادرسی الکترونیک و بیان شاخص‌های کلیدی آن به بررسی نقش دادرسی الکترونیک در سیستم قضایی ایران بپردازد. مقاله پیش‌رو به روش تحلیلی توصیفی نگارش یافته است.

واژگان کلیدی:

دادرسی الکترونیک، خدمات الکترونیک، فناوری اطلاعات، دادگاه مجازی

مقدمه

امروزه شیوه‌های ارتباطی سنتی به سرعت در حال تغییر از حالت سنتی به الکترونیکی بوده و به سمت استفاده از فناوری اطلاعات و ارتباطات پیش می‌رود فناوری اطلاعات و ارتباطات به‌مدد ویژگی‌های مثبت و فراوان خود جنبه‌های مختلف زندگی بشر را در نوردیده و تأثیرات مختلفی بر ابعاد گوناگون زندگی فردی و اجتماعی انسان بر جای گذاشته است در این میان قضاوت و دادرسی نیز از تأثیرات گسترده آن بی‌نصیب نمانده است و متأثر از آن به سمت الکترونیکی شدن روی آورده است.

از این‌رو در جهان به منظور بهبود خدمات به مردم و حمایت از دادخواهی بدون کاغذ در سال ۲۰۱۰ سیستم ثبت الکترونیکی پرونده‌های حقوقی (مدنی) فعال و برای ارائه خدمات دادرسی اولیه و درخواست تجدیدنظر نیز در سال ۲۰۱۱ در چندین دادگاه



۱- مفهوم‌شناسی

با توجه به اهمیت مقوله دادرسی الکترونیک لازم است نخست به واکاو مفهوم خدمات الکترونیک و شاخه‌های گسترده آن و سپس به بیان مبانی حقوقی دادرسی الکترونیک در حقوق ایران و ابعاد مختلف آن بپردازیم و مطالبی را در راستای موضوع مورد نظر بیان داریم.

۱-۱- خدمات الکترونیک

مفهوم خدمات الکترونیک ترکیب ساده‌ای از واژه‌های خدمات و الکترونیک نیست در حقیقت خدمات الکترونیک دارای بار معنایی خاصی است که شامل تعامل بین ارائه‌دهنده خدمت و مشتری بوده به‌طوری که این خدمات از طریق اینترنت عرضه می‌گردند؛ به عبارت دیگر خدمات الکترونیک خدماتی دو طرفه است که از طریق اینترنت به کاربران خدمت‌رسانی می‌کند هدف آن ارائه سریع خدمات و انجام سریع کلیه امور بدون نیاز به حضور فیزیکی در محل است. اغلب نویسندگان و صاحب‌نظران از خدمات الکترونیکی به‌عنوان سلف سرویس یاد می‌کنند. اگرچه برخی محققان بین این دو تفاوت قائل شده‌اند؛ به این دلیل که در سلف سرویس مشتریان برای دریافت خدمات نزد ماشین‌ها و کیوسک‌های ارائه‌دهنده خدمات می‌روند، حال آنکه در خدمات الکترونیکی خدمات مربوطه را از طریق صفحات وب در خانه و یا هر جای دیگر می‌توانند دریافت کنند. به‌طور کلی سلف سرویس عبارت است از خدماتی که بدون هیچ‌گونه دخالت و کمک مستقیم عامل انسانی صورت می‌گیرد. همچنین

راه‌اندازی شد. سپس برای تکمیل دادگاه الکترونیک چندین طرح مانند اجرای ملی و گسترده ثبت در سال ۱۳۰۲ ایجاد شد. دیگر خدمات این سیستم اقدامات قانونی بهره‌مندی از سیستم رایانه‌ای که در آن طرفین پرونده از روش‌های الکترونیک برای ثبت پرونده خود استفاده می‌کنند و دادگاه نیز از همین روش آن‌ها را از تاریخ دادرسی و جلسه دادگاه آگاه می‌نماید (سواد کوهی فر، ۱۳۸۳). روند الکترونیکی کردن فرآیند دادرسی در کشور ما که از اوایل دهه ۸۰ شمسی با مطالعاتی در این زمینه شروع شده بود، در طول این سال‌ها تحولات و پیشرفته‌ای بی‌سابقه‌ای داشته است. بستر حقوقی این تحولات کوششی فراوان در راستای تدوین اصلاح و تصویب نهایی قوانین و مقررات بود که در سازمانی چون دستگاه قضایی که از پیچیدگی‌های خاص خود در فرآیندهای مختلف برخوردار است طی گردید. از جمله مهم‌ترین این قوانین دادرسی الکترونیک است که در ضمن این دادرسی کفتری جدید به تصویب رسید.

با توجه به نوبت بودن گفتن ضعف در پیشینه مطالعاتی می‌توان به اهمیت پژوهش‌های مرتبط با دادرسی الکترونیک پی برد. آنچه در این مقاله اهمیت دارد پرداختن به مبانی حقوقی دادرسی الکترونیک در حقوق ایران و بررسی مشکلات و موانع این سیستم حقوقی بدیع و تبیین و بررسی مفهوم و قلمرو دادرسی الکترونیک در نظام حقوقی ایران است؛ از این‌رو با توجه به کم بودن پژوهش‌های مرتبط و ضرورت طرح گفتنی پویا در رابطه با دادرسی الکترونیک در این مقاله سعی بر آن داریم به جنبه‌های مختلف از آن‌ها بپردازیم و نیز ابهام‌زایی‌های لازم در این خصوص انجام گیرد.

قسمت اول

در مدت دریافت الکترونیکی مشتریان با بیست تنها به حواس بینایی و شنوایی خود تکیه و اعتماد نمایند؛ در حالی که در دریافت خدمات سنتی می‌توان از همه حواس پنج‌گانه استفاده لازم را برد. علاوه بر این بعضی از صاحب‌نظران بر این نکته اشاره دارند که خدمات الکترونیکی یک رابطه چهره به چهره نیست؛ چرا که این تعامل از نوع مشتری با سازمان است نه مشتری با فرد؛ به عبارت دیگر خدمات الکترونیکی برخلاف حالت سنتی آن وابسته به مکان زمان و ساعات‌های خاص نیست و لذا به راحتی ارائه می‌شود. همچنین ذکر این نکته حائز اهمیت است که کیفیت خدمات الکترونیکی تأثیر قابل توجهی بر رضایتمندی مشتریان دارد به‌طوری که رضایتمندی آن‌ها منجر به بهبود و ارتقای عملکرد سازمان می‌شود.

۱-۲- دفاتر خدمات الکترونیک قضایی

ارائه خدمات الکترونیک قضایی از طرح‌های بزرگ و مهم دستگاه قضایی و مورد توجه و تأکید مدیران عالی است. در طرح خدمات الکترونیک قضایی جهت طرح دعاوی حقوقی خانواده تجدیدنظرخواهی معامله اتمام سؤالات متقابل و اقرار به جرم است انجام هر کدام از این همچنین ارسال اظهارنامه (خطا قانونی) می‌بایست بدون مراجعه به محاکم یا دادسراها از طریق مراجعه به دفاتر خدمات الکترونیک قضایی نسبت به طرح دعا اقدام شود.

۱-۳- دادرسی الکترونیک

«دادرسی الکترونیکی» که از آن به «دادگستری الکترونیکی»، «دادرسی دیجیتال»، «دادرسی مجازی»، «دادرسی سایبری»، «دادرسی رایانه‌ای از راه دور»... تعبیر می‌شود. (Edvarado de Resende Chaves Junior, 2010: 102)

دادرسی خود به دو نوع کفتری و مدنی تقسیم می‌شود در جزء دیگر آن الکترونیک با مجازی نهفته است. مفهوم دادرسی که مرتبط با مباحث شکلی علم حقوق است شامل مواردی مانند ادله رسیدگی مقدماتی صدور کیفرخواست صدور قرار تأمین، صدور حکم، تجدیدنظرخواهی معامله اتمام سؤالات متقابل و اقرار به جرم است انجام هر کدام از این مراحل اگر به واسطه ابزارها و امکانات فناوریانه مانند صفحه نمایشگر ضبط صوت اینترنت کاغذ به‌طور فیزیکی و ملموس ثبت می‌شدند ولی در حال حاضر با استفاده از کامپیوتر، فایل‌های الکترونیکی مطرح شده که هم کم‌حجم‌تر و هم از جهت امکان از بین رفتن امن‌تر می‌باشند. برخی با سه کارگیری لفظ «اطلاعات» گفته‌اند منظور از دادرسی مجازی الکترونیکی شدن انتقال اطلاعاتی است که در محیط دادگاه وجود دارد و این اطلاعات می‌تواند شامل ادله دستورات قرار با حکم دادگاه تصمیم هیئت منصفه اقراریه متهم اظهارات شاهد و... باشد. به عبارت دیگر در دنیای امروز به دلیل مطرح شدن بحث مدیریت اطلاعات مفهوم دادرسی مجازی نیز طرح گردید؛ زیرا در دادرسی مجازی نیز به نوعی (اطلاعات) مورد تبادل در نظام عدالت قضایی تحت مدیریت قرار می‌گیرد. البته گاهی اوقات مفهوم دادرسی الکترونیکی از آنچه ذکر شد عام‌تر می‌شود؛ مثلاً تأسیس کتابخانه‌های حقوقی مجازی که به انتشار مقالات و حسی خلاصه آراء می‌پردازند و به نوعی در نظام کامن‌لاک مبتنی بر رویه است؛ به امکان دسترسی و کلا و قضات به پرونده‌ها کمک می‌کنند خود نوعی مرتبط با مفهوم دادرسی الکترونیک است که بهتر است عنوان اخیر را بهبود دهنده و ارتقاءدهنده مفهوم دادرسی الکترونیک بدانیم و نه جزئی از آن. (مهرا افشان ۱۳۹۰)

عضو کمیسیون صنایع و معادن مجلس

قانون جامع زغال سنگ اردیبهشت نهایی می شود



زغال سنگ را به اتمام و به عنوان یک طرح قوی به صحن مجلس ارائه کنیم. نماینده خوی و چاپیاره در مجلس شورای اسلامی، ادامه داد: با تصویب این طرح برای اولین بار قانون جامع زغال در کشور به عنوان قانونی متقن با رویکرد حمایت از بخش خصوصی،

شده و در آن حمایت از سرمایه گذاران و حفاظت از جان کارگران به شدت مورد توجه قرار گرفته است. این نماینده مردم در مجلس دوازدهم، تأکید کرد: امروز در تمام دنیا، کشورهایی که دارای معادن زغال سنگ بوده دارای قانون جامع هستند و متأسفانه به رغم اینکه ما ۱۲ میلیارد تن زغال شناسایی شده در کشور داریم برای این ذخیره عظیم که نقش مهمی در رفع ناترازی انرژی دارد تاکنون قانون جامع نداشته ایم. رئیس کمیته معدن کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی، یادآور شد: هم‌اکنون این قانون در قالب یک طرح آماده شده و نظر موافق دولت و وزارت صمت در جلسات اخذ شده است و پیش‌بینی تا اواخر اردیبهشت ماه در صحن بررسی و تصویب خواهد شد و تصویب آن تمام معادن زغال سنگ در تأمین HSE اوداکس به طور جدی مورد توجه قرار گرفته و آینده صنعت زغال سنگ کشور متحول خواهد شد.

عضو کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی، با بیان اینکه طرح قانون جامع معادن زغال سنگ به تمام ابعاد ایمنی توجه کرده، گفت: امیدواریم این طرح تا پایان اردیبهشت نهایی شود. به گزارش خانه ملت، عادل نجف‌زاده عضو کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی در تشریح جزئیات طرحی در کمیسیون صنایع و معادن برای تصویب قانون جامع زغال سنگ در کشور، گفت: با توجه به اتفاقات عیدیه‌ای که در معادن زیرزمینی کشور به خصوص حوزه زغال سنگ افتاده است، کمالات تاکنون ۶۱ نفر از کارگران در طیس و دامغان جان خود را از دست داده‌اند، ما با برگزاری جلسات مکرر و تخصصی با حضور مسئولان مربوطه و متخصصان از دانشگاه‌ها و مرکز پژوهش‌های مجلس، وزارت صمت، سازمان نظام مهندسی و بخش خصوصی، موفق شدیم تا اواخر اسفندماه، تدوین و تصویب طرحی در جهت تصویب قانون جامع

کشف معادن گمشده هخامنشی در غرب ایران



رئیس پژوهشگاه میراث فرهنگی، از کشف معادن گمشده هخامنشی در آبدانان استان ایلام خبر داد و گفت: بیش از دو هزار سال بود که منبع اصلی سنگ‌های کاخ داریوش بزرگ در شهر باستانی شوش مشخص نبود و اکنون این معادن گمشده هخامنشی توسط باستان‌شناسان ایرانی شناسایی شده است. به گزارش ایستا، محمدابراهیم زارعی، رئیس پژوهشگاه میراث فرهنگی کشف معادن هخامنشی در آبدانان را پس از دو هزار سال «شفگت‌انگیز» توصیف کرد و افزود: این معادن منبع اصلی سنگ‌های کاخ داریوش در شهر باستانی شوش در استان خوزستان بوده‌اند. رئیس پژوهشگاه میراث فرهنگی و گردشگری، درباره جزئیات کشف این معادن، توضیح داد: این کشف بی‌سابقه که می‌تواند یکی از مهم‌ترین اکتشافات باستان‌شناسی سال‌های اخیر در خاورمیانه محسوب شود، به پیشنهاد محمد حیدری، معلم آبدانان، کاشف این معدن و هدایت «لقمان احمدزاده شوهرانی»، باستان‌شناس انجام شده است. تیم پژوهشی زیر نظر پژوهشگاه باستان‌شناسی پژوهشگاه میراث فرهنگی و گردشگری با استفاده از تلفیق بررسی‌های میدانی، داده‌های ماهواره‌ای و مطالعات زمین‌شناسی موفق شدند بقایای معدنکاری عظیم هخامنشی، ابزارهای برش سنگ، شواهد استخراج، حتی مقادیر چشمگیری از سنگ آهن را نیز در کنار سنگ‌های آهنی شناسایی کنند. سنگ آهنی که احتمالاً برای ساخت بست‌های فلزی در معماری سنگی هخامنشی کاربرد داشته است. این باستان‌شناس، در ادامه گفت: داریوش بزرگ شاهنشاه هخامنشی در کتیبه یادبود بنیاد کاخ آبدانان در شوش، یکی از باشکوه‌ترین بناهای سلطنتی ایران باستان، به محل تأمین سنگ استفاده شده در این کاخ با نام «بیرادوش» اشاره می‌کند اما محل دقیق این معدن تاکنون ناشناخته مانده بود. کشف این معادن در آبدانان، در دامنه‌های کبیر کوه می‌تواند معمای تاریخی دو هزار ساله‌ای را حل کند. رئیس پژوهشگاه میراث فرهنگی و گردشگری، اظهار کرد: باستان‌شناسان بر این باورند که این کشف نه تنها پهنه‌ای نو به فرآیندهای ساخت و تأمین مصالح در امپراتوری هخامنشی می‌گشاید، بلکه می‌تواند الهام‌بخش بازنگری در شبکه‌های حمل و نقل، مدیریت منابع و فناوری‌های سنگ تراشی دوران باستان در ایران و سراسر جهان باشد. زارعی افزود: مسیر احتمالی حمل و نقل این سنگ‌ها از آبدانان به شوش، ترکیبی از جاده‌های کوهستانی و مسیرهای آبی از طریق رودخانه کرخ بوده است. فاصله این معادن تا شوش حدود ۱۵۰ کیلومتر برآورد می‌شود. این باستان‌شناس، بیان کرد: امیدواریم این کشف و پژوهش‌های پیوسته آن، نه تنها گامی بزرگ در درک معماری و فناوری ساخت در عصر هخامنشی باشد، بلکه بتواند مبنایی برای ثبت جهانی این معادن در فهرست میراث جهانی یونسکو و توسعه پایدار گردشگری علمی و فرهنگی در منطقه زاگرس میانی باشد. رئیس پژوهشگاه میراث فرهنگی و گردشگری، گفت: این کشف، در صورت تأیید نهایی ارتباط با «بیرادوش» می‌تواند معادل کشف معدن مرمر آتن برای پارتون در تاریخ معماری جهان باشد. جزئیات بیشتر درباره معادن تازه کشف‌شده در غرب ایران که بنابر اعلام پژوهشگاه میراث فرهنگی و گردشگری، در ارتباط با دوره هخامنشی و سنگ‌های کاخ داریوش در شهر باستانی شوش بوده، هنوز مشخص نیست و تصاویر بیشتری از سوی این پژوهشگاه منتشر نشده است.

رئیس کمیسیون صنعت اتاق بازرگانی اصفهان عنوان کرد

نگرانی صنایع از قطعی برق و خسارت‌های جبران‌ناپذیر

نیز مشخص کنند، تأکید کرد: ما همچنان با مشکل نیروی کار ماهر و تخصصی برای صنایع روبه‌رو هستیم و رفع این چالش مهم باید در دستور کار باشد. وی تأکید کرد: با وجود همه مشکلات ما همچنان به فعالیت در راستای تولید بیشتر و کمک به اقتصاد کشور ادامه می‌دهیم و امیدواریم سال ۱۴۰۴ برای صنعت و سرمایه‌گذاری برای تولید، سال خوب و موفق باشد.

مشکلات زیادی را رقم زد. اظهار کرد: ادامه قطعی برق در حال جدید تأمین نشود، تولیدکنندگان و صنایع خسارت زیادی خواهد دید و نمی‌توانیم سرمایه‌گذاری مناسبی در این زمینه را شاهد باشیم. وی با بیان اینکه اغلب واحدهای تولیدی باید با برنامه‌ریزی درست یک انضباط مالی در سال جدید برای خود ایجاد کنند و مسیر فعالیت خود را

رئیس کمیسیون صنعت اتاق بازرگانی اصفهان، گفت: اگر برق صنایع در سال جدید تأمین نشود، تولیدکنندگان و صنایع خسارت زیادی خواهد دید و نمی‌توانیم سرمایه‌گذاری مناسبی در این زمینه را شاهد باشیم. به گزارش اقتصاد آنلاین، محمدرضا پرکتین؛ با اشاره به اینکه ناترازی انرژی در سال گذشته برای عموم مردم و فعالان اقتصادی ناگوار بود و

تولید بیش از ۶۰۰ هزار تن شمش آلومینیوم در سال ۱۴۰۳



هزار و ۵۹۶ تن بود. از میزان شمش آلومینیوم تولید شده طی ۱۲ ماهه ۱۴۰۳، شرکت‌های «الومینیوم جنوب» ۲۴۳ هزار و ۷۰۵ تن، «ایرالکو» ۱۷۵ هزار و ۱۱۹ تن، «المهدی» ۱۵۲ هزار و ۳۷۸ تن و «الومینای ایران» ۳۳ هزار و ۲۲۴ تن تولید کردند. همچنین از ابتدای فروردین تا پایان اسفند گذشته، ۲۲۲ هزار و ۱۱۰ تن «پودر آلومینا»، ۳۹۰ هزار و ۸۸۷

تولید شمش آلومینیوم کشور طی سال ۱۴۰۳، به بیش از ۶۰۰ هزار تن رسید. به گزارش مناصه‌مزایه به نقل از ایمیدرو، چهار شرکت بزرگ آلومینیومی کشور (الومینیوم جنوب، ایرالکو، المهدی و الومینای ایران) از ابتدای فروردین تا پایان اسفند، ۶۰۴ هزار و ۵۹۶ تن شمش آلومینیوم تولید کردند. این رقم در مدت مشابه سال گذشته، ۶۳۵

مناقصه عمومی (دو مرحله‌ای)
شماره ۱۴۰۴/۱۰۴
بانک ملت
موضوع: ...
تاریخ برگزاری: ...

مناقصه عمومی (دو مرحله‌ای)
شماره ۱۴۰۴/۱۰۵
بانک ملت
موضوع: ...
تاریخ برگزاری: ...

مناقصه عمومی
نوبت اول
موضوع: ...
تاریخ برگزاری: ...

آگهی مناقصه
شماره ۱۴۰۴-۳۵/۰۱-۱۱
موضوع: ...
تاریخ برگزاری: ...

آگهی مناقصه عمومی
موضوع: ...
تاریخ برگزاری: ...

آگهی مناقصه
نوبت دوم
موضوع: ...
تاریخ برگزاری: ...

آگهی مناقصه
نوبت دوم
موضوع: ...
تاریخ برگزاری: ...

کسری بودجه؛ مانع همیشگی مهار تورم

نیمه افشاری مناقصه

رئیس کل اسبق بانک مرکزی، گفت: امروز نمود کسری بودجه در منحرف شدن تلاش‌های بانک مرکزی برای مهار تورم و کنترل آن را شاهد هستیم و تا زمانی که کسری بودجه مهار نشود، بانک مرکزی به تنهایی نمی‌تواند توفیق چندانی در مهار تورم داشته باشد. به گزارش مناقصه مزایده، اکبر کمیجانی؛ در نشست تحلیلی ارزیابی آثار و نتایج سیاست‌های تثبیت اقتصادی طی سال‌های ۱۴۰۱ و ۱۴۰۲ در پژوهشکده پولی و بانکی کسری بودجه، طی پنج دهه گذشته عمدتاً بر دوش شبکه مالی کسری بودجه است. وی افزود: اینکه گفته می‌شود، اقتصاد کشور بانک محور است ناشی از سیاست‌های مالی دولت‌هاست و معمولاً در سیاست‌های مالی شاهد هستیم که بودجه با تراز مثبت تدوین نمی‌شود و هر ساله بودجه سنناتوی ما با تراز منفی و کسری تعریف می‌شود که هم به‌طور مستقیم و هم غیرمستقیم، تکالیفی برای نظام بانکی است. به گفته، رئیس کل اسبق بانک مرکزی، اتفاقات سیاسی که در چند سال اخیر، رخ داد و در برخی مقاطع با آن مواجه بودیم؛ باعث شد که رشد نقدینگی از حد معارف اقتصاد ایران (میانگین رشد نقدینگی، فراتر رفته و بسته به نوع تنش‌های سیاسی، ترکیب شدن عوامل رشد نقدینگی که محرک اصلی انتظارات تورمی است، در شرایط بدتر قرار گرفتیم؛ اگرچه بانک مرکزی با اقدامات خود با وجود محدودیت‌ها تلاش می‌کند شرایطی را با آرامش نسبی ایجاد کند.



فرامه نشد، اقتصاد در مسیری قرار گرفت که بیشتر در خدمت تأمین مالی کسری بودجه عمل کند. وی اظهار کرد: در کنار این موضوع، در دهه‌های اخیر، مسئله تسهیلات تکلیفی اعلام شده از سوی دولت‌ها بر دوش نظام و شبکه بانکی کشور بود و شدت تسهیلات تکلیفی در نظام بانکی به حدی بالا بود که بانک محدود شده با ترازنامه (کنترل ترازنامه) با کسری منابع روبرو شود. در کنار آن از سال ۱۴۰۰ به بعد، اوراق بدهی مالی فروخته شده به بانک‌ها به‌ایزاری جهت استقراض از بانک مرکزی بدل شدند به طوری که اضافه برداشت بانک‌ها در نیمه سال ۱۴۰۰ در محدوده ۵۰ تا ۵۰۰ همت در نوسان بود. رئیس کل اسبق بانک مرکزی، گفت: زمانی که به سال ۱۴۰۱ می‌رسیم با فروش اوراق بدهی دولت و عادی شدن، این اقدام در عمل، جهش دیگری را فراهم می‌کند برای رشد نقدینگی که به مبلغ حاصل از فروش آن به بانک مرکزی سرازیر می‌شود

سیاست تثبیت همچنان اولویت بانک مرکزی است، از اجرای حداقل هشت اقدام اساسی در حوزه سیاست پولی و کنترلی برای مهار تورم و مدیریت نقدینگی خیر داد. کورش پرویزیان؛ رئیس پژوهشکده پولی و بانکی بانک مرکزی، در نشست تحلیلی ارزیابی آثار و نتایج سیاست‌های تثبیت اقتصادی طی سال‌های ۱۴۰۱ و ۱۴۰۲، اظهار کرد: برخلاف برخی ادعاها، سیاست تثبیت اقتصادی همچنان در دستور کار بانک مرکزی قرار دارد و رئیس کل بانک مرکزی نیز، به تازگی بر تدوین این سیاست و عزم جدی بانک مرکزی برای مقابله با تورم تأکید کرده است. وی با بیان اینکه بانک مرکزی در سال‌های اخیر حداقل هشت اقدام مهم را در حوزه سیاست پولی و سیاست کنترلی پیاده‌سازی کرده، افزود: در حوزه سیاست‌های کنترلی، تمرکز ویژه‌ای بر حکمرانی ریال، مدیریت سامانه‌های پرداخت، ساماندهی فعالیت رمززارها و صرافی‌های دیجیتال صورت گرفته است. همچنین بانک مرکزی چهار چوب‌های کنترلی خود را در این حوزه‌ها به‌روشنی اعلام و پیاده کرده است. پرویزیان؛ ادامه داد: در همین راستا، تمرکز حساب‌های دولتی و انتقال وجوه از شبکه بانکی به بانک مرکزی با همکاری نهادهای نظارتی دنبال شده تا مدیریت منابع مالی با دقت بیشتری انجام شود. رئیس پژوهشکده پولی و بانکی در توضیح اقدامات انجام‌شده در حوزه سیاست پولی، گفت: ادامه سیاست کنترل مقداری ترازنامه، مدیریت سپرده قانونی متناسب با عملکرد بانک‌ها، انتشار گواهی‌های سپرده با نرخ ۳۰ درصد و طراحی ابزارهای جدید برای تأمین مالی پروژه‌ها، از جمله تدابیر کلیدی بانک مرکزی بوده است. وی افزود: نظارت بر اضافه برداشت بانک‌ها و تدوین سازوکارهای تنبیهی و کنترلی در این حوزه نیز از دیگر اقداماتی است که در دستور کار قرار گرفته تا مانع از رشد بی‌رویه نقدینگی شود. پرویزیان خاطر نشان کرد: بانک مرکزی موفق شد در پایان سال ۱۴۰۲ رشد نقدینگی را به حدود ۲۴ درصد محدود کند و پیش‌بینی می‌شود این رقم در سال ۱۴۰۳ در محدوده ۲۷ درصد باقی بماند. از سوی دیگر، برنامه هفتم توسعه نیز ابزارهای نوینی را برای اجرای سیاست تثبیت در اختیار بانک مرکزی قرار داده و هم‌راستا با شعار سال، سیاست‌های جدیدی برای تأمین مالی تولید طراحی شده است.

استفاده بیش از ۲۸ میلیون نفر از سپهر کارت بانک صادرات ایران



همزمان با عبور تعداد سپهر کارت‌های فعال بانک صادرات ایران از مرز ۲۸ میلیون کارت، تعداد و مبالغ تراکنش در چهار درگاه از درگاه‌های بانکداری الکترونیک این بانک با رشد ۱۰۰ درصدی در استفاده سال قبل مواجه شدند. به گزارش مناقصه مزایده به نقل از روابط عمومی بانک صادرات ایران، تعداد سپهر کارت‌های فعال بانک صادرات ایران در پایان سال ۱۴۰۳ مورد استفاده ۲۸ میلیون و ۷۱۲ هزار و ۷۴۴ نفر از مشتریان بانک در سراسر کشور بوده که نسبت به مدت مشابه سال قبل، ۱۰ درصد افزایش نشان می‌دهد. همزمان با افزایش اعتماد مردم شریف ایران به خدمات متنوع و امنیت درگاه‌های بانکداری الکترونیک بانک صادرات ایران، چهار درگاه همراه بانک، صاب، پاپانه‌های شعب و اینترنت بانک، با افزایش ۱۰۰ درصدی تعداد و مبالغ تراکنش همراه بوده‌اند. بنابراین گزارش، همراه بانک صادرات ایران به‌عنوان یکی از مهم‌ترین درگاه‌های ارائه‌دهنده خدمات بانکداری غیر حضوری مورد اعتماد و استفاده بیش از سه میلیون و ۶۰۰ هزار نفر از مشتریان بانک است که ماهانه بالغ بر ۴۴۳ میلیون تراکنش پولی را بر سر آن‌ها در بستری امن و پرسرعت رقم می‌زند. در این درگاه بیش از ۱۰۰ خدمت بانکی از جمله فعال‌سازی چک و خدمات کامل چک‌های صیادی در دسترس است.

برندگان چهارمین دوره قرعه‌کشی طرح گردونه بانک ملت مشخص شدند



چهارمین دوره قرعه‌کشی طرح گردونه بانک ملت برگزار شد و برندگان جایزه تسهیلات قرض الحسنه ۳۰۰ میلیون تومانی این طرح مشخص شدند. به گزارش مناقصه مزایده به نقل از روابط عمومی بانک ملت، در مراسمی که با حضور نمایندگان واحدهای نظارتی و برخی دیگر از واحدهای بانک برگزار شد، ۸۰ برنده خوش شانس جایزه تسهیلات ۳۰۰ میلیون تومانی قرض الحسنه با استفاده از سیستم گوی و گردونه تعیین شدند که از این تعداد، ۷۴ نفر برنده قطعی اولیه و شش نفر برنده از لیست ذخیره هستند. براساس این گزارش، جایزه برندگان قرعه‌کشی طرح گردونه، امتیاز استفاده از تسهیلات قرض الحسنه، معادل ۱۰ برابر معدل حساب ویژه طرح طی دوره معدل‌گیری تا سقف سه میلیارد ریال، تعیین شده است و فرد برنده با یکی از بستگان درجه یک وی (صرفاً همسر، فرزند، پدر یا مادر) می‌تواند از این تسهیلات استفاده کند. بر این اساس، امتیازگیری در طرح گردونه بانک ملت بدین شکل است که به هر ۵۰ میلیون ریال حساب گردونه در بازه هفتم تا بیستم و ششم هر ماه ۵۰ امتیاز و در بازه بیست و هفتم تا ششم ماه بعد ۱۰۰ امتیاز تعلق می‌گیرد.

رشد ۱۵ هزار واحدی بورس

شاخص بورس تهران دیروز (شنبه) ۱۵ هزار واحد رشد کرد تا نیم‌نگاهی به مذاکرات مسقط داشته باشد. به گزارش ایرنا، شاخص کل بورس تهران در پایان معاملات، دیروز ۱۵ هزار و ۲۲۸ واحد مثبت شد و به تراز دومیلیون و ۸۲۵ هزار واحد رسید. شاخص هموزن ۷۹۴ واحد مثبت شد و وارد کانال ۸۱۹ هزار واحد شد. برخی فعالان بازار سرمایه معتقدند رشد هر چند اندک دیروز شاخص بورس تحت سایه خبرهای مربوط به مذاکرات غیرمستقیم ایران و آمریکا در مسقط بوده و نخستین واکنش‌های بورس به این مذاکرات از فردا رقم خواهد خورد. دیروز ارزش کل بورس تهران در ۹ هزار همت باقی مانده؛ ارزش معاملات روز بازار سهام نیز سه گروه بانک‌ها در نبود نمادهای خودرو رسانی (خودرو و خسپا)

واحد مثبت شد و وارد کانال ۸۱۹ هزار واحد شد. برخی فعالان بازار سرمایه معتقدند رشد هر چند اندک دیروز شاخص بورس تحت سایه خبرهای مربوط به مذاکرات غیرمستقیم ایران و آمریکا در مسقط بوده و نخستین واکنش‌های بورس به این مذاکرات از فردا رقم خواهد خورد. دیروز ارزش کل بورس تهران در ۹ هزار همت باقی مانده؛ ارزش معاملات روز بازار سهام نیز سه گروه بانک‌ها در نبود نمادهای خودرو رسانی (خودرو و خسپا)

همچنان اصلی‌ترین مقصد پول‌های خرد و سرمایه‌گذاران حقیقی با ۲۴۷ میلیارد تومان است نمادهای و پاسار با ۱۱۸، حکشتی با ۱۱۴، و تجارت و ۸۱ و وبصادر با ۵۶،۵ میلیارد تومان بیش‌ترین پول حقیقی را به خود دیدند ولی شستا با ۲،۴ سیسکو با ۲،۵ و فولاد با ۲۴ میلیارد

مناقصه عمومی
باخذ سپرده
نوبت اول
شرکت پالایش نفت بندرعباس
موضوعی نام
درخواست شماره:
RHS - 0347515 - T11
موضوع آگهی:
خرید انواع شیر آلات صنعتی
برای کسب اطلاعات بیشتر به سایت این شرکت
WWW.BAORCO.IR
مراجعه نمایید.
روابط عمومی و امور بین الملل

مناقصه عمومی
باخذ سپرده
نوبت اول
شرکت پالایش نفت بندرعباس
موضوعی نام
درخواست شماره:
RHP - 730 2514176 - T17
موضوع آگهی:
خرید دستگاه های آزمایشگاهی
برای کسب اطلاعات بیشتر به سایت این شرکت
WWW.BAORCO.IR
مراجعه نمایید.
روابط عمومی و امور بین الملل

مناقصه عمومی
باخذ سپرده
نوبت اول
شرکت پالایش نفت بندرعباس
موضوعی نام
درخواست شماره:
RHP - 7302514180 - T17
موضوع آگهی:
خرید انواع دستگاه های آزمایشگاهی
برای کسب اطلاعات بیشتر به سایت این شرکت
WWW.BAORCO.IR
مراجعه نمایید.
روابط عمومی و امور بین الملل

مناقصه عمومی
باخذ سپرده
نوبت اول
شرکت پالایش نفت بندرعباس
موضوعی نام
درخواست شماره:
RHP - 7302514178 - T17
موضوع آگهی:
خرید دستگاه اندازه گیری گوگرد و نیتروزن
برای کسب اطلاعات بیشتر به سایت این شرکت
WWW.BAORCO.IR
مراجعه نمایید.
روابط عمومی و امور بین الملل

آگهی فراخوان مناقصه عمومی
نوبت اول
یک مرحله‌ای
شرکت معدنی املاج ایران (سهامی عام)
در نظر دارد نسبت به انجام عملیات طراحی، مهندسی و انجام عملیات اجرایی اصلاح خطه تصفیه خانه فاضلاب بهداشتی مجتمع تولیدی اراک شرکت معدنی املاج ایران به صورت EPC مطابق با استاندارد های محیط زیستی خروجی فاضلاب مطابق مشخصات فنی پیشنهادی مناقصه گز از طریق مناقصه عمومی دور مرحله اول همزمان با ارزیابی کیفی و تشخیص صلاحیت به شرح ذیل اقدام نماید.
۱- مبلغ و نوع سپرده شرکت در مناقصه:
مبلغ ۱۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰ ریال (یک میلیارد ریال) به صورت (ضمانتنامه بانکی معتبر قابل تعدیل با حداقل سه ماه اعتبار و با واریز وجه نقد به حساب شرکت معدنی املاج ایران و یا چک تضمین شده رمزدار بانکی)
۲- مهلت دریافت اسناد مناقصه: تا پایان وقت اداری (ساعت ۱۶:۰۰) روز دوشنبه مورخ ۱۴۰۴/۰۲/۲۸
۳- مهلت تحویل اسناد مناقصه: تا پایان وقت اداری (ساعت ۱۶:۰۰) روز شنبه مورخ ۱۴۰۴/۰۲/۲۸
۴- زمان گذاشتن پاکت الف و ب روز دوشنبه مورخ ۱۴۰۴/۰۲/۲۸
۵- زمان گذاشتن پاکت ج روز دوشنبه مورخ ۱۴۰۴/۰۲/۲۸
۶- مهلت دریافت و تحویل اسناد مناقصه: از ساعت ۰۸:۰۰ تا ساعت ۱۵:۰۰ در محل شرکت معدنی املاج ایران طبق آدرس: تهران، تهران، بزرگراه خلیج فارس، فاز ۴، پلاک ۲۹، تلفن: ۰۲۱-۸۸۸۹۶۷۸۸
۷- دریافت اسناد به صورت الکترونیکی امکان پذیر است.
۸- هزینه انتشار آگهی و تهیه برنده مناقصه خواهد بود.
۹- شرکت در قبول و یا رد پیشنهاد مختار است.
۱۰- صورتی که برنده مناقصه با نفر دوم طرف مدت مقرر حاضر به انعقاد قرارداد انجام معامله نشود سپرده مهلتی به نفع شرکت خواهد شد.
شرکت معدنی املاج ایران

آگهی مزایده عمومی
شماره ۴۳۵۳
یک سازمان دولتی در نظر دارد
فروش کابل‌های ضایعاتی در شهر جابهار را از طریق مزایده عمومی به متقاضیان واجد شرایط واکذار نماید.
لذا از متقاضیان واجد شرایط دعوت به عمل می‌آید با در دست داشتن اصل فیش واریزی به مبلغ ۲۰۰۰/۰۰۰ ریال به شماره حساب ۰۱۵۷۰۰۱۵۷۰۰۳ بانک سپه برای دریافت اسناد مزایده از تاریخ درج این آگهی به مدت ۳ روز کاری از ساعت ۱۰ الی ۱۲، به آدرس: تهران خیابان پیروز، ایستگاه صد دستگاه مراجعه و با شماره تلفن ۰۲۱-۳۳۳۵۰۱۱ تماس حاصل فرمایید.
ضمن اینکه مزین درج آگهی به عهده برنده مزایده می‌باشد.

آگهی تجدید فراخوان مناقصه عمومی
(به همراه ارزیابی کیفی)
نوبت دوم
شرکت فاضلاب تهران در نظر دارد مناقصه عمومی یک مرحله‌ای به شرح زیر را از محل اعتبارات جاری و با رعایت آئین نامه معاملات شرکت‌های آب و فاضلاب از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت به آدرس www.setadiran.ir برگزار نماید.
۱- شناسی دستگاه مناقصه گز: تهران، خیابان شهید بهشتی، خیابان اندیشه، نبش اندیشه ششم غربی (شهید گودرزی)، تلفن: ۰۲۱-۸۸۴۵۹۶۱-۰۲۱ و فکس: ۰۲۱-۸۸۴۰۹۱۹۴-۰۲۱
۲- مهلت‌های زمانی:
دریافت اسناد مناقصه: تا ساعت ۱۰:۰۰ روز شنبه مورخ ۱۴۰۴/۰۱/۱۳
مهلت تحویل و بارگذاری پیشنهادات: تا ساعت ۱۰:۰۰ روز شنبه مورخ ۱۴۰۴/۰۲/۱۳
تاریخ گذاشتن پاکت: ساعت ۱۰:۰۰ روز شنبه مورخ ۱۴۰۴/۰۲/۱۳ خواهد بود.
ردیف | موضوع مناقصه | مبلغ سپرده شرکت در مناقصه (ریال) | شماره مناقصه |
۱ | خرید قطعات یدکی سیستم اوماسیون تصفیه خانه فاضلاب غرب تهران (فیروز بهرام) | ۱،۵۰۰،۰۰۰،۰۰۰ | ۲۰۰۴۰۰۵۲۲۰۰۰۰۰۳ |
۱- مهلت تضمین شرکت در مناقصه: شرکت کننده می‌بایستی تضمین شرکت در مناقصه خود را به یکی از طرق ذیل تهیه و در پاکت تضمین (الف) با گارانتی و اصل تضمین در پاکت در بسته را در مهلت مقرر به دبیر خانه شرکت فاضلاب تهران تسلیم نمایند.
الف) ضمانتنامه بانکی به نام شرکت فاضلاب تهران و مطابق با شرایط درج شده در اسناد مناقصه.
ب) رسید پرداخت (فیش نقدی) در وجه شرکت فاضلاب تهران به شماره حساب ۶۸۲۹۶۰۷۲ نزد بانک ملت شعبه شرعی که کد ۶۸۲۹۶ (ج) گواهی کسر از مطالبات قطعی تأیید شده در امور مالی شرکت فاضلاب تهران.
د) چک بانکی تضمینی در وجه شرکت فاضلاب تهران
۲- کلیه هزینه‌های چاپ آگهی به عهده دستگاه مناقصه گز می‌باشد.
۳- به پیشنهادات فاقد مهر و امضاء، مشروط، مخدوش و پیشنهاداتی که بعد از انقضای مدت مقرر در فراخوان واصل شود مطلقاً ترتیب اثر داده نخواهد شد.

آگهی مناقصه عمومی
نوبت دوم
نام و نشانی مناقصه گز: مؤسسه سازندگی بعثت کرمانشاه، بلوار شهید بهشتی، چهارراه بسیج، کوی شهید کامران آبکایی، ساختمان بعثت، پلاک ۲۰
تلفن: ۰۸۲-۲۸۲۵۵۳۵۱ و ۰۹۳۶۶۰۵۹۹۹۶ و دورنگار ۰۸۲-۳۸۲۵۵۳۵۰
موضوع مناقصه: تهیه و حمل مواد غذائی خام، طبخ و سرویس دهی غذائی روزانه کارگاه در سه وعده شامل (صبحانه، ناهار و شام) با کیفیت مورد تأیید بر اساس برنامه غذایی و رعایت نرم مقدار برای پروژه آبرسانی به شهر همدان از سد تالوار محل اجرای پروژه: کارگاه انتقال آب همدان از سد تالوار به آدرس: همدان، ترسیده و روستای مهاجران، حد فاصل روستای شیخیجان و اوخلو، سایت نصب خانه پروژه آبرسانی به شهر همدان از سد تالوار مدت پیمان: یازده (۱۱) ماه
تاریخ، مهلت، مبلغ و محل دریافت اسناد ارزیابی: واجدین شرایط می‌توانند ضمن واریز مبلغ ۵۰۰،۰۰۰،۰۰۰ ریال (پنج میلیون ریال) به حساب شماره ۰۹۱۱۹۰۵۱۵۴۸۷۱۱۹۰۹ بانک سپه شعبه مرکزی به نام قرارگاه سازندگی خاتم الانبیا (ص) - واحد اجرایی مؤسسه بعثت در ساعت‌های اداری از مورخ ۱۴۰۴/۰۱/۱۲ لغایت ۱۴۰۴/۰۱/۲۲ نسبت به خرید و دریافت اسناد، از

صاحب امتیاز: مؤسسه روزنامه مناقصه مزایده

مدیر مسئول: جلیل قنادزاده ■ **سردبیر و مدیر عامل:** علی قره داغلی
نشانی: تهران، خیابان کریم خان زند، خیابان ایرانشهر شمالی، روبروی دانشگاه آزاد واحد تهران جنوب، پلاک ۲۳۴، طبقه ۴ واحد ۴۰۳ تلفن: ۰۲۰۸۴۲۷۹۰۰

سازمان آگهی ها: ۰۰۹۰۲۲۵۴۳۳۳۳۰۰۹۰۲۸۸۴۷۵۷۹

لینوگرافی و چاپ: چاپخانه صمیم (جاده مخصوص کرج، کیلومتر ۱۶)، توزیع: شرکت گسترش امروز نیون

● رایگانکد تحریریه: emonaqesh1@gmail.com ●

● رایگانکد سازمان آگهی ها: emonaqesh5@gmail.com ●

● رایگانکد مدیر اجرایی: emonaqesh@gmail.com ●

انرژی نفت و نیرو

معاون وزیر نفت خبر داد

آغاز فرآیند تسویه حساب گواهی‌های صرفه جویی گاز

گروه انرژی | مناقصه

مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران، از ثبت قیمت بی‌سابقه برای گواهی‌های صرفه‌جویی گاز در سال ۱۴۰۳ و آغاز فرآیند تسویه این گواهی‌ها در صورت‌حساب مشترکان خبر داد؛ اقدامی که تحولی مهم در بازار بهینه‌سازی انرژی کشور به‌شمار می‌رود. به گزارش مناقصه‌مزایده به نقل از شرکت ملی گاز ایران، سعید توکلی؛ با تأکید بر تحویل گاز به خریداران و دارندگان گواهی‌های صرفه‌جویی در دوره اوج مصرف سال ۱۴۰۳، افزود: این ابتکار عمل که در نقاط چالش‌برانگیز خطوط شبکه گاز محقق شد، سنگ‌بنایی اطمینان‌بخش و ثبات‌آفرین در بازار بهینه‌سازی انرژی و محیط‌زیست بوده و به مثابه محرکی کارآمد در ارتقای شاخص‌های بهره‌وری نظام انرژی کشور، ایفای نقش می‌کند. وی با اشاره به فروش ۵۰ میلیون مترمکعب گواهی صرفه‌جویی در دوره اوج مصرف سال گذشته؛ ادامه داد: حاصل قیمت بی‌سابقه ۱۲۸ هزار ریال برای هر مترمکعب گواهی صرفه‌جویی طبیعی در سال ۱۴۰۳، گواه روشنی بر اقبال گسترده

فعالان اقتصادی و عزم راسخ سرمایه‌گذاران در عرصه بهینه‌سازی انرژی است. معاون وزیر نفت، از صدور قریب به ۸۲۰ میلیون مترمکعب گواهی صرفه‌جویی گاز طبیعی در دوره غیراوج مصرف خبر داد و گفت: این گواهی‌ها در چارچوب

پروژه‌های بهینه‌سازی ذیل ماده ۱۲ قانون رفع موانع تولید رقابت‌پذیر به سرمایه‌گذاران اعطا شده است. توکلی؛ خاطر نشان کرد: برجسته‌ترین این پروژه‌ها شامل؛ طرح توسعه ناوگان حمل‌ونقل مسافری ریلی کلان‌شهرهای تهران، مشهد،

اصفهان، شیراز و تبریز به ارزش ۱۸۰۰۰ میلیارد ریال (معادل ۳۵۹.۴ میلیون مترمکعب)، پروژه توسعه حمل‌ونقل ترکیبی بار و مسافر ریلی به ارزش ۶۶۰۰ میلیارد ریال (معادل ۱۳۱.۷ میلیون مترمکعب) و طرح حمایتی تولید خودروهای



دوگانه‌سوز به ارزش ۱۷۴۰۰ میلیارد ریال (معادل ۳۴۸.۴ میلیون مترمکعب) می‌شود. وی افزود: حجم کل تخصیص یافته بالغ بر ۴.۲ همت (معادل ۸۴۰ میلیون مترمکعب) برای ۲۶ شرکت سرمایه‌گذار بوده است. مدیرعامل

بورس انرژی به دنبال انتشار گواهی برق تجدیدپذیر

علوم پزشکی بودند و در استان‌های چهارمحل و بختیاری، اصفهان، مازندران، یزد و کردستان اجرا می‌شود که حدود دو میلیارد و ۳۰۰ کیلووات ساعت تا الان تخصیص بوده که امکان پذیر شده است و از اردیبهشت‌ماه منتظر انجام معاملات بهتری خواهیم بود. نفوی؛ درباره وضعیت صادرات برق بورس، خاطر نشان کرد: در حال حاضر بالغ بر ۷۰ درصد معاملات بورس انرژی در رینگ صادراتی است و فرآورده‌های نفتی از طریق بورس صادر می‌شوند. وی گفت: از ابتدا سال ۱۴۰۳ تا ۲۵ اسفند در رینگ صادراتی بورس بیش از شش میلیون و ۱۰۹ هزار اسنوع فرآورده‌های نفتی با ارزش ۱۸۵ همت مورد معامله قرار گرفت که نسبت به سال ۱۴۰۲ به لحاظ حجمی ۵۲ درصد و به لحاظ ارزشی ۸۸ درصد رشد داشت. مدیرعامل بورس انرژی، درباره امکان صادرات برق از طریق بورس، ادامه داد: در بخش برق ما زیر ساخت را آماده داریم و مکاتبات با وزارت نیرو انجام شده و در برنامه هفتم

درخواست پذیرش آن رسید، گام‌های بعدی برداشته می‌شود که کمک می‌کند تا در بازار تجدیدپذیر از ظرفیت این گواهی‌ها استفاده شود. نفوی؛ گفت: تلاش داریم اسناد این گواهی‌ها مالی اقدام‌هایی را انجام دهیم و با چند بانک مذاکره شده‌ایم تا در یک چارچوب همکاری مشترکی تأمین مالی تجدیدپذیر را داشته باشیم. وی درباره معاملات گواهی صرفه‌جویی، ادامه داد: در گواهی صرفه‌جویی برق انتظار این بود که حجم معاملات آن از اردیبهشت‌ماه شروع شود و با آغاز فصل اوج مصرف، عمق بیشتری بگیرد ولی تا الان هفت میلیون ساعت صرفه‌جویی برق خشک و هشت میلیون و ۷۰۰ هزار کیلووات ساعت برق غیر خشک در بورس از ابتدای سال ۱۴۰۳ تا آخر آن معامله شده است. مدیرعامل بورس انرژی، افزود: اکنون چهار پروژه تخصیص این‌ها در بورس پذیرش شده که عمده آن‌ها مربوط به جایگزینی چراغ‌های پر مصرف در سیستم روشنایی است که از دانشگاه

پیش‌بینی شده که بخش غیر دولتی بتواند صادرات برق را انجام دهد که در این چارچوب با کمک توانیر و نیروگاه‌های تجدیدپذیر امکان صادرات برق تجدیدپذیر در بورس فراهم شود. نفوی؛ با بیان اینکه هنوز هیچ برق صادراتی نداشته‌ایم افزود: با بورس ترکیه مذاکره کرده‌ایم و واردکنندگانی که آمادگی وارد برق از ترکیه وارد کنند، می‌توانند اقدام کنند. وی گفت: سال گذشته با عراق و افغانستان گفتگوهای انجام شد، ولی برای صادرات برق نیاز به همکاری توانیر و انصاف شبکه‌ها هست و در بورس محدودیتی برای صادرات برق نیست. مدیرعامل بورس انرژی، درباره فرآیند معامله بنزین سوپر وارداتی در بورس، ادامه داد: بنزین سوپر وارداتی قرار است توسط واردکنندگان در بورس عرضه شود و شرکت‌های توزیع کننده خرید کنند و عرضه خورند نخواهیم داشت. نفوی؛ با بیان اینکه رویه‌ها تعیین شده است، ادامه داد: باید بنزین وارد شود تا بعد اقدام کرد.

جذابیت مدل‌های قراردادی؛ کلید جذب سرمایه در صنعت نفت

نفت و جذب سرمایه‌های خارجی و داخلی محسوب می‌شود. وی افزود: مادر در مقطعی و در هر رویدادی می‌توانیم تعدادی از سرمایه‌گذاران را جذب کنیم، به شرط اینکه ضریب اطمینان سرمایه‌گذارانی را برای سرمایه‌گذاران بالا ببریم. عضو کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی، با اشاره به برگزاری رویداد تحول در سرمایه‌گذاری و توسعه در بالادست نفت و گاز ایران از دوم اردیبهشت، بیان کرد: سرمایه‌گذاران داخلی و خارجی باید برای سرمایه‌گذاری اطمینان یابند قطعا به نفع صنایع بالادستی است و صنایع جدید را می‌تواند جذب کند. سپهوند؛ تصریح کرد: همه چیز در حوزه تولید وابسته به سرمایه‌گذاری است و ما زمینه آن را باید فراهم کنیم، حق مالکیت سرمایه‌گذار را به رسمیت بشناسیم و فرصت و تسهیلات کسب‌وکار را برایش ایجاد کنیم. وی اظهار کرد: ما باید مشوق‌های مالیاتی و صادراتی را برای سرمایه‌گذار در نظر بگیریم تا برای سرمایه‌گذاری در حوزه نفت و گاز انگیزه لازم را داشته باشند.



خلاقیت و عقلانیت باید در کنار هم قرار بگیرند تا سرمایه‌ای که جذب شده به بالاترین میزان بهره‌وری خود برسد. همچنین رضا سپهوند؛

نگاه و بی‌ژم‌ای به مجموعه صنعت نفت داشته باشیم. مدیرعامل شرکت نفت و گاز پارس، تأکید کرد: صنعت نفت همیشه صنعتی جذاب برای سرمایه‌گذاری بوده و بر همین اساس شناسایی فرصت‌ها، معرفی ریسک‌های سرمایه‌گذاری و ایجاد جذابیت در مدل‌های قراردادهای سرمایه‌گذاری، می‌تواند به سرمایه‌گذاری واقعی در این حوزه کمک کند. دهقانی؛ برای محقق شدن اهداف این رویداد، فاصله گرفتن از کلیشه‌های شعاری و رفتن به سمت مدل‌های جذاب برای تشویق و ترغیب سرمایه‌گذار را ضروری دانست و گفت: هرچه‌قدر فرصت‌های سرمایه‌گذاری به‌صورت دقیق شناسایی شود، آسیب‌شناسی درستی بر کاستی‌هایمان داشته باشیم و برای آن‌ها راهکارهای کارشناسی ارائه دهیم، می‌توانیم به جذب سرمایه‌گذاری بیشتر و واقعی‌تر اقدام کنیم. وی افزود: اگرچه سرمایه‌سهم مهمی در ایجاد رونق و توسعه دارد، اما تنها شرط توسعه نیست. سرمایه در کنار سایر عوامل تولید از جمله فناوری و مهم‌تر از همه نیروی انسانی، مدیریتی،

مدیرعامل شرکت نفت و گاز پارس، شناسایی فرصت‌ها، معرفی ریسک‌های سرمایه‌گذاری و جذابیت در مدل‌های قراردادهای سرمایه‌گذاری از مهم‌ترین عامل در جهت جذب سرمایه‌گذاری در حوزه صنعت نفت عنوان کرد. به گزارش مناقصه‌مزایده، تورج دهقانی؛ با تأکید بر اینکه همایش «تولید در سرمایه‌گذاری‌های بالادست صنعت نفت» با رویکرد مسا در این حوزه‌ار تباط مستقیمی دارد، گفت: صنعت نفت، فرصت‌های سرشاری برای سرمایه‌گذاری دارد و طبیعی است که چنین همایشی بتواند جامعه هدف خود را به‌درستی شناسایی کند. همچنین از آنجایی که شعار سال نیز با موضوع این همایش همخوانی دارد، می‌تواند دستاوردهای خوبی را برای صنعت نفت به همراه داشته باشد. وی با اشاره به پایین بودن نرخ رشد سرمایه به‌عنوان ضرورت اصلی توسعه اقتصادی کشور طی سال‌های گذشته، افزود: برای آنکه از این وضعیت خارج شویم و به رشد هشت درصدی مورد انتظار در چشم‌انداز بلندمدت توسعه اقتصادی کشور برسیم، باید

Qanoono.ir
پرسش و پاسخ معاملاتی خود را در این سایت بپایید
یک اتفاق خوب برای
پرسشگران قانون دوست
شبکه اجتماعی

کیوسک اخبار

ادامه برداشت از پارس جنوبی در گروی فشار افزایی

یک کارشناس انرژی، گفت: بخش عمده درآمد قطر از حوزه پارس جنوبی است، به همین دلیل ما نمی‌توانیم بدون رسیدگی به این میدان گازی و به صورت مادام‌العمر از آن استفاده کنیم. به گزارش مهر، حسن مرادی؛ در رابطه با فشارافزایی پارس جنوبی، گفت: پارس جنوبی یکی از بزرگ‌ترین حوزه‌های گازی دنیاست که در کشور قطر به آن گنبد شمالی می‌گویند و در کشور ایران به پارس جنوبی معروف است، زمانی که پارس جنوبی طراحی شد به ۲۴ حوزه یا ۲۴ فاز تقسیم شد که که از نقاط مختلف برداشت، پالایش و تصفیه شود و این گاز برای مصرف آماده شود. وی ادامه داد: این حجم برداشت و نیازهایی که قالب آن متعلق به یک کشور بزرگ ۹۰ میلیونی است که در کنار آن صادرات خارجی وجود داشته که با در نظر گرفتن ۱۰ میلیون مترمکعب این میدان نیاز ۱۰۰ میلیون نفر را برطرف می‌کند. این کارشناس انرژی، خاطر نشان کرد: در قطر هم بخش عمده‌ای به‌عنوان گاز لوله‌کشی مصرف می‌شود و بخش دیگر به‌عنوان ال‌ان‌جی که گاز ۱۶۰ درجه سرما تبدیل به گاز ال‌ان‌جی می‌شود و صادر می‌شود که بخش عمده درآمد قطر از حوزه پارس جنوبی است به همین دلیل ما نمی‌توانیم بدون رسیدگی به این میدان گازی و به صورت مادام‌العمر از آن استفاده کنیم. مرادی؛ اضافه کرد: پس از چندین بهره‌برداري، مخزن افت فشار پیدا کرده و باید این افت فشار را به روش‌های گوناگون جبران کرد. روش‌های مختلفی مانند تزریق آب شور، تزریق خود خوراک و... روش‌های دیگری وجود دارد که باید انجام گیرد تا فشارافزایی صورت بگیرد. این کارشناس انرژی، خاطر نشان کرد: با وجود ادعا اینکه ما مسائل ریشه‌ای و بنیادی اقتصادی داریم، ولی جمهوری اسلامی ایران به‌عنوان اینکه وظیفه دارد وقتی که دارد از این منبع برخوردار می‌شود، باید با روش‌های موجود این منبع را غنی کند و با روش‌های که وجود دارد باید تجهیزات فشارافزایی را ایجاد کند و فشار مخزن را بالا ببرد و برداشت از این حوزه را تاوام بگذرد. وی اضافه کرد: با همه مشکلات اقتصادی که ما داریم و با وجود تحریم‌ها تلاش زیادی شده که این فشارافزایی در پارس جنوبی انجام شود تا روند برداشت از مخزن را داشته باشیم.

افزایش ۸ درصدی مصرف برق کشور در نخستین ماه سال

مدیرعامل شرکت مدیریت شبکه برق ایران، از جهش بی‌سابقه مصرف برق در فروردین ماه خبر داد و گفت: روز پنجشنبه ۲۱ فروردین تقاضای مصرف برق کشور نسبت به مدت مشابه سال گذشته با هشت درصد افزایش از مرز ۵۰ هزار مگاوات عبور کرد. به گزارش مناقصه‌مزایده به نقل از وزارت نیرو، اردشیر مژدگوری؛ با اشاره به شرایط متفاوت اقلیمی سال جاری از افزایش زود هنگام مصرف برق در کشور خبر داد و گفت: در سال جاری به لحاظ دمایی بهار گرم‌تری را نسبت به سال گذشته آغاز کرده‌ایم، به‌طوری‌که میانگین دمای وزنی در فروردین اسماال نسبت به فروردین سال گذشته حدود دودرجه افزایش داشته است. وی اضافه کرد: همین موضوع موجب شد تا در روز پنجشنبه ۲۱ فروردین حداکثر تقاضای مصرف برق به ۵۰ هزار و ۳۹۶ مگاوات برسد که در مقایسه با مدت مشابه سال گذشته هشت درصد افزایش را نشان می‌دهد. مدیرعامل شرکت مدیریت شبکه برق ایران، ادامه داد: عبور میزان تقاضای برق از مرز ۵۰ هزار مگاوات در تاریخ ۲۱ فروردین سال جاری در حالی اتفاق افتاده که در سال گذشته این میزان مصرف در تاریخ ۲۲ اردیبهشت به ثبت رسیده بود و این موضوع نشان می‌دهد با افزایش زود هنگام دما بیک مصرف نیز زودتر از معمول فرا رسیده است. مژدگوری؛ در خصوص استان‌هایی که در حال حاضر بیشترین تقاضای مصرف برق را به خود اختصاص داده‌اند، اظهار داشت: بررسی‌ها حاکی از آن است که استان‌های گرمرسیر، فروردین، اصفهان، سیستان و بلوچستان، هرمزگان و یزد بیشترین مصرف را به خود اختصاص داده‌اند.

وزیر نفت به عراق می‌رود

وزیر نفت، با اعلام اینکه در چند روز آینده سفری به عراق خواهد داشت، گفت: روابط و تعاملات خوبی با این کشور در حوزه‌ها و زمینه‌های مختلف برقرار است. این همکاری‌ها به‌ویژه در صنعت نفت و اجرای پروژه‌های نفتی بین دو کشور وجود دارد. به گزارش مناقصه‌مزایده، محسن نواز اشاره به اینکه به دعوت وزیر نفت عراق در چند روز آینده سفری به این کشور خواهیم داشت، اظهار کرد: زمینه‌های متفاوت همکاری پیش از این بین دو کشور مورد بحث و بررسی قرار گرفته است. وی تصریح کرد: امیدواریم با نهایی شدن این موضوعات، تفاهم‌نامه‌هایی در حوزه انرژی در این سفر امضاء شود. وزیر نفت تأکید کرد: تعاملات و روابط بسیار خوبی با کشور عراق در حوزه‌ها و زمینه‌های مختلف داریم. این همکاری‌ها به‌ویژه در صنعت نفت و اجرای پروژه‌های نفتی بین دو کشور برقرار است. گفتنی است: پیش از این نیز در اسفند ۱۴۰۳، محسن پاک‌نژاد؛ وزیر نفت ایران و زیادعلی قاضل؛ وزیر برق عراق، در محل وزارت نفت ایران دیدار و بر توسعه همکاری‌ها در زمینه نفت، گاز، پتروشیمی و برق بین دو کشور تأکید کردند. وزیر نفت ایران، پیش از این نیز بر توسعه مناسبات ایران در حوزه انرژی با نگاه بین‌المللی به‌ویژه همکاری با کشور های همسایه تأکید کرده بود.

ahlekhaltvat

می‌رسد این قصه هم آخر به پایان می‌رسد
انتظار از نوبهار بعد از زمستان می‌رسد
حال و روز شعر من بی‌توبیسی آشفته است
باردیف اسم تو، شعرم به سامان می‌رسد
می‌نویسم از تو می‌خوانمش در گوش باد
مثل آن پیراهنی که سوی کنعان می‌رسد
تا قلم بر اسمت آید، جان ز دستم می‌رود
دست تو آخر به این دستان لرزان می‌رسد

مریم خشنگار از تهران

برای دیدن صفحه اینستاگرام «اهل خلوت» بار کد را اسکن کنید

کانال تلگرامی اهل خلوت **ahlekhaltvat**