



روزنامه مناقصه مزایده



پایان فیلترینگ در راه است؟! صفحه ۲

وزارت صمت علیه سوءاستفاده و گران فروشی خودرو

صفحه ۵

تعریف بسته محدوده مزایده‌ای سرمایه‌گذاری معدنی

صفحه ۶

سقوط ۶۳ هزار واحدی شاخص بورس

صفحه ۷

افزایش انگیزه مشترکین در کاهش مصرف برق با طرح پاداش صرفه‌جویی

صفحه ۸

دور زدن قانون مناقصه و مزایده توسط برخی دستگاه‌ها!

صفحه ۱



کیوسک مناقصه و مزایده

مدیرعامل سازمان بنادر و دریانوردی پیمانکار برنده مناقصه عملیات لایروبی تالاب انزلی به‌زودی کار را شروع می‌کند

صفحه ۴

مرمت راه‌های استان یزد با برگزاری مناقصه

صفحه ۴

کمتر از یک پنجم معادن مزایده‌ای واگذار شدند

صفحه ۶

تجدید نظر در خصوص قیمت خودروهای مونتاژی به چه صورت است؟

سؤال روز

صفحه ۵

دور زدن قانون مناقصه و مزایده توسط برخی دستگاه‌ها!



طریق انتشار فراخوان در روزنامه‌های کثیرالانتشار یا برگزاری مناقصه محدود صورت می‌پذیرد. قانون‌گذار به نسبت مناقصه، احکام کمتری را در زمینه مزایده بیان کرده است، زیرا میزان مناقضات برگزار شده از سوی دولت همیشه در ادوار مختلف بیشتر از میزان مزایده‌های برگزار شده است. شیوه تئانی کردن در این نوع معاملات به این صورت است که اشخاص داوطلب با ارائه قیمت بسیار پایین می‌توانند زمینه برنده شدن شخصی را که پیشنهاد وی اندکی بیشتر از سایرین است، فراهم کنند. ممکن است در این نوع معاملات نظیر شیوه تئانی در مناقضات، به‌طور دقیق مشخصات مورد معامله در آگهی مزایده اعلام نشود تا شخص مورد نظر برنده مزایده شود.

تخلّف برخی دستگاه‌ها

اما همان‌طور که گفته شد، فساد در مناقصه و مزایده وجود دارد و این مسأله صدای رئیس سازمان بازرسی کل کشور را نیز درآورده است. ذبیح... خدائیان؛ رئیس سازمان بازرسی کل کشور، در اولین جلسه هم‌اندیشی و تبادل نظر که با هدف تبیین سیاست‌ها، راهبردها و برنامه‌های سال جاری سازمان بازرسی کل کشور برگزار شد، گفت: متأسفانه برخی از دستگاه‌ها با هدف دور زدن قانون، شروطی را برای برگزاری مناقصه یا مزایده می‌گذارند که سازمان بازرسی باید بر روی آن تمرکز کرده و آن‌ها را کشف کند. برخورد سریع و قاطع با مفاسد، نوزدهمین نکته مورد توجه ذبیح... خدائیان بود. از بازرسان خواست بدون توجه به جوسازی و غوغاسازی‌ها یا فساد برخورد کنند. خطر مز ما فساد است، بنابراین ترسید و در دل فساد بروید؛ هر آنگی هم می‌خواهند بزنند.

گروه اقتصادی | مناقصه

مناقصه و مزایده دو ابزار قدرتمند دولت برای خرید و فروش هستند در واقع هر دستگاه قصد خرید هر چیزی را داشته باشد و یا اینکه بخواهد برای توسعه، بخشی از کار را به پیمانکاران واگذار کند، حتماً ملزم به برگزاری قانون مناقصه (ارزان قیمت) است. از سوی دیگر وقتی دستگاهی دولتی بخواهد اجناس خود را اعم از منقول و غیرمنقول به فروش برساند، ملزم به برگزاری مزایده (بالترین رقم برای فروش) خواهد بود. به عبارت دیگر، معاملات دولتی یکی از عمده روش‌های هزینه‌کرد بودجه عمومی هستند و به همین دلیل یکی از ابزارهای قانونی جهت از تکاب مفاسد اقتصادی نیز به‌شمار می‌آیند. از این‌رو لازم است که سازوکار قانونی مشخصی بر آن‌ها حکمفرما باشد تا دچار فساد نشوند. اما در این بین چون پای منفعت در میان است، بعضاً سوءاستفاده‌هایی نیز از قوانین مناقصه و مزایده می‌شود. از واگذاری مناقصه به آشنایان مسؤولان برگزار کننده گرفته تا فروش دارایی‌های بسیار گران با قیمت ناچیز به خودی‌ها! (مثل مزایده تیشکر هفته‌تپه).

شیوه‌های تئانی در مناقضات و مزایده

شیوه‌هایی برای تئانی در مناقضات و مزایده وجود دارد که از جمله این روش‌ها می‌توان از حاضر نشدن در روال مناقصه یا انصراف از آن، ارائه پیشنهادهای خارج از نوبت و ارائه نکردن اطلاعات جامع، راجع به مشخصات موضوع معامله را نام برد. پیامدهای منفی فراوان فسادهای مالی به‌ویژه از منظر تضعیف اخلاق اجتماعی، مجموعه قوای سه‌گانه علی‌الخصوص دولت

سرعت روند افزایش دما در ایران ۲ برابر میانگین جهانی است!

رئیس سازمان هواشناسی کشور، با اشاره به تغییر اقلیم زمین، گفت: روند گرمایش فعلی زمین در ۱۰ هزار سال گذشته بی‌سابقه است و میانگین افزایش دمای کشور ما با سرعتی دو برابر روند جهانی، پیش می‌رود. به گزارش ایستنا، سحر تاجبخش مسلمان؛ درباره تغییرات اقلیم در

کره‌زمین و آثار آن برای ایران، گفت: اقلیم زمین در حال تغییر است و احتمالاً این تغییرات در طول قرن جاری و بعد از آن ادامه خواهد یافت اما در چند دهه آینده، میزان تغییرات اقلیمی به میزان انتشار جهانی گازهای گلخانه‌ای و عدم قطعیت حساسیت اقلیم زمین نسبت به

شده کشاورزی، نتایج حاصل از شاخص‌های خشکسالی هواشناسی مانند SPEI را تأیید می‌کند. بنابراین طی ۳۰ سال گذشته روند افزایش دما، کاهش بارش، افزایش تبخیر و افزایش خشکسالی در کشور به علت تغییرات اقلیمی رخ داده که متأسفانه تبعات زیست‌محیطی

اقتصادی-اجتماعی جبران‌ناپذیری را به همراه داشته است و عدم مدیریت منابع موجود به همراه ادامه این روند در کشور، علاوه بر افزایش آسیب‌پذیری جوامع و زیرساخت‌ها در برابر بلایای جوی و اقلیمی هزینه‌های بسیار سنگینی بر کشور تحمیل می‌کند.

حرف‌های خودی و بی‌خودی

درمان دستوری اقتصاد دستوری!

اگر خاطر خطیرتان باشد، بحث خود کفایی در همه چیز، سال‌ها اصل و هدف و اساس برنامه و سیاست‌های خرد و کلان کشور بود و تبه عدم نیاز به خارج از کشور، بدفهم بالا بود، خیلی هم کسی به توجیه اقتصادی و امکان‌پذیری و صرفه و صلاح و منطقی بودن کاری نداشت. در تولید شیر مرغ تا جان آدمیزاد، باید به خود کفایی می‌رسیدیم که البته در خیلی از آن‌ها هم رسیدیم، در خیلی بیشتر نرسیدیم و در برخی هم رسیدیم و نرسیدیم!

البته تکلیف آن‌ها که رسیدیم معلوم است، برخی را جدی جدی خود کفای خودمان و برخی را شوخی شوخی خود کفای خودی که این خود کفایی به درد خودمان (ملت همیشه در صحنه) هم نمی‌خورد چه رسد برای درمان درد وابستگی. در مورد آن دسته که نرسیدیم، همچنین بی‌خیالی بی‌خیالی نرسیدیم و هر چند وقت یکبار یک خیز بلند برای رسیدن بر می‌داریم کلی تحقیق و پژوهش و برنامه و هدف‌گذاری و صرفاً اعتبار و بودجه می‌کنیم تا شاید برسیم. اما این وسط داستان آن بخشی که هم نرسیدیم و هم نرسیدیم، خوانندگی است. یعنی وقتی پای بودجه و اعتبار و حرف و شعار و انحصار است، رسیدیم، خوب هم رسیدیم، اما وقتی نوبت کیفیت و کمیت و رقابت است، کیلومترها فاصله داریم تا رسیدن!

برای نوع اول که بسیاری از محصولات کشاورزی آب‌بر و ایضاً محصولات پتروشیمی و این قسم چیزهاست که با نرسیدن به صرفه‌تر بوده و با قیمت و هزینه‌های برای خلق... با کالای وارداتی توفیری ندارد اگر گران تر نباشد، یعنی فقط بار اضافی شده است یا بر منابع آبی و آبخوان‌ها یا بر بودجه و بیت‌المال! برای آن نرسیده‌ها هم مثال زیاد است از گندم و برنج و حبوبات گرفته تا دارو و تجهیزات و ماشین‌آلات برخی صنایع، نرسیدیم و کلی چند بار زور زده‌ایم و حتی با کلی هزینه رسیدیم یا نزدیک شده‌ایم و برخی مواقع هم کار تا یکجایی پیش رفته و رها شده است و باز روز از نوری از نو، نه نرسیدن معلوم است و نه نرسیدن مان مفهوم! آن رسیده‌های نرسیده هم که نقل‌شان نگفتی است، کم نیستند، از خودرو و مصالح و لوازم خانگی گرفته تا برخی دارو و مواد اولیه که ویترونی و نمایشی‌اش، رسیده و درجه یک و ابدار است. ولی پای عمل که می‌شود در کیفیت و قیمت و میزان و حجم تولید و رقابت با مشابه خارجی و مشخصات فنی و قس‌علیهذا، از خرمالوی نرسیده کالیتر و گس‌تر است و در سر بالایی راستی آزمایی مدام، بر می‌زند و به عقب بر می‌گردند!

به هر حال همه این‌ها را عرض کردیم که یادآوری کنیم، اینکه بعد از ششده سال برخی متولیان و مسؤولان گرفتار نسخه‌متون و منکر برای درمان اقتصاد و معیشت می‌پیچند و به جای اینکه به فکر ریشه و تبه و بسبب‌تر باشند، به فکر اصلاح شاخ و برگ و گل و شکوفه‌ها هستند و از قضا با همین دست فرمان برنامه و قانون و دستور العمل تهیه می‌شود و در پی درمان اقتصاد دستوری همچنان در حاشیه امن در حال سیر و سلوک و خرابکاری است و کسی کاری به کارش نداشته و ندارد. آنقدرها هم قصه جدیدی نیست، این‌ها حفظه‌ماست که تکرار مکررات را دوست دارد و عقیده دارد که گذشته، در گذشته است! از من هوشنگ یک لاقی می‌شنوند، عزیزان مسؤول و متولی و مدیر کافی است نیم‌گاهی به پشت سر بیندازند تا به خوبی ماحصل این هرس و پایش‌های اشتباهی و بدموقع را ببینند و عجاتاً گریبان این اقتصاد و تولید و معیشت را رها کنند و بازار واردات و صادرات را تا می‌توانند حمایت و هدایت کنند ولی ورود و دخل و تصرف نفرمایند، خانه پُرش بر بد می‌شود، شاید هم خیلی بد شود، ولی احتمالاً از این شرایطی که علی‌الحساب در آن تشریف داریم که بدتر نیست، صد بار دستوری‌اش کرده و دیدیم، مژش را بی‌خیالی چه‌یدی داشت که یکبار نکریم؟

هوشنگ خان

روزنامه مناقصه مزایده
فروش شانزده دستگاه خودرویی
قابل شماره‌گذاری
دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی گلستان

خرید اشتراک ویژه در سایت
Qanoonnameh.ir
می‌توانید با خرید نسخه کاغذی نسخه الکترونیکی را رایگان دریافت کنید

شما به راحتی می‌توانید در این نشریات موضوعات مورد نظر خود را جستجو کنید

ویرایش یازدهم
تمام شد
ویرایش دوازدهم
پاییز ۱۴۰۲ منتشر می‌شود

وزیر نفت، با یادآوری اینکه ایران هم‌اکنون دو قرارداد انتقال گاز بسازیرو گاههای بغداد و بصره و عراق را دارد، گفت: براساس توافق دو طرف این دو قرارداد پس از طی مراحل کارشناسی تا پنج سال آینده تمدید خواهد شد. به گزارش مناقصه‌مزایده، چوادیوچی؛ سپس از دیدار با یازادعلی فاضل؛ وزیر برق عراق، در جمع خبرنگاران، با اشاره به امضای تفاهم‌نامه همکاری‌های ایران و عراق در حوزه نفت، گاز و پتروشیمی، اظهار کرد: ایران به لحاظ سرمایه انسانی و ظرفیت‌های فنی و مهندسی جایگاه بالایی دارد، از این‌رو براساس تفاهم‌نامه‌ای که با طرف عراقی امضاء شد، در زمینه تبادل اطلاعات، اکتشاف و توسعه میدان‌های مشترک نفتی در قالب یکپارچه‌سازی توسعه این میدان‌ها با عراق همکاری خواهیم داشت. وی با بیان اینکه احداث خطوط لوله انتقال نفت و گاز و بهسازی پالایشگاه‌های نفت عراق از دیگر محورهای قید شده در تفاهم‌نامه دو کشور است، تصریح کرد: یکی از دستاوردهای این سفر تمدید قرارداد صادرات گاز با وزارت برق این کشور بود که خوشبختانه مسائل کارشناسی در این زمینه به‌طور کامل حل شده است. وزیر نفت، با یادآوری اینکه ایران دو قرارداد گاز بسازیرو گاههای بغداد و بصره عراق دارد، افزود: براساس توافق دو طرف این دو قرارداد طی پنج سال آینده تمدید خواهد شد. براساس این گزارش، طی دیدار وزیر نفت با مقام‌های عراقی زمینه‌های همکاری ایران و عراق در حوزه نفت، گاز و پتروشیمی بررسی شد و دو طرف بر حل موانع موجود در زمینه همکاری‌ها گازی تأکید کردند، ضمن آنکه قرار شد در این زمینه تصمیم‌های جدی و راهگشا گرفته شود. تفاهم‌نامه همکاری ایران و عراق در حوزه نفت، گاز و پتروشیمی، شامگاه چهارشنبه (۲۰ اردیبهشت‌ماه) در حضور نخست‌وزیر عراق بین وزیران نفت دو کشور امضاء شد. در این دیدار با حضور مقام‌های ارشد عراق همچون وزیران نفت و برق این کشور همراه بود، پیشینه‌های مطلوبی از سوی محمد شیاع السودانی؛ نخست‌وزیر عراق، در زمینه توسعه میدان‌های نفتی، آموزش نیروی انسانی و اجرای طرح‌های پتروشیمی ارائه شد که با استقبال اوچی؛ همراه بود. براساس توافق ایران و عراق قرار شد، تفاهم‌نامه امضاء شده بین دو طرف از طریق نشست‌های کار گروه مشترک عالی دو کشور پیگیری شود.

صاحب امتیاز: مؤسسه روزنامه مناقصه مزایده

مدیر مسئول: جلیل قنادزاده ■ سردبیر و مدیر عامل: علی قره‌داغلی
نشانی: تهران، خیابان کریم‌زنده، خیابان ایرانشهر شمالی، روبروی دانشگاه آزاد واحد تهران جنوب، پلاک ۲۲۴، طبقه ۴، واحد ۲-۲، تلفن: ۸۸۴۷۵۷۹۰-۰۲۰

سازمان آگهی‌ها: ۰۹۰۲۸۸۴۷۵۷۹۰۰۹۰۲۲۵۴۳۳۳۸

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

● رایانگار مدیر: emonaqeseh1@gmail.com

● رایانگار سازمان آگهی‌ها: emonaqeseh5@gmail.com

● رایانگار مدیر اجرایی: emonaqeseh@gmail.com

چاپ مقالات و نظرات
تأیید بار در آن مطالب
نیوده و مناقصه‌مزایده
دارای مثنی مستقل خود
می‌باشد.

انرژی نفت و نیرو

با توافقات صورت گرفته

صادرات گاز ایران به عراق ۵ سال دیگر تمدید می‌شود



مدیر کل دیسپاچینگ برق آبی مدیریت منابع آب ایران عنوان کرد

کسری ۱۴۳ میلیارد مترمکعبی منابع آب‌های زیرزمینی



آب در قسمت‌های بالایی و نزدیک به سطح ایستایی بالاتر از قسمت‌های پایینی و نزدیک به سنگ کف است، امروزه اغلب بهره‌برداران کشور با افت کیفیت آب مواجه هستند. عبادی؛ با اشاره به اینکه بررسی بلندمدت متوسط تغییرات کیفیت آب جاهای کشور این نکته را تأیید می‌کند، ادامه داد: میزان هدایت الکتریکی آب که معرف میزان املاح و نمک موجود در آب است، طی سال‌های گذشته تقریباً پارشدی دو برابری از ۲۲۰۰ به ۴۲۰۰ میکروموس متر روبه‌رو بوده است. وی در مورد دلایل بروز این شرایط نگران‌کننده نیز بیان کرد: از جمله دلایل بروز این شرایط باغ به مواردی، چون پدیده تغییر اقلیم، تغییر الگوی کشت و توسعه ارایی، رشد جمعیت و عدم اجرای کامل برنامه‌های مدیریتی اشاره کرد. عبادی؛ در همین باره ضمن تأکید بر ضرورت اتخاذ سیاست‌های کنترلی و حفاظتی در رابطه با برداشت آب از منابع زیرزمینی هشدار داد: در صورت استمرار وضع موجود و عدم کنترل برداشت‌های بی‌رویه شاهد ضرات مهلک‌تری بر بقای حیات عموم مردم ایران خواهیم بود. وی در بخش پایانی سخنانش خود، پیش‌بینی کرد: در صورت عدم اتخاذ سیاست‌های کنترلی و حفاظتی و اصلاح رویه‌های غلط موجود، پیامد‌هایی، چون کاهش میزان برداشت و خشک شدن چاه‌ها، رشد زمین‌های پایرو، افزایش برداشت آب از قسمت‌های عمیق تر شده است. وی همچنین در مورد نقش منفی وضعیت کنونی بر کیفیت آب برداشتی در نقاط مختلف کشور، گفت: از آنجایی که به صورت عمومی کیفیت

آب مصرفی از آب‌های زیرزمینی برداشت می‌شود. مدیر کل دفتر توسعه نظام‌های فنی، بهره‌بردار و دیسپاچینگ برق آبی، با اشاره به اینکه به‌طور کلی در ۲۱ استان کشور بیش از ۵۰ درصد از آب مصرفی از منابع زیرزمینی برداشت می‌شود، ادامه داد: برای مقابله با این شرایط بحرانی چاره‌ای جز مصرف بهینه آب به ویژه در بخش کشاورزی و کاهش برداشت برداشت از منابع زیرزمینی وجود ندارد. عبادی؛ در مورد نقش منفی این شرایط

مدیر کل دفتر توسعه نظام‌های فنی، بهره‌بردار و دیسپاچینگ برق آبی شرکت مدیریت منابع آب ایران، با اشاره به وضعیت بحرانی برداشت از منابع آب زیرزمینی در بسیاری از دشت‌های کشور، گفت: با کسری ۱۴۳ میلیارد مترمکعب کسری تجمعی آب زیرزمینی روبه‌رو هستیم. به گزارش مناقصه‌مزایده، تقی عبادی؛ در رابطه با وضعیت و میزان مصرف آب زیرزمینی در کشور، گفت: در کشور به صورت سالانه نزدیک به ۹۸ میلیارد مترمکعب آب مصرف می‌شود که از این بین ۵۵ درصد توسط منابع زیرزمینی و ۴۵ درصد دیگر توسط منابع آب سطحی تأمین می‌شود. وی با اشاره به اینکه توزیع استانی برداشت آب زیرزمینی در استان‌های مختلف کشور به یک اندازه نیست، بیان کرد: بررسی‌ها نشان می‌دهد در برخی استان‌ها سهم منابع زیرزمینی در تأمین آب مورد استفاده به شدت افزایش یافته است. عبادی؛ در همین رابطه توضیح داد: بررسی‌ها نشان می‌دهد در استان‌هایی مانند کرمان، یزد، خراسان جنوبی، هرمزگان، همدان، خراسان رضوی، فارس، مرکزی، قم و سمنان وابستگی به آب‌های زیرزمینی نسبت به دیگر استان‌های کشور به مراتب بدتر است و در این استان‌ها بیش از ۷۵ درصد از آب مصرفی از آب‌های زیرزمینی تأمین می‌شود. وی با اشاره به شرایط به شدت بحرانی استان‌هایی چون کرمان، یزد، خراسان جنوبی و هرمزگان، اضافه کرد: به عنوان نمونه در استان کرمان حدود ۹۳ درصد از آب مصرفی از طریق چاه‌های زیرزمینی تأمین و در استان یزد نیز حدوداً ۹۱ درصد از



اولین راهبردی استان البرز

آگهی مزرعه عمومی

شماره ۲

نوبت دوم

اداره کل راه و شهرسازی استان البرز در نظر دارد اراضی و واحدهای تجاری و مسکونی خود را با جزئیات مندرج در اسناد مزایده با بهره‌گیری از سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (www.setadiran.ir) و با شماره‌های ذیل به‌صورت الکترونیکی به فروش برساند.

ردیف	شماره مزایده	موضوع
۱	۳۰۰۲۰۳۵۵۹۰۰۰۰۲	مزایده فروش بخشی از تالار واقع در مجتمع تجاری مهستان
۲	۳۰۰۲۰۳۵۵۹۰۰۰۰۰۳	مزایده فروش ساختمان شماره ۱۲ اداره کل راه و شهرسازی البرز
۳	۳۰۰۲۰۳۵۵۹۰۰۰۰۰۴	مزایده فروش زمین با کاربری مسکونی
۴	۳۰۰۲۰۳۵۵۹۰۰۰۰۰۵	مزایده فروش زمین با کاربری تجاری - مسکونی

زمان انتشار در سایت: ساعت: ۰۹:۰۰ صبح روز شنبه مورخ ۱۴۰۲/۰۲/۲۳

آخرین مهلت در یافت اسناد مزایده: ساعت: ۱۶:۰۰ روز پنج‌شنبه مورخ ۱۴۰۲/۰۲/۲۸

تاریخ باز دید: از مورخ ۱۴۰۲/۰۲/۲۳ لغایت ۱۴۰۲/۰۲/۲۹ به‌جز روزهای تعطیل از ساعت ۰۹:۰۰ صبح لغایت ساعت ۱۳:۰۰

آخرین مهلت ارسال اسناد و پیشنهادهای قیمت: ساعت: ۱۴:۳۰ روز سه‌شنبه مورخ ۱۴۰۲/۰۲/۲۹

زمان گشایش: ساعت: ۰۹:۳۰ صبح روز چهارشنبه مورخ ۱۴۰۲/۰۲/۲۱

زمان اعلام به برنده: روز پنج‌شنبه مورخ ۱۴۰۲/۰۲/۲۱

همچنین رعایت موارد ذیل الزامی می‌باشد:

- برگزاری مزایده صرفاً از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت می‌باشد و کلیه مراحل فرآیند مزایده شامل دریافت اسناد مزایده، ارسال پیشنهاد قیمت، گشایش پاکات، اعلام به برنده و ... در بستر سامانه مذکور صورت خواهد پذیرفت.
- پیشنهاد می‌گردد با توجه به تعدد املاک و واحدها و اراضی قابل فروش در مزایده، قبل از ارائه پیشنهاد قیمت، از واحدهای مربوطه و اراضی باز دید به عمل آید.
- تعهد پیشنهاددهنده در مورد عدم مشمول قانون منع مداخله کارمندان دولت در معاملات دولتی مصوبه ۱۳۳۷/۰۲/۲۲ ماه/۱۳۳۷.
- لازم به ذکر است کلیه مراحل شرکت در مزایده از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت صورت خواهد پذیرفت و این امر مستلزم ثبت‌نام کلیه اشخاص حقیقی و حقوقی در سامانه مذکور می‌باشد. لذا کلیه علاقه‌مندان به شرکت در مزایده می‌بایست جهت ثبت‌نام و دریافت گواهی امضای الکترونیکی (توکن) با شماره ۱۴۵۶ تماس حاصل نمایند.

اطلاعات تماس دفاتر ثبت‌نام سایر استان‌ها در سایت www.setadiran.ir بخش «ثبت‌نام/پروفرایل مزایده‌گر» موجود است.

لازم به ذکر است متقاضیان جهت کسب اطلاعات بیشتر و تکمیلی می‌توانند از طریق ذیل اقدام نمایند:

از طریق مراجعه حضوری به نشانی: کرج، ر.جای شهر (گوهردشت)، بلوار رستاخیز، خیابان سوم غربی، اداره کل راه و شهرسازی استان البرز، اداره واگذاری

تلفن تماس: ۳۵۸۲۰۰۰۰-۰۲۶ داخلی ۱۱۱۱-۲۲۲۸ اداره پیمان و رسیدگی داخلی ۲۲۲۱

روابط عمومی اداره کل راه و شهرسازی استان البرز

پرسش و پاسخ معاملات خود را در این سایت بپایید

یک اتفاق خوب برای

پرسشگران قانون دوست

دانستن؛ رمز ماندن

کیوسک اخبار

بهره‌برداری از واحدهای جدید گازی نیروگاه طرشت تا پایان امسال

معاون مهندسی و برنامه‌ریزی بهره‌برداری نیروگاه طرشت تهران، گفت: واحدهای جدید گازی تا پایان امسال به بهره‌برداری خواهند رسید و برای پیک تابستان ۱۴۰۳ وارد مدار می‌شوند. به گزارش مناقصه‌مزایده، امیرحسین حسن‌اھی؛ در نشست خبری خود با خبرنگاران، اظهار داشت: دو واحد بخار نیروگاه بخار طرشت برای همیشه از مدار خارج شده تا واحدهای جدید و گازی جایگزین آن شوند. وی ظرفیت نیروگاه طرشت را ۴۲ مگاوات اعلام کرد و خاطر نشان ساخت: این نیروگاه سال ۱۳۳۸ مورد بهره‌برداری قرار گرفته و آن زمان در فاصله پنج کیلومتری تهران قرار داشت. معاون مهندسی و برنامه‌ریزی بهره‌برداری نیروگاه طرشت، ادامه داد: نیروگاه طرشت یکی از نیروگاه‌های تهران است که به ظرفیت ۲۲ مگاوات به نیروگاه طرشت افزوده شد. حسن‌اھی؛ درباره برنامه تعمیراتی این نیروگاه گفت: دو برنامه تعمیرات ۱۰ روز برای واحدهای بخار و ۲۰ روزه برای واحد پایه گازی تدارک دیده‌شده بود که برنامه تعمیرات واحدهای بخار به‌طور کامل انجام شده و برنامه تعمیراتی واحد گازی ۱۸ روزه به پایان رسید. وی خاطر نشان کرد: پار سال ۱۲ هزار و ۵۰۰ نفر ساعت کار تعمیراتی در این نیروگاه انجام شد. معاون مهندسی و برنامه‌ریزی بهره‌برداری نیروگاه طرشت، ادامه داد: نیروگاه طرشت یکی از نیروگاه‌های تهران است که از طریق شبکه فوق توزیع برق تولیدی را به شبکه تزیق می‌کند. حسن‌اھی؛ افزود: سال ۱۳۳۸ به دلیل فاصله ایس‌ن نیروگاه با تهران نوع سوخت آن مایع از جنس مازوت و گازوئیل بود، اما از سال ۱۳۷۱ نیروگاه مجاز به استفاده از سوخت مایع نیست و فقط گاز استفاده می‌کند. وی بازدهی نیروگاه طرشت را ۲۶ درصد عنوان کرد و گفت: پار سال باهدف افزایش راندمان قراردادی متعقد شد تا دو واحد بخار نیروگاه بر کنار شده و شش واحد پایه گازی جدید با مصرف آب صفر جایگزین شوند. معاون مهندسی و برنامه‌ریزی بهره‌برداری نیروگاه طرشت، افزود: این شش واحد ۵۸۸ مگاوات به ظرفیت تولید نیروگاه اضافه خواهند کرد و بازدهی نیروگاه را به ۴۹ درصد می‌رسانند. حسن‌اھی؛ درباره میزان مصرف آب در نیروگاه طرشت ادامه داد: پار سال میزان مصرف آب از خط آبرسانی آغای تهران به صفر رسید و حتی به شبکه آب تهران نیز کمک شد.

۳۸۰ هزار کارت سوخت در مرحله تولید

مدیرعامل شرکت پخش فرآورده‌های نفتی، با بیان اینکه در گذشته صدور کارت سوخت تا شش ماه مان می‌برد، ولی در حال حاضر ۳۰ تا ۴۰ روزه صادر می‌شود، گفت: ۲۸۰ هزار کارت سوخت در مرحله تولید قرار دارند. به گزارش مناقصه‌مزایده، علی اکبر زاده‌علی؛ مدیرعامل شرکت پخش فرآورده‌های نفتی، گفت: در حال حاضر روند تولید کارت سوخت طبق روال در حال انجام است و هیچ مشکلی در این زمینه وجود ندارد. وی اظهار داشت: همچنین با اجرای طرح سامان دهی کارت‌های نظارتی جایگاه‌های سوخت، حجم استفاده از کارت‌های سوخت شخصی به ۳۵ درصد رسیده است. معاون وزیر نفت، با اشاره به اینکه در حال حاضر بیش از ۲۹ میلیون کارت سوخت صادر شده است، گفت: هم‌اکنون طبق پیش‌بینی‌ها بین ۳۰ تا ۴۰ روز فرصت لازم است تا کارت سوخت تولید شود. به گفته زاده‌علی؛ افزود در حال حاضر ۴۵۰ هزار کارت در باجه معطله پست قرار دارد و همچنین بالغ بر ۲۸۰ هزار کارت سوخت هم در مرحله تولید قرار دارند.

اجرای گسترده‌تر برخورد با مشتریان بدمصرف آب در سال جاری

سختگوی صنعت آب، با اعلام اینکه در سال جاری طرح برخورد با مشتریان بدمصرف تداوم دارد و برخورد‌ها بیشتر هم می‌شود، گفت: سال گذشته با اجرای این طرح، برای ۴۳ هزار مشترک بدمصرف قطع آب انجام شد. به گزارش مناقصه‌مزایده، فیروز قاسم‌زاده‌افزود: برخورد با مشتریان بدمصرف با یکی از برنامه‌های جدی وزارت نیرو برای مدیریت مصرف است. وی ادامه داد: این طرح الزام قانونی هم دارد و مشترکانی را که دو تا سه برابر الگو مصرف می‌کنند را شامل می‌شود. سختگوی صنعت آب، گفت: سال گذشته طرح کارشناسی آغاز شد که سه برابر الگو مصرف آب داشتند و امسال تعداد بیشتری از مشتریان بدمصرف را در برمی‌گیرد. وی ادامه داد: پار سال در این طرح برای ۴۳ هزار مشترک بدمصرف قطع آب انجام شد و امسال باقوت بیشتری ادامه خواهد یافت. قاسم‌زاده؛ بیان کرد: اکنون طرح در حال اجراست تا برای روزهای پیک مصرف آمادگی داشته باشیم.

مشکلات مالی و عدم حمایت از دلایل مهم عدم اجرای قانون پتروپالایشگاه‌ها

عضو کمیسیون انرژی مجلس، گفت: دلیل اصلی عدم اجرای قانون پتروپالایشگاه‌ها و عدم توسعه صنایع پایین‌دستی، مشکلات مالی و عدم حمایت‌هاست. علیرضا نوراصری؛ در گفت‌وگو با خانه‌ملت، درباره دلایل عدم اجرای قانون پتروپالایشگاه‌ها باوجود گذشت چند سال از تصویب آن در مجلس، گفت: برای کشور عزیزمان که با احتساب مجموع ذخایر نفت خام و گاز طبیعی جایگاه اول جهان را دارد، اهمیت صنعت پتروپالایشگاهی حیاتی است. بیشتر کشورهای پیشرفته جهان با صرف هزینه‌های بالا برای خرید، حمل و انتقال مواد نفتی و کالاهای انتهایی زنجیره تولید هستند، این امر به‌عنوان می‌تواند با ایجاد ارزش افزوده، سود قابل توجهی کسب کنند. نماینده مردم مسجدسلیمان، لالی، هفتگل و اندیکا در مجلس شورای اسلامی، ادامه داد: مشکل اصلی عدم اجرای این قانون و عدم توسعه صنایع پایین‌دستی، مشکلات مالی و عدم حمایت‌هاست. لذا آنچه در بررسی موانع اجرای این قانون باید مورد تمرکز باشد تقویت جنبه اجرایی این قانون در تکلیف دولت جهت ایجاد جذابیت لازم برای جذب سرمایه‌های بورس و شرکت‌های خصوصی است. وی افزود: در دنیا ۷۰ درصد مبادلات تجاری ملل با همسایگان مجاورشان صورت می‌گیرد و علاوه بر نقش مؤثر توسعه صنایع پایین‌دستی در اشتغالزایی و توسعه زنجیره ارزش در داخل کشور، همسایگان ما نیز نیازمند محصولات نفتی و کالاهای انتهایی زنجیره تولید هستند، این امر به‌عنوان یکی از مجاری سیاست‌های کلی اقتصاد مقاومتی در تقویت اقتصاد داخلی باید محور مشمول تنوع محصولات پایین‌دستی و توسعه گستره بازارهای مصرف قرار گیرد. عضو کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی، با بیان اینکه اجرای مطلوب این قانون در خنثی‌سازی تحریم نفت خام و توسعه در زمینه احداث پالایشگاه‌ها مفید است، مطرح کرد: در واقع تأمین مالی خارجی و افزایش تولید، کار آفرینی و ارتقاء رشد جذابیت لازم برای مهم‌ترین موضوعات مرتبط با این قانون محسوب می‌شود اما در همین راستا جذب سرمایه‌گذار همراه با تسهیل در بروکراسی اداری، رفع موانع بانکی، ارتقای شرکت‌ها و تأمین کنندگان داخلی، اجتناب از استمرار رویکرد عقد قرارداد صرفاً با شرکت‌های خارجی، به‌صورت مطلوب مورد توجه واقع نشده و بی‌توجهی به ظرفیت داخلی برای سرمایه‌گذاری، استفاده از ظرفیت سرمایه‌گذاری‌های مردمی، تسهیل در مشارکت، تشویق سرمایه‌گذاران اجرایی، قیمت‌گذاری و یکپارچه‌گی همه نیاز به بازنگری دارد.