



روزنامه مناقصه مزایده



بنیاد نخبگان مدعی شفاف‌ترین مناقصات و قراردادهای دستگاه‌های اجرایی

صفحه ۲

دور جدید عرضه خودروهای وارداتی آغاز شد

صفحه ۵

خواسته فعالان معدن از دولت چهاردهم

بخش معدن نیازمند تغییر نگرش و ثبات قوانین

صفحه ۶

معاون بانک مرکزی

تورم تولیدکننده به کانال ۲۰ درصد رسید

صفحه ۷

افزایش ۸۰۰ مگاواتی ظرفیت تولید نیروگاه‌های بخاری

صفحه ۸

تبدیل شدن ایران به هاب انرژی منطقه؛ رویایی که محقق می‌شود!

صفحه ۸



خطر مصرف بیش از حد مکمل‌ها؛ مسمومیت در کمین است!

صفحه ۱

تازه‌ترین رتبه‌بندی لاییدن منتشر شد
رتبه اول ایران در رتبه‌بندی دانشگاه‌های کشورهای اسلامی

صفحه ۲

معاون وزیر راه
۳۰۸۱ کیلومتر مسیر ریلی در حال اجراست

صفحه ۴

چرا قیمت موبایل جهش کرد؟

صفحه ۲

سؤال روز

خطر مصرف بیش از حد مکمل‌ها؛ مسمومیت در کمین است!

مناظران | مناقصه



ویتامین‌ها در «حفظ سلامت پوست، مو و ناخن»، «بهبود عملکرد دستگاه ایمنی»، مدیریت وزن و به منظور کاهش یا افزایش وزن، «پیشگیری و حمایت از شرایط خاص سلامت مانند پوکی استخوان، بیماری‌های قلبی و عروقی، دیابت و...»، «آنتی‌اکسیدان‌ها» و «مگاگا» مورد تجویز و استفاده قرار می‌گیرند. مدیر کل فرآورده‌های طبیعی، سنتی

و مکمل سازمان غذا و دارو، درباره بیش‌ترین مکمل‌ها و ویتامین‌های مصرفی در کشور توضیح داد و در عین حال نسبت به مصرف خودسرانه و بیش از حد مکمل‌ها به‌ویژه در برخی بیماران هشدار داد. علیرضا رستمی، در گفتگو با ایسنا، درباره بیش‌ترین مکمل‌ها و ویتامین‌هایی که در کشور مصرف می‌شوند، گفت: همچنین گروه دیگری از فرآورده‌های مکمل

خود بزرگ‌بینی باعث مشکلات عدیده‌ای می‌شود؛ یکی از این مشکلات مصرف خودسرانه مکمل‌ها است؛ در واقع بیش از این، ایرانیان یکی از سرمداران مصرف خودسرانه دارو در جهان بودند اما چندی است که مصرف خودسرانه مکمل‌ها نیز به آن اضافه شده است؛ شاید برای شما هم جالب باشد که بدانید چرا همیشه تأکید می‌شود که به هیچ عنوان بدون تجویز پزشک یا متخصص تغذیه، سمیت مکمل‌ها نروید؟ به زبان ساده می‌شود گفت؛ مکمل فقط مال وقتی است که شما آزمایش خون داده و ثابت شود که کمبود آن ریزمغذی خاص را دارید و نیاز بدنتان از راه غذا تأمین نمی‌شود؛ یا وقتی که رژیم کم‌کالری گرفتید و حجم غذایی که می‌خورید به هیچ عنوان نمی‌تواند نیاز روزانه شما را تأمین کند یا مثلاً وقتی ناراحتی معده دارید و آنتی‌اسید مصرف می‌کنید که در این صورت میزان جذب آنتی‌اسید پایین می‌آید. یا در دوران‌های خاص مثل نوزادی، یا زمان بارداری، یا در طول قاعدگی خانم‌ها... اینکه شما احساس کنید دچار ضعف و بی‌حالی هستید یا زیاد خسته می‌شوید یا خوابتان خوب نیست یا موهائیتان می‌ریزد یا پوستتان خراب شده دلیل کافی برای اینکه تشریف ببرید داروخانه و انواع و اقسام مکمل‌ها را سرخود تهیه کنید و شروع به مصرف کنید، نیست!

هشدار مصرف بیش از حد در برخی بیماران
در همین رابطه، مدیر کل فرآورده‌های طبیعی، سنتی

تدوین سند «تغییر اقلیم و نقش آن در سلامت»

هدف شورای عالی سلامت و امنیت غذایی و سند ملی امنیت غذایی، این است که انسان از نوزادی تا سالمندی سالم باشد، گفت: خوشبختانه شورای عالی سلامت و امنیت غذایی در ۳۱ استان در حال تشکیل دبیرخانه ذیل استانداردی با محوریت همه دستگاه‌هاست.

نیز توسط شورای عالی انقلاب فرهنگی تصویب شد و رئیس‌جمهور فقید آن را به دستگاه‌ها ابلاغ کرد، افزود: در این سند ۲۵۱ اقدام مربوط به دستگاه‌ها مشخص شده است تا آب و غذای سالم، آرد کامل و غذاهای اساسی از نظر مواد مغذی در کشور تولید و مصرف شود. مطلقاً؛ با بیان اینکه

متخصصین تغذیه و امنیت غذایی روی سند‌ها بررسی‌های لازم را انجام دادند و در هفدهمین جلسه این نشست، ارائه و مورد تصویب قرار گرفت که پایه آن، سند امنیت غذایی تدوین شده توسط وزارت جهاد کشاورزی و شورای عالی انقلاب فرهنگی بود، وی با بیان اینکه این سند

رئیس دبیرخانه شورای عالی سلامت و امنیت غذایی، از تدوین سند ملی «تغییر اقلیم و نقش آن در سلامت» توسط شورای عالی سلامت خیر داد و گفت: تدوین این سند به دستور شهید رئیسی در حال انجام است و همه دستگاه‌ها در آن نقش دارند چرا که بحث تغییر

حرف‌های خودی و بی‌خودی

یادداشت طنز

روز قلم!

چند روز پیش یعنی روز چهاردهم تیرماه، روز قلم بود و ما که یعنی ناسلامتی خودمان قلم به دست هستیم، آنقدر حواسمان جمع انتخابات بود که یادمان رفت در این رابطه قلمی بزنیم، البته تا دلتان خواهد هستند افرادی که هر ساله به مناسبت این روز، قلم‌فرسایی می‌کنند و در بین آن‌ها مسئول و مدیر و متولی کم نیستند که با آب و تاب، چنان از قلم و اهل فرهنگ و ادب و نویسندگی و نگارنده تعریف و تمجید می‌کنند که خود ما هم باورمان می‌شود که انگار جدی‌جسی این بزرگواران تصمیم دارند با یادمان بعد از مدت‌ها در پاسداشت قلم و اهل قلم به جز حرف، قدمی هم بردارند. البته هنوز روز به آخر نرسیده و خورشید تابان غروب نکرده، دوری مبارک‌مان می‌افتد که خیر، از این خبرها نیست و درب همچنان بر همان پاشنه می‌چرخد و بیچاندن عجلان مستدام است!

به هر حال وظیفه هوشنگ‌خان خودمان می‌دانیم که این روز را به اهل قلم تبریک عرض کنیم که عمری را صرف نوشتن و آفرینش متن و یادداشت و داستان و روایت و نگارش نمودند و در آسمان فرهنگ و ادب این کهن سرزمین یکی از بسیار ستاره‌هایی هستند که برخی پرفروغ‌تر و در دیدتر هستند و برخی دیگر خلوت‌نشین و کم‌پیدا ولی زیبایی آسمان از حضور همه چشم‌نواز است.

البته تا یادمان نرفته است عرض کنیم که هوشنگ‌خان، حساب برخی قلم به مزه‌ها و چهره‌نگاه‌های غوره نشده، مویز گشته را که گرچه قلم به دست دارند ولی فرسنگ‌ها با اهل قلم فاصله دارند و تولید متن و محتوا و حرف و نقل و خاطره و شعار و حکایت و روایت و قصه و داستانشان از جنس دیگری است و می‌نویسند که با نانی به کف آرند و یا مقامی به دست گیرند و یا در مراتب ارادت به پول و قدرت و سمیه برزور و شهرت و معروفیت و این و آن قسم چیزها، سنگ‌سنگ بگذارند را جدا کرده است و به هیچ وجهی و چه اشتراکی نمی‌بیند!

نمی‌دانم چرا به‌غیر از آنهایی که در سطوح بالا عرض کردم، قلم و قلمزنی برای هیچ کس نان و آب نشده و اینجور که فهم ما می‌گوید قبل ترها و بعدتر هم، نخواهد شد و اصولاً این قلم خصیصه خاصیتش زیاد است و حتی به خودی و همراه و هم‌قدم خود نیز اعتنائی نداشته و آبی برایش گرم نمی‌کند، نمی‌دانم شاید ما ندیده‌ایم و در بلاد شرقی و غربی و آن طرف آبی، اوضاع فرق می‌کند و هستند افرادی که نان سالم و مسووط از قلم خویش خوردند، به هر حال اگر هم این طوری باشند، که آن را هم بعید می‌دانیم، تومانی، ۹ ریال با اوضاع و وضعیت در اینجا فرق می‌کند. بماند که اساساً دست به قلم بودن در این وادی، به خودی خود خطرناک و خطرناک است و بعید است کسی مدت مدیدی در این کار باشد و از یس‌کات و نعمات این چنینی آن نواخته نشده باشد!

در خبر است؛ ۱۴ تیر بدین خاطر روز قلم نهاده شده است که در دوران باستان در این مرز و بوم روز سیزدهم (تیرگان) تیرماه جشنی گرفته می‌شد که بخشی از این جشن پاسداشت قلم بود و این بدین خاطر بود که براساس آنچه در آثار الباقیه ابوریحان نوشته شده است، در این روز هوشنگ، از پادشاهان پیشدادی، کاتبان را به رسمیت شناخت و به مردم دنیا دستور داد تا در روز جشن، لباس کاتبان را بپوشند و مقام آنان را عزیز دارند. حالا اینکه آن به رسمیت شناختن و احترام کردن زمان‌های قدیم همچنان بر جای خود قرار دارد یا نه، بحث دیگری است که عجلان نمی‌خواهیم به آن وارد شویم ولی باور بفرمایید، از اینکه برخی در این روز که نسه، بلکه در تمامی روزهای سال در فجای و واقعی، لباس کاتبان را پوشیده و در هیئت نویسندگان در آمده و با منشن و روش خود، حرمت و تکریم و عزت اهل قلم را با چند سکه و اندکی ریال و مقداری دلار دچار تردید و تحدید قرار داده‌اند، حسابی شکار هستیم!

یکی و دو تا هم که نیستند، امر بر برخی مشتبه شده است که با هر به‌راهی از هنر نویسندگی، سنگ مفت و گنجشک مفت!

هوشنگ‌خان

منتشر شد

خرید اشتراک ویژه در سایت
Qanoonnameh.ir

می‌توانید با خرید نسخه کاغذی نسخه الکترونیکی را رایگان دریافت کنید



ویرایش دوازدهم

ویژه فوئیر میتر
بزرگ‌زای مناقصه مزایده



تازه‌ترین رتبه‌بندی لایدن منتشر شد

رتبه‌اول ایران در رتبه‌بندی دانشگاه‌های کشورهای اسلامی



است که به دانشگاه‌های حاضر در رتبه‌بندی خود، رتبه کل که بر گرفته از تأثیر کلیه شاخص‌ها و وزن‌های مرتبط با آن‌ها است، اختصاص نمی‌دهد بلکه، برای کلیه دانشگاه‌ها در این شاخص‌ها نمرات و رتبه‌ها را جداگانه محاسبه و منتشر می‌کند.

حضور دانشگاه‌های جمهوری اسلامی ایران در رتبه‌بندی لایدن

تعداد دانشگاه‌های حاضر از جمهوری اسلامی ایران در این رتبه‌بندی ۴۶ دانشگاه است که نسبت به تعداد دانشگاه‌ها در سال گذشته تفاوتی نداشته است. نمودار زیر رشد عملکرد تعداد دانشگاه‌های کشور در رتبه‌بندی لایدن را نمایش می‌دهد.

جایگاه کشورهای اسلامی در رتبه‌بندی لایدن ۲۰۲۴

۱۶۴ دانشگاه از کشورهای اسلامی در رتبه‌بندی لایدن ۲۰۲۴ حضور دارند. این تعداد در سال گذشته ۱۴۵ دانشگاه بوده است. ایران با حضور ۴۶ دانشگاه در این نظام رتبه‌بندی، همچون سال‌های گذشته در بین کشورهای اسلامی رتبه نخست را به لحاظ تعداد دانشگاه در اختیار خود دارد. پس از ایران، ترکیه و عربستان سعودی به ترتیب با ۱۶ و ۱۶ دانشگاه رتبه‌های دوم و سوم را دارند.

دانشگاه‌ها ۲۰۲۲-۲۰۱۹ و اسنادها تا پایان سال ۲۰۲۳ است. در این رتبه‌بندی تنها شکل انتشاراتی پذیرفته شده مقاله و مقاله مروری هستند و سایر قالب‌های انتشاراتی مانند

کتاب و مقاله کنفرانس و... از بررسی حذف می‌شوند. نظام رتبه‌بندی لایدن برخلاف سایر نظام‌های رتبه‌بندی موجود در سطح دنیا، برای دانشگاه‌های حاضر در نظام خود

بر اساس رتبه‌بندی لایدن در سال ۲۰۲۴ ایران با ۴۶ دانشگاه، رتبه اول را در میان کشورهای اسلامی دارد. به گزارش مناقشه‌مزایده به نقل از مؤسسه استنادی و پایش علم و فناوری جهان اسلام (ISC)، به گفته سیداحمد فاضل‌زاده، رئیس مؤسسه SC، نظام رتبه‌بندی لایدن، نتایج رتبه‌بندی دانشگاه‌های برتر دنیا در سال ۲۰۲۴ میلادی خود را منتشر کرد. در رتبه‌بندی سال جاری این نظام، تعداد ۴۶ دانشگاه از ایران در جمع ۱۵۰۶ دانشگاه برتر جهان قرار گرفتند. لایدن یکی از نظام‌های معتبر ارزیابی دانشگاهی است که هر ساله دانشگاه‌های برتر دنیا را بر اساس مجموعه پیچیده‌ای از شاخص‌های معتبر علمی‌سنجی مورد ارزیابی و رتبه‌بندی قرار می‌دهد. دانشگاه‌های جهان با دو دسته شاخص وابسته به اندازه و مستقل از اندازه در قالب چهار معیار کلی مرجعیت علمی، دیپلماسی علمی، دسترسی آزاد به انتشارات و تنوع جنسیتی در رتبه‌بندی لایدن مورد ارزیابی قرار می‌گیرند. در رتبه‌بندی لایدن از تولیدات علمی دانشگاه‌ها در نمایه‌های پایگاه Wos استفاده شده است. بازه زمانی لحاظ شده در انتشارات

بنیاد نخبگان مدعی شفاف‌ترین مناقصات و قراردادهای دستگاه‌های اجرایی

معاون توسعه و مدیریت منابع بنیاد ملی نخبگان، گفت: این بنیاد با کسب بالاترین امتیاز رتبه نخست کشور را در محور «شفافیت و دسترسی پذیری اطلاعات (دولت شفاف)» در میان ۱۶۲ دستگاه اجرایی کشور کسب کرد. به گزارش ایرنا، فرهاد سلیمانی، گفت: بر اساس ارزیابی انجام شده توسط وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات در دهمین دوره ارزیابی دولت الکترونیک، بنیاد ملی نخبگان، با کسب امتیاز ۱۰۰ از ۱۰۰، رتبه نخست کشور در محور «شفافیت و دسترسی پذیری اطلاعات (دولت شفاف)» را در میان ۱۶۲ دستگاه اجرایی کشور کسب کرد. او شفافیت دولت را یکی از آرمان‌های انقلاب اسلامی دانست که به گواه ارزیابی انجام شده در بنیاد ملی نخبگان، در سطح متعالی تحقق یافته و می‌تواند به عنوان الگویی برای سایر دستگاه‌های اجرایی مطرح شود. بر اساس این خبر از بنیاد ملی نخبگان سلیمانی گفت: استراتژی‌ها، پژوهش‌ها، عملکردهای مالی، نظام‌نامه‌ها، قراردادها و مناقصات بنیاد و نیز قوانین، مقررات و فرآیندهای حمایت بنیاد از اجتماع نخبگانی کشور، از جمله مواردی است که به صورت دقیق و شفاف، از طریق وبگاه بنیاد ملی نخبگان، در دسترس عموم مردم قرار داده شده است.

وعده‌های رئیس جمهور منتخب در باره اینترنت؛ در ذهن‌ها بماند!

پس از اعلام نهادهای رسمی مسعود پزیشکیان به عنوان نهمین رئیس جمهور منتخب معرفی شده؛ وطنی روزهای گذشته، در گفتگوها و مناظره‌های گوناگون نظرات و دیدگاه‌های خود را در حوزه اینترنت، فیلترینگ، دسترسی آزاد به فضای مجازی مطرح و راهکارهایی را برای تغییر شرایط موجود ارائه کرد. به گزارش ایستاد، در این باره، اظهار کرده است: جهان با سرعت به سوی دسترسی‌های کم‌هزینه و پرسرعت به اینترنت حرکت می‌کند و من آمدم تا موانع دسترسی مردم و صاحبان کسب‌وکار را به جدیدترین فناوری‌های عصر بردارم. او توضیح داده که تمام دولت در برابر فیلترینگ و فیلتر شکن بازی تمام قد بایستد. وی در سومین مناظره به ارائه راهکارهایی در حوزه فضای مجازی پرداخت و با بیان اینکه با اعمال فیلترینگ بسیاری از مشاغل را از دست داده‌ایم، اظهار کرد: بسیاری از افرادی که از طریق فضای مجازی امرار معاش می‌کردند با اعمال فیلترینگ زندگی‌شان به هم ریخت و میلیون‌ها انسان با این اقدامی که انجام شد تحت تأثیر قرار گرفتند. رئیس جمهور منتخب، با اشاره به رونق کاسی فروشندهان فیلتر شکن، گفت: اینکه چرا بررسی و پیگیری نمی‌کنند که چه کسی است فیلتر شکن‌ها را می‌فروشد، موضوع قابل بحث است؛ وقتی از وضعیت فضای مجازی صحبت می‌شود اینطور به نظر می‌رسد که مشکل جای دیگری است چرا که همه موافقیم که فیلترینگ نباشد. برخی تحلیلگران بر این عقیده‌اند که بدافزار بودن خاصیت وی بی‌ان نیست و این موضوع در مورد همه اپلیکیشن‌ها صدق می‌کند و حتی یک اپلیکیشن ماشین حساب هم ممکن است بدافزار باشد، اما محدود کردن بعضی از پلتفرم‌ها در سال‌های گذشته مردم را با این خطر مواجه کرد و باعث شده اکثریای که وی بی‌ان‌ها و اپلیکیشن‌های ناشناس روی موبایل‌ها دارند در حالی است که این اپلیکیشن‌ها ممکن است دسترسی‌های غیرمعتبری مثل مکان و لیست مخاطبان را بگیرند و از این اطلاعات سوءاستفاده کنند. همان گونه که پیش‌تر اشاره شد بخشی از درخواست‌های کاربران و البته کارشناسان به تسهیل رشد حوزه اقتصاد دیجیتال با می‌گردد. اقتصاد دیجیتال فضای بکری است که می‌تواند مشاغل زیادی را برای کشور ایجاد کند. رئیس جمهور منتخب، در گفت‌وگوهای خود اعلام کرده بود اعتقادش بر این است که باید دسترسی به فضای مجازی آزاد کنیم؛ تویتر محل آموزش است، می‌توانیم بسیاری از علوم را از آنجا یاد بگیریم، و ارتباطات خود را افزایش دهیم. او گفته بود، اگر من رئیس جمهور شوم قطعاً در مقابل ممنوعیت‌هایی که اعمال شده و موجب عصبانیت شده و موجب تخریب بسیاری از مشاغلی که در فضای مجازی وجود داشت شده است، می‌ایستم؛ این به معنای آن نیست که اگر قرار است در بحران‌های خاصی مداخله شود، مداخله‌ای نشود؛ این مداخلات انجام خواهد شد چرا که همه کشورها در زمان بحران در دسترسی به اینترنت اختلال ایجاد می‌کنند اما آن وقتی که فضا آزاد است چه لزومی دارد ما بایم اینترنت را قطع کنیم و فیلتر بگذاریم و عده‌ای پیدا شوند که فیلتر شکن بفروشند. او با تأکید بر اینکه دسترسی به فضاهای مستهجن با استفاده از فیلتر شکن خیلی راحت‌تر شده است، ادامه داد: دولت باید نظارت و جلوگیری کند تا کاربران اینترنت به آن فضاهای نرود؛ دولت با آزاد کردن اینترنت می‌تواند فضا را مدیریت کند چرا که در صورت مدیریت دولت، او می‌تواند اجازه ندهد که کاربران به فضاهایی که نباید بروند، مراجعه کنند اما در عین حال نباید اجازه مردم از این‌ها استفاده کنند.

چرا قیمت موبایل جهش کرد؟



رشد قیمت گوشی‌های بین ۱۵۰ تا ۶۰۰ دلار دیگر نکته‌ای که در بازار موبایل به چشم می‌خورد، افزایش قیمت گوشی‌های بین ۱۵۰ تا ۶۰۰ دلار است که بر خلاف گوشی‌های بالای ۶۰۰ دلار نه تنها سود بازار گشایی آن‌ها افزایش پیدا نکرده، بلکه صفر است. نظر می‌رسد در شرایطی که سود بازار گشایی گوشی‌های بین ۱۵۰ تا ۶۰۰ دلار تغییر نکرده، به دلیل افزایش شدید سود بازار گشایی گوشی‌های بالای ۶۰۰ دلار از ۱۵ به ۹۶، قیمت گوشی‌های میان رده نیز به دلیل قاعده جانشینی و کشش بازار با افزایش قابل توجهی مواجه شده است.

واردات ایفون ۱۳ مطرح شد، چندی پیش سازمان توسعه تجارت اعلام کرد که واردات محصولاتی که تا پیش از این واردات آن‌ها ممنوع نبوده است (ایفون ۱۳) همچنان ادامه دارد اما حقوق ورودی آن‌ها تا ۹۶ درصد افزایش پیدا کرد. با توجه به قاعده‌گذاری مجلس در این حوزه، نرخ حقوق ورودی واردات مسافری نیز دو برابر رویه تجاری تعیین شده که به معنای نرخ ۱۹۶ درصدی برای واردات مسافری ایفون خواهد بود. همین امر منجر به افزایش قابل توجه سری گوشی‌های ایفون در بازار شد. گفتنی است؛ سایر گوشی‌های بالای ۶۰۰ دلار به غیر از ایفون، شامل سود بازار گشایی ۲۸ درصدی هستند.

در شرایطی که سود بازار گشایی گوشی‌های بین ۱۵۰ تا ۶۰۰ دلار تغییری نکرده، به دلیل افزایش شدید سود بازار گشایی گوشی‌های بالای ۶۰۰ دلار از ۱۵ به ۹۶، قیمت گوشی‌های میان رده نیز به دلیل قاعده جانشینی و کشش بازار با افزایش قابل توجهی مواجه شده است. به گزارش تسنیم، بازار موبایل در این روزها در شرایط بسیار نا به سامانی است. بررسی‌های میدانی نشان می‌دهد بعد از تغییراتی که در نرخ عوارض گمرکی گوشی‌های ایفون صورت گرفت، قیمت مدل‌هایی از این برند آمریکایی که ریکس‌تیمی می‌شدند، رشد قابل توجهی داشت. لازم به ذکر است؛ پس از ایهاماتی که در خصوص ممنوعیت

آگهی مناقشه عمومی - فراخوان (دوم)



شرکت راه‌اندازی و بهره‌برداری صنایع نفت (OICO) در نظر دارد ماشین‌های آتش نشانی مورد نیاز خود را از طریق شناسایی تأمین‌کنندگان و فروشندگان معتبر داخلی درج شده در فهرست بلند منابع دستگاه مرکزی وزارت نفت (AVL) و خارجی و برگزاری مناقشه عمومی در مرحله ای تأمین نماید:

موضوع مناقشه: خرید تعداد ۶ دستگاه ماشین آتش نشانی نیمه سنگین و ۲ دستگاه ماشین آتش نشانی سنگین مورد نیاز پروژه خط لوله انتقال نفت خام گوره به جاسک. (سایر اطلاعات و جزئیات مربوطه در اسناد مناقشه ارائه خواهد شد)

نوع مناقشه: مناقشه عمومی دو مرحله‌ای و همراه با ارزیابی کیفی می‌باشد که سایر اطلاعات و جزئیات مربوطه در اسناد مناقشه درج گردیده است.

مبلغ و نوع سپرده شرکت در مناقشه: ۶۰۰۰۰۰۰۰۰ ریال (شصت میلیارد ریال) به صورت واریز وجه نقد به حساب شرکت آیکو یا ارائه ضمانت‌نامه بانکی معتبر یا ارائه چک تضمین شده بانکی (چک رمزدار بانکی در وجه شرکت راه‌اندازی و بهره‌برداری صنایع نفت، جهت واریز به حساب شماره ۲۹۲۲۵۸۶۲ نزد بانک تجارت شعبه نوینباد ۱۰۱۹)

محل و زمان توزیع اسناد مناقشه: مناقشه گران می‌توانند جهت دریافت اسناد مناقشه از تاریخ ۱۴۰۳/۰۴/۱۸ لغایت ۱۴۰۳/۰۴/۲۰ در ساعات اداری به آدرس تهران، بلوار نلسون ماندلا، بالاتر از پل میرداماد، بن بست قبادیان شرقی پلاک ۱۱، طبقه اول مراجعه نمایند. امکان ارسال اسناد از طریق ایمیل و اخذ تأییدیه رسید از سوی مناقشه گران نیز مقدور می‌باشد.

از کلیه متقاضیان دعوت می‌گردد جهت اطلاع از شرایط خرید اسناد مناقشه با شماره‌های ۰۲۱-۹۶۶۲۳۶۶ داخلی ۳۷۱۴ یا تلفن همراه ۰۹۱۹۲۵۹۰۹۲۳ خانم خرامان تماس حاصل فرمایند.

نحوه خرید اسناد مناقشه: واریز مبلغ ۱۰۰۰۰۰۰۰۰ (ده میلیون) ریال به شماره حساب ۲۹۲۲۵۸۶۲ بانک تجارت شعبه نوینباد به نام «شرکت راه‌اندازی و بهره‌برداری صنایع نفت» و ارائه فیش واریزی جهت دریافت اسناد مناقشه می‌باشد.

تاریخ تحویل پاکات پیشنهادات (الف، ب و ج): مهلت تحویل پاکات پیشنهادات (الف، ب و ج) روز شنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۴/۲۰ و تاریخ بازگشایی پاکات روز یکشنبه ۱۴۰۳/۰۴/۲۱ می‌باشد. انتخاب برنده مناقشه پس از مشخص شدن نتیجه ارزیابی کیفی خواهد بود.

هزینه درج آگهی: هزینه درج آگهی در روزنامه (ها) بر عهده برنده مناقشه می‌باشد.

روابط عمومی شرکت راه‌اندازی و بهره‌برداری صنایع نفت (ایکو)

آگهی مناقشه

اجرای زیرساخت‌های برق (اجرایی بکست، کابل کشی، نصب و راه‌اندازی تابلوها و...) پروژه مرکز داده «فروگاه پیام»

شرکت آسیاتک در نظر دارد، نسبت به برگزاری مناقشه عام دومرحله‌ای بر اساس شرایط زیر اقدام نماید.

موضوع مناقشه: اجرای زیرساخت‌های برق (اجرایی بکست، کابل کشی، نصب و راه‌اندازی تابلوها و...) پروژه مرکز داده «فروگاه پیام»

مهلت دریافت اسناد مناقشه: از ساعت ۱۰:۰۰ روز دوشنبه مورخ ۱۸ تیرماه ۱۴۰۳

مهلت تحویل پیشنهادات: حداکثر تا ساعت ۱۷:۰۰ روز چهارشنبه مورخ ۲۷ تیرماه ۱۴۰۳

تضمین شرکت در مناقشه: یک قره ضمانت‌نامه بانکی به مبلغ ۷,۳۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال (معادل هفتصد و سی میلیون تومان) در وجه شرکت انتقال داده‌های آسیاتک با رعایت شرایط مندرج در اسناد مناقشه

متقاضیان می‌توانند جهت دریافت اسناد مناقشه از طریق سایت آسیاتک به نشانی www.asiatech.ir اقدام نمایند.

مناقشه گران می‌توانند برای کسب اطلاعات بیشتر با شماره تلفن ۱۵۴۴ داخلی ۱۷۴۶ تلفن همراه ۰۹۰۰۰۹۰۰۲۲۵ تماس حاصل نمایند.

روزنامه مناقشه: روزنامه مناقشه: ۰۲۱-۹۶۶۲۳۶۶ داخلی ۳۷۱۴

مناقشه عمومی

یک مرحله‌ای به شماره ۲۰۳۰۰۱۳ نوبت اول

موضوع: انجام عملیات حمل شمش و اسلب از شرکت فولاد خوزستان به کارخانجات گروه ملی صنعتی فولاد ایران

گروه ملی صنعتی فولاد ایران در نظر دارد انجام عملیات حمل شمش و اسلب از شرکت فولاد خوزستان به کارخانجات گروه ملی صنعتی فولاد ایران به یک شرکت با شرایط ذیل و با رعایت شرایط مناقشه.

لذا، کلیه متقاضیان می‌توانند جهت خرید اسناد مناقشه با در دست داشتن فیش واریزی به مبلغ ۲۰۰,۰۰۰ ریال (غیر قابل استرداد) به شماره حساب ۳۵۶۹۴۱۲۳۳۰۰۴ بانک ملی به نام گروه ملی صنعتی فولاد ایران، در ساعات اداری

به آدرس: اهواز، کیلومتر ۹ جاده خرمشهر، گروه ملی صنعتی فولاد ایران (امور قراردادهای) مراجعه و برای کسب اطلاعات بیشتر با تلفن: ۰۶۱-۳۳۳۱۰۰۶۶ تماس حاصل نمایند.

تاریخ فروش اسناد مناقشه از روز یکشنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۴/۱۷ لغایت روز یکشنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۴/۲۴ می‌باشد.

آگهی مزایده

نام روزنامه: مناقشه‌مزایده تاریخ درج آگهی نوبت دوم روز سه‌شنبه ۱۴۰۳/۰۴/۱۹

شماره ۱۴۰۳/۳۲۱

شرکت پتروشیمی مارون واقع در بندر امام خمینی (ره)، منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی، سایت ۲ در نظر دارد «۳ باب ملک به شرح جدول ذیل» را از طریق مزایده عمومی به فروش رساند. متقاضیان می‌توانند از مورخ ۱۴۰۳/۰۴/۱۹ لغایت ۱۴۰۳/۰۴/۲۷، برای دریافت اسناد مزایده، درخواست خود مبنی بر تقاضای شرکت در مزایده و دریافت اسناد، اعلام بپست الکترونیکی (ایمیل) و رونوشت فیش واریزی خرید اسناد به مبلغ ۳,۰۰۰,۰۰۰ ریال به حساب شماره ۶۰۱۷۰۳۳۲۸۱ بانک تجارت با شناسه بانکی ۳۱۱۵۰۱۵ را ضمیمه درخواست مکتوب خود نموده و در مهلت دریافت اسناد به آدرس پست الکترونیکی tenders@mpcir ارسال نمایند.

همچنین بازدید مورد مزایده پس از دریافت اسناد، در تاریخ‌های ۱۴۰۳/۰۵/۰۱ و ۱۴۰۳/۰۵/۰۳ ساعت ۱۰:۰۰ صبح می‌باشد.

ردیف	نوع ملک	پلاک ثبتی	مساحت	نوع سند	آدرس
۱	ملک تجاری - اداری	۸۴۶۲/۱	۴۹۶/۲	۶ دانگ عرصه و اعیان	تهران، چهارراه مولوی، کوچه شهید موسوی کیانی، خیابان مولوی، پلاک ۲۲۳
۲	آپارتمان مسکونی	۷۰۴۳۸۵۴	۹۲/۱۵	۶ دانگ عرصه و اعیان	تهران، ونک، میدان شیخ بهایی، شمال غربی میدان، پلاک ۲، برج صدف
۳	انبار	۲۶/۳۷	۱۶۳۲/۶	۶ دانگ عرصه و اعیان	اصفهان، جاده فلاورجان درچه، روبروی باسکول شجاع، انبار آهن آلات

سپرده شرکت در این مزایده جهت هر خودرو، پنج درصد مبلغ پیشنهادی مزایده گرم می‌باشد.

سایر اطلاعات، ارزیابی و جزئیات مربوط در اسناد مزایده درج گردیده است.

روابط عمومی و امور بین الملل شرکت پتروشیمی مارون www.mpcir

آگهی مزایده

(۱۰۰۰ تن کنسانتره فسفات)

بدین وسیله به اطلاع می‌رساند مجتمع معدنی و صنعتی فسفات آسفوردی به آدرس: استان یزد، شهرستان بافق، کیلومتر ۳۵ جاده بافق - بهاباد، وابسته به قرارگاه سازندگی خاتم‌الانبیاء (ص)، هلدینگ تخصصی صنعت و معدن، موسسه معدن در نظر دارد نسبت به فروش ۱۰۰۰ تن کنسانتره فسفات از طریق برگزاری مزایده عمومی اقدام نماید.

موضوع مزایده: (۱) فروش ۱۰۰۰ تن کنسانتره فسفات با عیار ۳۴± درصد.

مهلت و محل دریافت اسناد مزایده: متقاضیان واجد شرایط برای دریافت اسناد شرکت در مزایده و اطلاع از سایر شرایط تا تاریخ ۱۴۰۳/۰۴/۲۷ به آدرس تهران، میدان آزادی، خیابان شهید عزیزی، خیابان شهید سلطان محمدی، کوچه ولیعصر جنوبی، پلاک یک، ساختمان قائم، طبقه پنجم، مدیریت بازاریابی و فروش موسسه معدن مراجعه نمایند.

تلفن تماس: ۰۹۱۳۲۸۳۹۲۴۹ و ۰۲۱-۶۱۰۷۵۶۲۲

مهلت تسلیم اسناد مزایده: آخرین مهلت تکمیل و استرداد اسناد مزایده تا پایان وقت اداری ۱۴۰۳/۰۴/۲۷ می‌باشد.

تاریخ گشایش پاکات: مورخ ۱۴۰۳/۰۴/۲۰

مدیریت بازاریابی و فروش

مزایده عمومی

(۵۰۰۰ تن سنگ آهن مگنتیت) قرارگاه سازندگی خاتم‌الانبیاء

بدین وسیله به اطلاع می‌رساند مجتمع صنعتی و معدنی شهید بوستانی اردکان به آدرس: استان یزد، شهرستان اردکان، اتوبان نائین به اردکان - ۱۳ کیلومتر مانده به اردکان - جنب پادگان ولیعصر (عج) وابسته به قرارگاه سازندگی خاتم‌الانبیاء (ص)، هلدینگ تخصصی صنعت و معدن، موسسه معدن در نظر دارد نسبت به فروش ۵۰۰۰ تن سنگ آهن مگنتیت (۵۴±٪)، از طریق برگزاری مزایده عمومی اقدام نماید.

موضوع مزایده: (۱) فروش ۵۰۰۰ تن سنگ آهن مگنتیت (۵۴±٪) با عیار اعلامی در اسناد مزایده.

مهلت و محل دریافت اسناد مزایده: متقاضیان واجد شرایط برای دریافت اسناد شرکت در مزایده و اطلاع از سایر شرایط تا تاریخ ۱۴۰۳/۰۴/۲۷ به آدرس تهران، میدان آزادی، خیابان شهید عزیزی، خیابان شهید سلطان محمدی، کوچه ولیعصر جنوبی، پلاک یک، ساختمان قائم، طبقه پنجم، مدیریت بازاریابی و فروش موسسه معدن مراجعه نمایند.

تلفن تماس: ۰۹۱۳۲۸۳۹۲۴۹ و ۰۲۱-۶۱۰۷۵۶۲۲

مهلت تسلیم اسناد مزایده: آخرین مهلت تکمیل و استرداد اسناد مزایده تا پایان وقت اداری ۱۴۰۳/۰۴/۲۷ می‌باشد.

تاریخ گشایش پاکات: مورخ ۱۴۰۳/۰۴/۲۰

مدیریت بازاریابی و فروش

معاون وزیر راه

۳۰۸۱ کیلومتر مسیر ریلی در حال اجرا است

در آینده جانشین مهمی برای درآمد نفتی باشد. وی یادآور شد: در بخش جاده‌های مسالانه ۷۰۰ تا هزار کیلومتر بزرگراه در کشور بهره‌برداری شده است که سال گذشته نیز ۷۳۰ کیلومتر بزرگراه به بهره‌برداری رسید و امسال ۸۲۰ کیلومتر با اولویت کردید. راه‌های اصلی بزرگراهی و نیاز اصلی استان‌ها در برنامه قرار گرفته‌اند. مدیر عامل شرکت ساخت و توسعه زیر بناهای حمل و نقل، افزود: سال گذشته ۳۸ هزار میلیارد تومان از منابع مختلف به شرکت ابلاغ شد و مصوب آن حدود ۱۸ هزار میلیارد تومان بود که ۹۰ درصد تخصیص یافت و منجر به افتتاح پروژه‌ها شد. در ادامه محمود ملازینل؛ معاون شرکت ساخت و توسعه زیر بناهای حمل و نقل کشور، با بیان اینکه از ۲۹ آزادراه دولتی و خصوصی ۲۵ آزادراه به اخذ عوارضی الکترونیکی مجهز شده‌اند، گفت: چهار آزادراه باقی مانده است که در تلاش هستیم تا پایان سال آن‌ها هم به این سیستم مجهز شوند. وی اظهار کرد: اخذ عوارض الکترونیکی وضعیت مطلوبی دارد اما چالش‌هایی وجود دارد که ممکن است شرکت‌های سرمایه‌گذار در زمینه ساخت آزادراه‌ها را ناچار به اجرا نکردن عوارض الکترونیکی کند. ملازینل، افزود: شرکت‌های آزادراهی دیگر انگیزه‌های برای الکترونیکی کردن عوارضی ندارند. وی در خصوص آزادراه شیراز-اصفهان هم، گفت: قطعه ۶ به اتمام رسیده و برای قطعه ۷ هم در تلاش هستیم که تا پایان سال به بهره‌برداری برسانیم. ملازینل؛ گفت: سهم دولت در قطعه ۱۷ آزادراه شیراز-اصفهان ۳۰ - ۷۰ است و دولت هم برای این سهم خود مقرر کرده است که یک قطعه زمین را در قالب مولدسازی به ارزش ۹۰۰ میلیارد تومان اعطا کند که این زمین در حال مزایده است.



راه‌آهن رشت به استاز راه محل تهاژت نفت منابع در نظر گرفته شده و قرارداد با طرف روسی در حال پیگیری است. وی با بیان اینکه برآورد اولیه تملک اراضی این مسیر بین شش تا هفت هکتار است، تأکید کرد: تاکنون ۲۰ کیلومتر از اراضی تملک‌شده و تملک ۳۰ کیلومتر دیگر از اراضی و زمین‌ها نیز در مرحله ارزیابی است. وی افزود: در بحث ریلی ۱۲۶۹ کیلومتر به‌عنوان اولویت در نظر گرفته شده است که پیشرفت فیزیکی بالای ۸۰ درصد دارد. در ادامه اظهار کرد: در مناسبات بین‌المللی کردید برای اتصال به شبکه‌های بین‌المللی تعریف شده است که می‌تواند

گفت: این آزادراه مسیر قبلی شیراز به اصفهان را کوتاه کرد و تأثیر فوق‌العاده‌ای داشت. خادمی، افزود: در حال حاضر در بخش ریلی ۳۰۸۱ کیلومتر مسیر ریلی در حال اجراست و نکته شاخص، تعیین تکلیف کردید برای شمال به جنوب بود که خوشبختانه در سال ۱۴۰۲ و امسال از محل سایر منابع برای این پروژه‌ها، منابع خوبی برای پنج پروژه ریلی چابهار به زاهدان، زاهدان به بیرجند و بیرجند به یونسی و تهران به بوشهر و راه‌آهن دو خطه بندر امام(ره)، راه‌آهن کرمانشاه به خسروی تخصیص یافت. مدیر عامل و آزادراه شیراز به اصفهان به طول ۱۲۵ کیلومتر اشاره کرد

محدوده‌های مناقصه

مدیر عامل شرکت ساخت و توسعه زیر بناهای حمل و نقل، با بیان اینکه در دولت سیزدهم ۳۸۷ کیلومتر راه‌آهن و ۳۰۸۱ کیلومتر آزادراه به بهره‌برداری رسید، گفت: در حال حاضر ۳۰۸۱ کیلومتر مسیر ریلی در حال اجراست. به گزارش مناقصه‌مزایده، خیرا... خادمی؛ در نشست خبری با بیان اینکه در دولت سیزدهم ۳۸۷ کیلومتر مسیر ریلی به بهره‌برداری رسید، افزود: در بخش آزادراهی هم ۲۲۶ کیلومتر عمدتاً در سال ۱۴۰۲ به بهره‌برداری رسید که طولانی‌ترین آن آزادراه شیراز به اصفهان بود که با بهره‌برداری از این آزادراه مسیر قبلی شیراز-اصفهان ۱۲۵ کیلومتر کوتاه شد که به معنای کوتاه شدن دو ساعته زمان مسافرت در این مسیر است. خادمی، خاطر نشان کرد: در سه سال گذشته دوهزار و ۱۵ کیلومتر راه اصلی و بزرگراه در کشور به بهره‌برداری رسید که به‌خصوص در استان سیستان و بلوچستان و سواحل مکران راهگشا بود. وی افزود: انجام برخی پروژه‌ها مثل راه‌آهن چابهار به زاهدان، اردبیل و آزادراه تهران-شمال و آزادراه منجیل-رودبار در شرایط جغرافیایی سخت انجام شد، سال گذشته ۱۸۵ کیلومتر و در سال ۱۴۰۱ نزدیک به ۲۰ کیلومتر تونل در کشور احداث شده است که نسبت به مجموع ۴۰۰ کیلومتر تونل در کل کشور، عملیات قابل توجهی است. مدیر عامل شرکت ساخت و توسعه زیر بناهای حمل و نقل، در ادامه به اثربخشی پروژه‌های انجام شده و ایجاد رضایتمندی در مردم از بهره‌برداری آزادراه ۸۵ کیلومتری منجیل به رودبار و آزادراه شیراز به اصفهان به طول ۱۲۵ کیلومتر اشاره کرد

نگهداری ۲۳۰ هزار کیلومتر راه‌های اصلی و شریانی کشور نیازمند اعتبار ۲۰۰ همتی

رئیس سازمان راهداری و حمل و نقل جاده‌ای، با اشاره به رشد ۷۰ درصدی ترافیک جاده‌های در بهار ۱۴۰۳، گفت: نگهداری ۲۳۰ هزار کیلومتر راه‌های اصلی و شریانی کشور، نیازمند ۲۰۰ همت اعتبار است. به گزارش مناقصه‌مزایده گذشته ۱۴۷ میلیون تن جابه‌جایی کالا از طریق ترافیک جاده‌ای در کشور انجام شد که رشد محسوسی نسبت به سال‌های قبل از آن داشت و دلیل اصلی آن انجام توافق با کشورهای همسایه بود. معاون وزیر راه و شهرسازی، ادامه داد: سال گذشته ۵۱۵ میلیون تن جابه‌جایی کالا در کشور انجام شد که رشد ۱۰ درصدی نسبت به سال ۱۴۰۱ داشت. وی خاطر نشان کرد: در سه ماهه نخست سال گذشته ۴۰۵ میلیون تن جابه‌جایی کالا با جابه‌جایی ۱۴۵ میلیون تن بار به ثبت رسید. امینی؛ با اشاره به کمبود ناوگان اتوبوسی در کشور که پس از پاندمی کرونا این بخش بسیار آسیب دید، گفت: با وجود این مشکلات سال گذشته ۱۴۸ میلیون جابه‌جایی مسافر در کشور انجام شد که نسبت به سال ۱۴۰۱ رشد ۱۸ درصدی داشت. وی اضافه کرد: در موضوع جابه‌جایی تاثرین اربعین نیز با وجود اعلام نیاز به هفت ناوگان اتوبوسی، اما سال گذشته یکی از بهترین سال‌های برگزاری اربعین بود. امینی؛ اظهار داشت: در سه سال گذشته ۳۳ هزار ناوگان جدید باری وارد کشور شد و علاوه بر آن واردات دو هزار دستگاه ناوگان اتوبوسی دنبال می‌شود. معاون وزیر راه و شهرسازی، بیان داشت: نگهداری ۲۳۰ هزار کیلومتر راه‌های اصلی و شریانی کشور، رفع نقاط نیازمند ۲۰۰ همت اعتبار است. وی گفت: در سه سال گذشته هفت هزار و ۳۳۵ کیلومتر راه روستایی در کشور ساخته شد که سه هزار و ۱۳۰ کیلومتر آن در سال گذشته بود. امینی؛ ادامه داد: در موضوع روکش راه‌های اصلی و شریانی سه آزادراه قم-کاشان، کاشان-اصفهان و زنجان- تبریز به سازمان راهداری واگذار شد که دو هزار میلیارد تومان آن برای اتوبان قم-کاشان-اصفهان و ۱۵ همت برای اتوبان زنجان- تبریز در نظر گرفته شد. معاون وزیر راه و شهرسازی، اظهار داشت: در سه ساله دولت سیزدهم در مجموع ۲۴ هزار کیلومتر روکش آسفالت راه‌آنها انجام شد که ۱۲ هزار کیلومتر آن در سال گذشته به انجام رسید. معاون وزیر راه و شهرسازی، در ادامه با اشاره به در پیش بودن ایام اربعین، گفت: دوهزار و ۴۰۰ میلیارد تومان اعتبار برای ایام اربعین در نظر گرفته شده است که یک هزار میلیارد تومان آن مربوط به تعهدات سال گذشته است و مابقی برای تأمین زیرساخت‌ها در سال جاری در نظر گرفته شده است. وی با اشاره به کمبود شش هزار ناوگان اتوبوس برای اربعین امسال، خاطر نشان کرد: امسال قرار است از سایر ظرفیت‌های موجود در کشور از جمله ناوگان در اختیار نیروهای مسلح، سرویس مراکز صنعتی، پرتوشیمی و... در چهار روز مربوط به ایام اربعین استفاده شود. این مقام مسئول، یادآور شد: در بودجه‌های سنواتی دو سال گذشته، واردات اتوبوس‌های با کارکرد کمتر از پنج سال اجازه داده شد که با تلاش‌های انجام شده، گرهای کار باز شد و ثبت سفارش این اتوبوس‌ها آغاز شده است. وی افزود: از دو هزار دستگاه اتوبوسی که برای واردات در نظر گرفته شده است، تاکنون فقط ۷۰۰ دستگاه اتوبوس توسط یکی از شرکت‌های داخلی وارد شده است. امینی؛ تأکید کرد: در این زمینه و رفع نیازها، قرار شد از ناوگان طرف عراقی نیز استفاده شود. وی در خصوص قیمت بیلیت اتوبوس‌ها برای ایام اربعین، گفت: نرخ بیلیت باید در ستاد اربعین مشخص شود که احتمالاً با احتساب سیر یک رخالی اتوبوس‌ها خواهد بود. مدیر عامل سازمان راهداری، بیان داشت: پیش‌فروش‌ها به احتمال زیاد: از ۲۰۰ قبل از اربعین آغاز می‌شود.

انجام ۲۰۰ هزار متر حفاری ژئوتکنیک در نهضت ملی مسکن

در صد به وزارت راه و شهرسازی و بقیه به بخش خصوصی ارائه می‌شود. کیانپور؛ تأکید کرد: اثری که خدمات این شرکت در روی کیفیت و بالا بردن عمر مفید پروژه‌ها انجام می‌گذارد، منجر به افزایش عمر مفید و ارتقای استانداردها و کمک به توسعه پایدار کشور می‌شود و می‌تواند مز توسعه همه‌جانبه در زیرساخت‌های کشور باشد. وی ادامه داد: ۱۷۰ واحد حفاری در پروژه‌های عمرانی راه‌اندازی شده است و ۱۰۷ هزار کیلومتر از راه‌ها و شریان‌های اصلی توسط آستر جاده‌ای و... توسط این شرکت پایش شده است. به گفته این مقام مسئول، ۱۸ هزار کیلومتر پایش‌شده از راه‌های اصلی با توجه به چگونگی نگهداری در راه‌های اصلی انجام و یک‌هزار و ۲۰۰ کیلومتر شاخص ناهمواری راه‌آنها انجام شده است.

مدیر عامل شرکت آزمایشگاه فسی و مکانیک خاک، گفت: این شرکت در طرح نهضت ملی مسکن با حضور گسترده حدود ۲۰۰ هزار متر کار حفاری و ژئوتکنیک انجام داده است. به گزارش مناقصه‌مزایده، مجید کیانپور؛ با اشاره به انجام ۹ میلیون آزمایش در سه سال اخیر، افزود: این شرکت در حوزه‌های مختلف پایش کنترل کیفیت در قالب یک‌هزار و ۷۰۰ قرارداد با پروژه عمرانی در مدت سه سال ۹ میلیون آزمایش انجام داد و هر سال ۵۰ تا ۵۰ درصد افزایش خدمات به ثبت رسانید. او خاطر نشان کرد: تاکنون ۷۵۰ نوع خدمت به شرکت‌های پیمانکاری کارفرمایان شامل ۳۷ سازمان دولتی ارائه می‌شود که ۲۷ درصد خدمات این شرکت به سایر دستگاه‌های اجرایی، ۴۸

تجهیز ۵۵۰ نقطه از کشور به سامانه هشدار سیل

رئیس سازمان هواشناسی کشور، از تجهیز ۵۵۰ نقطه کشور به سامانه هشدار سیل در فاز نخست خبر داد. به گزارش مناقصه‌مزایده به نقل از وزارت راه و شهرسازی، سحر تاج‌بخش‌مسلمان؛ افزود: در فاز دوم، تجهیز سه هزار و ۲۰ نقطه دیگر کشور به این سامانه پیش‌بینی شده است. معاون وزیر راه و شهرسازی، گفت: حداقل ۱۰ فاکتور بر رخدادهای سیل شدید در کشور اثرگذار است که مهم‌ترین آن‌ها تغییر کاربری اراضی، زیرساخت‌های فرسوده و تغییر اقلیم است. وی خاطر نشان کرد: در موضوع تغییر اقلیم، نخستین مرکز اقلیم غرب آسیا در ایران با کمک سازمان هواشناسی جهانی راه‌اندازی شد که در سال ۲۰۲۴ به محله عملیاتی می‌رسد و در پایش و پیش‌بینی اقلیم منطقه غرب آسیا به ما کمک خواهد کرد. وی اظهار داشت: راه‌اندازی سامانه هشدار آلودگی هوا

رئیس سازمان هواشناسی کشور، از تجهیز ۵۵۰ نقطه کشور به سامانه هشدار سیل در فاز نخست خبر داد. به گزارش مناقصه‌مزایده به نقل از وزارت راه و شهرسازی، سحر تاج‌بخش‌مسلمان؛ افزود: در فاز دوم، تجهیز سه هزار و ۲۰ نقطه دیگر کشور به این سامانه پیش‌بینی شده است. معاون وزیر راه و شهرسازی، گفت: حداقل ۱۰ فاکتور بر رخدادهای سیل شدید در کشور اثرگذار است که مهم‌ترین آن‌ها تغییر کاربری اراضی، زیرساخت‌های فرسوده و تغییر اقلیم است. وی خاطر نشان کرد: در موضوع تغییر اقلیم، نخستین مرکز اقلیم غرب آسیا در ایران با کمک سازمان هواشناسی جهانی راه‌اندازی شد که در سال ۲۰۲۴ به محله عملیاتی می‌رسد و در پایش و پیش‌بینی اقلیم منطقه غرب آسیا به ما کمک خواهد کرد. وی اظهار داشت: راه‌اندازی سامانه هشدار آلودگی هوا

آگهی فراخوان مناقصه عمومی

(به همراه ارزیابی کیفی)

نوبت اول

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- **نشانی دستگاه مناقصه‌گذار:** تهران، خیابان شهید بهشتی، خیابان اندیشه، نبش اندیشه ششم غربی (شهید گودرزی)
تلفن: ۰۲۱-۸۸۴۳۵۹۶۱ تا ۰۲۱-۸۸۴۰۹۱۹۴ و فکس: ۰۲۱-۸۸۴۰۹۱۹۴

۲- **مهلت‌های زمانی:**

در **ریافت اسناد مناقصه:** تا ساعت ۱۸:۰۰ روز چهارشنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۴/۲۷

مهلت تحویل و بارگذاری پیشنهادات: تا ساعت ۱۰:۰۰ روز چهارشنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۵/۱۰

تاریخ گشایش پاکت: ساعت ۱۱:۰۰ روز چهارشنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۵/۱۰ خواهد بود.

ردیف	موضوع مناقصه	مبلغ سربده شرکت در مناقصه (ریال)	شماره مناقصه
۱	خرید، حمل، نصب و راه‌اندازی یک دستگاه اسکر و کاتاپرو واحد آبگیری لیجن مدول‌های ۱۱ی ۴ تصفیه‌خانه فاضلاب جنوب تهران	۲۰۰,۶۱۰,۰۰۰,۰۰۰	۲۰۰۳۰۰۵۲۲۰۰۰۰۰۴۵

■ به پیشنهاد فائده مهر و امضاء، مشروط، مخدوش و پیشنهاداتی که بعد از انقضای مدت مقرر در فراخوان واصل شود مطلقاً تزیب اثر داده نخواهد شد.

آگهی فراخوان مناقصه عمومی

(ارزیابی کیفی - به صورت یک مرحله‌ای)

نوبت اول

شرکت فاضلاب تهران در نظر دارد انجام عملیات لوله‌گذاری و اجرایی مورد نیاز خود را از محل اعتبارات جاری و با رعایت آئین نامه معاملات شرکت‌های آب و فاضلاب از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت برگزار نماید. کلیه مراحل برگزاری مناقصه از دریافت اسناد مناقصه تا ارائه پیشنهاد مناقصه گران و گشایش پاکت‌ها از طریق درگاه سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به آدرس www.setadiran.ir انجام خواهد شد و لازم است مناقصه گران در صورت عدم عضویت قبلی، مراحل ثبت‌نام در سایت مذکور و دریافت گواهی امضای الکترونیکی را جهت شرکت در مناقصه محقق سازند. نام و نشانی دستگاه مناقصه‌گذار: شرکت فاضلاب تهران، تهران، خیابان شهید بهشتی، خیابان اندیشه، نبش اندیشه ششم، تلفن: ۰۲۱-۸۸۴۳۵۹۶۱ و فکس: ۰۲۱-۸۸۴۰۹۱۹۴

موضوع	مبلغ برآورد اولیه (ریال)	مبلغ برآورد اولیه (میلی متره)	قطر (میلی متر)	مدت (بهاره)	پایه	شماره مناقصه
عملیات لوله‌گذاری خط انتقال فاضلاب به اقطار ۱۶۰۰ و ۱۸۰۰ میلی‌متر به روش قوسی (جاده مرادآباد منتهی به تصفیه‌خانه شهر آفتاب) - پیمان شماره ۱	۱,۴۲۵,۶۴۸,۱۶۹,۹۸۷	۳۵۰۲	۱۸۰۰	۲۴ ماه	آب	۲۰۰۳۰۰۵۲۲۰۰۰۰۰۰۳۳

مهلت زمانی در ریافت اسناد مناقصه: تا ساعت ۱۸:۰۰ روز چهارشنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۴/۲۷

مهلت ارائه پیشنهادات: تا ساعت ۱۰:۰۰ صبح روز چهارشنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۵/۱۰

تاریخ گشایش پاکت: ساعت ۱۱:۰۰ صبح روز چهارشنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۵/۱۰

مبلغ تضمین شرکت در مناقصه: شرکت‌کننده می‌بایستی تضمین شرکت در مناقصه خود را به‌صورت ضمانتنامه بانکی و یا به‌صورت فیش نقدی در وجه شرکت فاضلاب تهران به شماره حساب ۱۲۲۹۹۸۰۷۲ نزد بانک ملت شعبه شریعتی کد ۶۸۲۹۶ واریز نماید و بایستی اصل تضمین (پاکت الف) در پاکت درسته در مهلت مقرر به دبیرخانه شرکت فاضلاب تهران تسلیم گردد.

■ به پیشنهادات فاقد مهر و امضاء، مشروط، مخدوش و پیشنهاداتی که بعد از انقضای مدت مقرر در فراخوان واصل شود مطلقاً تزیب اثر داده نخواهد شد.

■ ضمناً هزینه چاپ آگهی به عهده کارفرما می‌باشد.

جهت کسب اطلاعات بیشتر به آدرس اینترنتی www.setadiran.ir، www.setadiran.ir و <http://ts.tpww.ir> مراجعه نمایند.

آگهی تجدید فراخوان مناقصه عمومی

(ارزیابی کیفی - به صورت یک مرحله‌ای)

نوبت اول

شرکت فاضلاب تهران در نظر دارد انجام عملیات لوله‌گذاری و اجرایی مورد نیاز خود را از محل اعتبارات جاری و با رعایت آئین نامه معاملات شرکت‌های آب و فاضلاب از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت برگزار نماید. کلیه مراحل برگزاری مناقصه از دریافت اسناد مناقصه تا ارائه پیشنهاد مناقصه گران و گشایش پاکت‌ها از طریق درگاه سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به آدرس www.setadiran.ir انجام خواهد شد و لازم است مناقصه گران در صورت عدم عضویت قبلی، مراحل ثبت‌نام در سایت مذکور و دریافت گواهی امضای الکترونیکی را جهت شرکت در مناقصه محقق سازند. نام و نشانی دستگاه مناقصه‌گذار: شرکت فاضلاب تهران، تهران، خیابان شهید بهشتی، خیابان اندیشه، نبش اندیشه ششم، تلفن: ۰۲۱-۸۸۴۳۵۹۶۱ و فکس: ۰۲۱-۸۸۴۰۹۱۹۴

موضوع	مبلغ برآورد اولیه (ریال)	مبلغ برآورد اولیه (میلی متره)	قطر (میلی متر)	مدت (بهاره)	پایه	شماره مناقصه
عملیات لوله‌رانی (مقطع باز) و لوله‌گذاری (نقسی) خط انتقال فاضلاب به اقطار ۱۶۰۰ میلی‌متر - در منطقه ۱۹ شهرداری (پیمان ۳)	۱,۳۶۶,۵۰۸,۱۷۲,۲۱۱	۴۰۹۱	۱۷۰۰	۲۴ ماه	آب	۲۰۰۳۰۰۵۲۲۰۰۰۰۰۰۰۴۴

مهلت زمانی در ریافت اسناد مناقصه: تا ساعت ۱۸:۰۰ روز چهارشنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۴/۲۷

مهلت ارائه پیشنهادات: تا ساعت ۱۰:۰۰ صبح روز چهارشنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۵/۱۰

تاریخ گشایش پاکت: ساعت ۱۱:۰۰ صبح روز چهارشنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۵/۱۰

مبلغ تضمین شرکت در مناقصه: شرکت‌کننده می‌بایستی تضمین شرکت در مناقصه خود را به‌صورت ضمانتنامه بانکی و یا به‌صورت فیش نقدی در وجه شرکت فاضلاب تهران به شماره حساب ۱۲۲۹۹۸۰۷۲ نزد بانک ملت شعبه شریعتی کد ۶۸۲۹۶ واریز نماید و بایستی اصل تضمین (پاکت الف) در پاکت درسته در مهلت مقرر به دبیرخانه شرکت فاضلاب تهران تسلیم گردد.

■ به پیشنهادات فاقد مهر و امضاء، مشروط، مخدوش و پیشنهاداتی که بعد از انقضای مدت مقرر در فراخوان واصل شود مطلقاً تزیب اثر داده نخواهد شد.

■ ضمناً هزینه چاپ آگهی به عهده کارفرما می‌باشد.

جهت کسب اطلاعات بیشتر به آدرس اینترنتی www.setadiran.ir، www.setadiran.ir و <http://ts.tpww.ir> مراجعه نمایند.

آگهی مزایده

فروش اقلام ضایعاتی مازاد

شرکت سیمان عمران انارک در نظر دارد اقلام ضایعاتی مازاد به شرح جدول ذیل را از طریق مزایده عمومی به فروش رساند. لذا متقاضیان می‌توانند از تاریخ درج آگهی با مراجعه به سایت شرکت سیمان عمران انارک نسبت به دریافت اسناد مزایده اقدام نمایند. شرکت کنندگان می‌توانند برای ارائه پیشنهاد مالی تا تاریخ ۱۴۰۳/۰۵/۰۱ به دفتر مرکزی این شرکت به آدرس: تهران، سه‌رودی شمالی، خیابان هویزه شرقی، پلاک ۳۵، شرکت سیمان عمران انارک، طبقه دوم، واحد بازرگانی، امور قراردادها مراجعه نموده یا جهت کسب اطلاعات بیشتر با شماره تلفن: ۰۴-۸۸۵۲۲۷۷۰ (داخلی ۷۱۷) تماس حاصل نمایند.

ردیف	مشخصات کامیون	مقدار	واحد
۱	آجر اسپینلی و منیزیت کرومیتی	۴۰۰	تن
۲	باتری ups ۳۵۰ آمپر، ۲ ولت	۲۱۰	عدد
۳	باتری ups ۲۰ آمپر، ۷ ولت	۲۳۰	عدد
۴	باتری ups ۱۶۵ آمپر	۱۸	عدد
۵	باتری خودرویی ups ۲۳۶-۱۰ آمپر	۸۰	عدد
۶	امیولانس سفید روغنی - مدل ۱۳۸۵ - تینت سالار ۷۷-کارکرد ۲۰۰ هزار کیلومتر	۱	دستگاه
۷	خودرو نیسان ماکسیمم مدل ۱۳۸۷ - جاکستری رنگ - چهار سیلندر - ۸۰۰ هزار کیلومتر	۱	دستگاه

آگهی فراخوان مزایده عمومی

۱۴۰۳-۱۵

مزایده گزار شرکت توزیع نیروی برق استان خراسان رضوی (سهامی خاص)

موضوع مزایده: **فروش سیم مس برگشتی از شبکه برق به میزان ۶۰ تن**

شرایط شرکت کنندگان: فقط تولیدکننده سیم و کابل و مراکز ذوب فلزات با ارائه پروانه معتبر بهره‌برداری

در ریافت و بارگذاری اسناد: از طریق سامانه تدارکات دولت (www.setadiran.ir)

زمان فروش اسناد: **از روز سه‌شنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۴/۱۹ تا روز پنج‌شنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۴/۲۸**

مهلت ثبت پیشنهاد در سامانه تدارکات دولت: **حداکثر تا روز یکشنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۵/۰۷**

گشایش پیشنهادات: **روز دوشنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۵/۰۸**

روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان خراسان رضوی

آگهی فراخوان مزایده عمومی

۱۴۰۳-۱۶

مزایده گزار: شرکت توزیع نیروی برق استان خراسان رضوی (سهامی خاص)

موضوع مزایده: **فروش ۱۲ قلم کالای اسقاط و مازاد شرکت توزیع نیروی برق استان خراسان رضوی**

شرایط شرکت کنندگان: شرکت در مزایده برای تمامی شرکت‌ها و همچنین افراد حقیقی آزاد است.

در ریافت و بارگذاری اسناد: از طریق سامانه تدارکات دولت (www.setadiran.ir)

زمان فروش اسناد: **از روز سه‌شنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۴/۱۹ تا روز پنج‌شنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۵/۰۴**

مهلت ثبت پیشنهاد در سامانه تدارکات دولت: **حداکثر تا روز یکشنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۵/۱۴**

گشایش پیشنهادات: **روز دوشنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۵/۱۵**

روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان خراسان رضوی

خواسته فعالان معدن از دولت چهاردهم

بخش معدن نیازمند تغییر نگرش و ثبات قوانین



کند که صادرات افزایش یابد و تکنرخی کردن ارز به جز کالاهای اساسی را هم در اولویت قرار دهد. مشکاتی؛ تأکید کرد: بهتر است قوانین یا دستورالعمل‌هایی ایجاد شود تا سرمایه‌گذاران داخلی و خارجی تشویق به سرمایه‌گذاری در این بخش شوند. سجاد غرقی؛ رئیس کمیسیون معدن اتاق تهران، پایبندی به قانون معدن را مهم‌ترین درخواست فعالان معدنی از رئیس‌جمهور آینده عنوان کرد و گفت: اجرای قانون معدن مهم‌ترین درخواست فعالان است، چرا که قانون معدن، قانونی مکفی است. غرقی؛ یادآوری کرد: ماده ۱۴۳ احکام برنامه ششم که در برنامه هفتم نیز تکرار شده است، تسهیل گر کسب و کارهای معدنی است. تبصره ۳ ماده ۱۴۳ احکام دایمی به خوبی موانع فعالیت‌های معدنی را کنار می‌زند و به همین دلیل، اجرای بدون کم و کاست آن برای فعالان این حوزه از اهمیت بسیاری برخوردار است. وی انتظارات خود از دولت آینده را چنین توضیح داد: لازم است که معدن به‌عنوان یک پیش‌نیاز، بلکه به‌عنوان زنجیره و حلقه دیده شوند. اگر دولت چنین دیدی به معدن داشته باشد، با وضع بخش‌نامه‌های خلق‌الساعه، ممانعتی برای ارزآوری ایجاد نمی‌کند. رئیس کمیسیون معدن اتاق تهران، تصریح کرد: محدودیت‌های صادراتی یا خام‌فروشی، باید رفع شود. زمانی که در برخی مقاطع مزیت صادراتی داریم، باید کامودیتی‌ها را صادر کنیم، اما شورویخانه فعالان معدنی شاهد این هستند که در بسیاری از بزرگراه‌های جهانی، به دلیل محدودیت‌های ایجادشده، قادر به صادرات و ارزآوری نیستیم. همه این‌ها هم مستلزم آن است که معدن را به‌عنوان زنجیره و حلقه دید.

محرک دولت روشن کند. در واقع با استفاده از انجمن‌های تخصصی، اتاق بازرگانی، خانه معدن و صنعت و دیگر مجموعه‌های معدنی به دنبال تغییر قوانین غلط و راهکاری مناسب برای توسعه بخش معدن باشد. وی با بیان اینکه رئیس‌جمهور باید چالش‌بخش معدن را توسط کارگروه‌های دولتی و خصوصی بررسی و راهکارهای مناسب را اجرایی کند، تصریح کرد: رئیس‌جمهور باید قوانین بخش صادرات و واردات را به‌نحوی اجرا

آن هستیم که مدیران میانی و پایین‌دستی تخصص، تجربه و درک زمان و مکان را ندارند و با تصمیمات غلط مسبب رکود بخش معدن شده‌اند. عضو هیئت‌مدیره انجمن مس ایران، با اشاره به اهمیت توجه به نظر بخش خصوصی، با اشاره به اهمیت توجه به نظر بخش خصوصی، خاطر نشان کرد: رئیس‌جمهور باید از نظرات و توانایی‌های بخش خصوصی استفاده کند و نقش بخش خصوصی را در تصمیم‌گیری‌ها افزایش دهد و موتور بخش خصوصی را به‌عنوان یک بازوی

معدن علی‌الخصوص معدن کوچک و متوسط، نگاه توسعه‌ای داشته باشد تا درآمدا! معدن بزرگ دست خود دولت است و آن‌ها می‌توانند نیازهای دولت را تأمین کنند. اساماعادن کوچک و متوسط فرآیند توسعه‌ای مثل اشتغال‌زایی، اقتصاد محلی، دانشی و بازوی دولت را باید داشته باشند. احمد مشکاتی؛ درباره اهمیت استفاده از مدیران شایسته، گفت: باید از مدیران زبده، فهیم و کاربلد در بدنه دولت استفاده شود. شاهد

گروه زمین و معدن

با توجه به پتانسیل‌های معدنی کشور، کارشناسان معدنی با وجود مشکلات فراوان در بخش معدن، بر این باورند که نگاه دقیق به بخش معدن می‌تواند بخشی از اقتصاد کشور را تکان و جایگاه و رتبه معدنی کشور را در جهان افزایش دهد. به همین جهت این بخش نیازمند یک برنامه بلندمدت و تغییر دید مسئولین کشور به این حوزه می‌باشد، چرا که با این مدل حکمرانی، کشور نمی‌تواند شرایط خوبی را در حوزه معدن ایجاد کند. به گزارش مناقصه‌مزایده، اصلی‌ترین مانع در توسعه بخش معدن، وضع قوانین و مقرراتی است که با نگاهی غیر کارشناسی وضع می‌شود و بر اجرای آن پافشاری صورت می‌گیرد. وضع عوارض بر صادرات مواد معدنی و صنایع معدنی دقیقاً تصمیمی بود که دودش به چشم بخش معدن و صنایع معدنی رفت. بازار صادراتی که در شرایط تحریمی سخت به دست آمده بود حالا با تصمیم غیر کارشناسی مسئولان به راحتی به رقبای سیرده می‌شود. این در حالی است که بارها در دولت‌های مختلف تأکید بر آن بوده که دولت از فعالان بخش خصوصی مشورت گرفته و نظر آن‌ها را در تصمیمات دخیل کند. شاید امروز بیش از هر زمانی دولت چهاردهم باید گوش شنوای تجربیات بخش خصوصی باشد و بر اساس این نظرات تصمیمی را نهایت و به مرحله اجرا برساند. در غیر این صورت در هر همان پاشنه گذشته خواهد چرخید. عضو هیئت‌مدیره انجمن مس ایران، با اشاره به معدن کوچک، گفت: لازم است رئیس‌جمهور به بخش

زنجیره ارزش معدن از محورهای اساسی تجارت با افغانستان

رئیس اتاق کرمان، با اشاره به معدن افغانستان و توانمندی‌های ایران حوزه معدن، گفت: زنجیره ارزش معدن یکی از محورهای اساسی تجارت ایران و افغانستان است. به‌خصوص که ما در آینده نیازمند تأمین برخی مواد معدنی خواهیم بود. به گزارش دنیای معدن، رئیس اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی کرمان، با بیان اینکه زنجیره ارزش معدن یکی از محورهای اساسی تجارت ایران و افغانستان است، گفت: وجود تکنولوژی‌های پیشرفته در اکتشاف، استخراج و فرآوری در کشور ما و همچنین وجود معادن غنی و بکر مانند مس، تیتانیوم، آهن، زیرکونیم و کبالت در دو کشور افغانستان و ایران می‌تواند منشأ زنجیره‌های ارزش مهمی باشند. سیدمهدی طیب‌زاده؛ در نشست راهکارهای کاربردی و نکات لازم برای ورود به بازار افغانستان، افزود: کرمان در آینده به‌شدت نیازمند مواد معدنی به ویژه مس، کرومیت و سنگ آهن است و با توجه به ظرفیت‌های ایجاد شده در استان، معادن فعلی در آینده باسختی نیاز ما نیستند و به همین دلیل اگر فعالان اقتصادی بتوانند زمینه فعالیت‌های معدنی بین دو کشور را فراهم کنند، آینده تضمین شده و تجارت موفقی را خواهند داشت. وی ادامه داد: یکی دیگر از حوزه‌های افزایش تعاملات تجاری با افغانستان، زنجیره ارزش کشاورزی است زیرا به دلیل محدودیت‌های آب، گران بودن انتقال آب و کاهش کیفیت آب در برخی نقاط، کشت فراسرزیمینی می‌تواند پیشنهاد مناسبی برای کار در افغانستان باشد. طیب‌زاده تصریح کرد: از سوی دیگر با تولید محصولات کشاورزی در آن کشور، افغانستان می‌تواند به‌عنوان پایگاه صادراتی مجدد و پایگاه وارداتی کشور تلقی شود. رئیس اتاق کرمان، بازار افغانستان را بسیار استراتژیک عنوان و اظهار کرد: اکتفا کردن صرف به بازار مصرفی افغانستان، رقابت‌سنجینی در بازار این کشور ایجاد می‌کند و به همین دلیل باید از ظرفیت‌های خود برای مبادلات تجاری با این کشور استفاده کنیم. وی افزود: تولید انرژی در افغانستان به دلیل گران بودن برق در این کشور، خدمات فنی و مهندسی، بیمه‌کاری و مشاوره‌ای، شرکت‌های دانش‌بنیان، تورست درمانی و ظرفیت فعلی دانشگاه‌ها، از جمله مواردی که باید از آن‌ها برای برقراری ارتباط تجاری با افغانستان مورد استفاده قرار گیرند. طیب‌زاده ادامه داد: اتاق کرمان در طول سال‌های مختلف همواره برای برقراری ارتباط تجاری کرمانی و افغانستان تلاش کرده، تفاهم‌نامه‌هایی با اتاق‌های بازرگانی ایالت‌های مختلف افغانستان به امضاء رسانده، اما تاکنون اجرایی نشده‌اند. رئیس اتاق کرمان، یکی از نیازهای اصلی کشور افغانستان را آهن و فولاد عنوان کرد و گفت: ۱۵۳ میلیون دلار حجم صادرات آهن و فولاد کشور به افغانستان است که سهم کرمان فقط ۲۸۳ هزار دلار است و جای این سؤال مطرح است که چرا کرمان نتوانسته با وجود معادن غنی در این زمینه سهم قابل توجهی در بازار افغانستان داشته باشد. در ادامه این نشست، سیدمحمد رضا ترابی موسوی؛ رئیس هیئت اجرایی اتاق مشترک ایران و افغانستان شعبه کرمان، گفت: در سال‌های اخیر به دلیل تحولات سیاسی در کشور افغانستان، کاهش توان خرید مردم، خروج ارز و کاهش کمک‌های سایر کشورها به افغانستان؛ موجب کاهش مبادلات تجاری دو کشور به ویژه در سال‌های ۱۴۰۰ و ۱۴۰۱ شده است. ترابی موسوی؛ افزود: کشورهایی رقیب ایران در بازار افغانستان شامل پاکستان، آمریکا، هند، قزاقستان و چین و مهم‌ترین کالاهای ایرانی دارای مزیت صادر شده به بازار افغانستان نیز شامل شونبندها، مواد غذایی، مصالح ساختمانی و بهداشتی، محصولات دارویی، پلاستیک، سوخت مایع و گاز، موکت و فرش ماشینی هستند. در ادامه، حسین روستایی؛ ریزن بازگانی ایران در افغانستان، گفت: افغانستان کشوری محصور در خشکی است که صرفاً از بندر کراچی پاکستان و چابهار ایران به آب‌های آزاد دسترسی دارد و بیش از ۹۰ درصد نیازهای خود را از طریق درات و به‌ویژه از ایران تأمین می‌کند.

۳۴ پهنه معدنی جدید در کشور شناسایی شد

بین‌المللی می‌رسیم. وی همچنین به رشد ۲۳ درصدی در آمدی و تولید در معدن و صنایع معدنی ایران اشاره کرد و ادامه داد: برای اینکه بتوانیم اقدامات را انجام دهیم باید ارزش‌های سازمانی را تعریف کنیم، کار گروهی و توسعه مشارکت از رموز موفقیت است که مدیرعامل شرکت تهیه و تولید مواد معدنی ایران، گفت: ۱۲ پروژه با ۲۳ میلیارد تومان اعتبار در سال گذشته انجام شده که منجر به افزایش تولید در حوزه معدن کشور خواهد شد.

... دست یافته‌ایم، اضافه کرد: یکی از اهداف مهم شرکت اکتشافات است ۳۴ پهنه را طی پنج سال شناسایی و مطالعه کردیم که منجر به ۹۱ محدوده امیدبخش و صدور ۱۴۱ پروانه بهره‌برداری شد. مدیرعامل شرکت تهیه و تولید مواد معدنی ایران ادامه داد: ۵۵۰ هزار متر حفاری را طی پنج سال انجام دادیم و توانستیم چندین معدن را ایجاد کنیم. کریم‌نژاد تصریح کرد: در حال حاضر چهار معدن در کلاس جهانی داریم و تا سال ۱۴۰۶ نیز به پنج معدن در کلاس

لیست واگذاری قرار گرفت اما در سال ۱۹۳ از لیست اصل ۴۴ خارج شد. مدیرعامل شرکت تهیه و تولید مواد معدنی ایران گفت: ما در ۲۴ استان کشور فعالیت اکتشافی، معدنی و استخراجی را انجام می‌دهیم؛ ۱۹ مجتمع معدنی در کشور داریم که هفت مجموعه متعلق به ایمیدرو و مابقی مربوط به شرکت تهیه و تولید مواد معدنی است. مدیرعامل شرکت تهیه و تولید مواد معدنی ایران، با اشاره به اینکه ما به ۸۵ میلیون تن انواع معدنی شامل مس، طلا، سرب، روی

مدیرعامل شرکت تهیه و تولید مواد معدنی ایران، گفت: ۳۴ پهنه معدنی طی پنج سال گذشته در کشور شناسایی شده که منجر به ایجاد ۹۱ پهنه امیدبخش و صدور ۱۴۱ پروانه بهره‌برداری شده است. به گزارش مناقصه‌مزایده، مدیرعامل شرکت تهیه و تولید مواد معدنی ایران اظهار کرد: شرکت تهیه و تولید مواد معدنی ایران در سال ۱۳۸۱ به‌عنوان بازوی اجرایی ایمیدرو فعال شد، این شرکت در راستای اجرای اصل ۴۴ قانون در

پایگاه جامع خبر و اطلاعات مناقصات مزایده‌های ایران

www.monaghesatiran.ir



آگهی مناقصه عمومی

شماره ۲۶-۱۴۰۳

شرکت پارس خودرو در نظر دارد «جهت ماشین‌کاری بر تابل میز پرس ۱۰۰۰ تن خط G2 شرکت پارس خودرو» را به پیمانکار واجد شرایط واگذار نماید، لذا کلیه تأمین‌کنندگان و پیمانکاران دارای صلاحیت با تجربه و سابقه کاری مرتبط دعوت به عمل می‌آید مطابق شرایط مندرج در جدول ذیل نسبت به دریافت اسناد مناقصه اقدام نمایند.

جدول زمانی انجام مناقصه	
زمان و تاریخ توزیع اسناد	از روز شنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۴/۱۶ لغایت روز چهارشنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۴/۲۲ (ساعت ۰۹:۰۰ صبح لغایت ۱۵:۰۰ عصر)
مهلت ارسال مدارک مناقصه و پیشنهاد قیمت	از روز شنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۴/۱۶ لغایت روز چهارشنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۴/۲۲ (ساعت ۰۹:۰۰ صبح لغایت ۱۵:۰۰ عصر)

ردیف	مشخصات	شرح
۱	تعهدات خاص پیمانکار	ماشین‌کاری میز فوق طبق ابعاد و اندازه و ترانس‌های نقشه
۲	الزامات ارزیابی	۱- انتخاب پیمانکار با سابقه فعالیت مرتبط ۲- پیمانکار باید دارای دستگاه بر تابل جهت فر کاری موضوع در خواست باشد.
۳	اطلاعات فنی	کلیه اطلاعات فنی مطابق نقشه می باشد.
۴	اطلاعات محل اجرا	طول میز ۴۴۰۰ میلی متر با عرض ۲۲۰۰ میلی متر و محدودیت ارتفاع بین میز بالا و پایین حداکثر ۲۰۰۰ میلی متر ارتفاع سطح میز تا کف زمین ۵۸۰ میلی متر سطح ماشین‌کاری به ارتفاع ۲۲ میلی متر می باشد
۵	تجهیزات و ابزار آلات و ماشین آلات	دستگاه فرز بر تابل با قابلیت ماشین کاری
۶	گارانتی و شرایط خدمات پس از فروش	در صورت هر گونه مغایرت بر خلاف نقشه مسئولیت آن با پیمانکار می باشد.
۷	اقلام و تجهیزات (BOM) و اقلام بدکی	تجهیزات مورد نظر جهت ماشین کاری

آدرس محل در یافت اسناد و ارائه مدارک: تهران، ۹ کیلومتر جاده مخصوص کرج، شرکت پارس خودرو، معاونت بازرگانی، مدیریت بازرگانی داخلی، با آقای آرایش (اداره خرید خدمات تولیدی و نت) با تلفن: ۴۸۹۱۳۸۱۲ جهت ارسال ایمیل تماس حاصل فرمایید.

- مدت اعتبار پیشنهاد قیمت ارائه شده سه ماه می باشد.
- شرکت در مناقصه و ارائه پیشنهاد قیمت به‌منزله قبول تمامی شروط اسناد مناقصه می باشد.
- سایر اطلاعات و جزئیات مربوط به مناقصه در اسناد مناقصه مندرج می باشد.
- هزینه نشر آگهی مناقصه فوق بر عهده شرکت برنده می باشد.
- لازم به توضیح می‌باشد الزاماً اعتبار قیمت در پیش فاکتور و روی پاکت درج گردد.

بدیهی است ارائه و تحویل مدارک هیچ‌گونه حقی را برای متقاضیان ایجاد نخواهد کرد. لذا تیم ارزیابی پارس خودرو به‌منظور بررسی و ارزیابی توان فنی و بازرگانی (پاکت ب) شرکت‌های داوطلب، از امکانات آن مجموعه باز دید خواهد نمود.

روابط عمومی شرکت پارس خودرو

اصلاحیه آگهی فراخوان مناقصه عمومی

نوبت اول
دو مرحله‌ای

شماره مناقصه TENCO-TENDER-03-51



- شرکت توسعه انرژی و نفت نگین آفاق کیش (تنکو) در نظر دارد تجهیزات لرزه‌نگاری موضوع مناقصه خود را جهت به‌کارگیری در پروژه‌های لرزه‌نگاری از یک شرکت واجد صلاحیت خریداری نماید.
 - موضوع مناقصه: خرید تجهیزات لرزه‌نگاری
 - زمان تحویل: ۱ هفته
 - شرایط مناقصه:
 - داشتن سابقه و تجربه کافی و مرتبط با موضوع مناقصه مناقصه گر
 - تجهیزات لرزه‌نگاری مذکور با برند اصلی شرکت سازنده (سرسل فرانسه) بایستی موجود در کشور باشد.
 - تجهیزات مذکور می‌بایست غیر مستعمل و کاملاً نو (Brand new) باشد.
 - توانایی ارائه ضمانتنامه بانکی معتبر شرکت در مناقصه به مبلغ ۳۰۰۰۰۰۰۰۰۰ ریال (سی میلیارد ریال)
 - متقاضیان واجد شرایط می‌توانند حداکثر تا ۳ روز کاری پس از انتشار آگهی با ارسال نامه تمایل خود را جهت شرکت در مناقصه به نشانی ایمیل tender@petrotenco.com اعلام نموده و اسناد مناقصه را دریافت نمایند.
- برای اسباب اطلاعات بیشتر با شماره: ۰۲۱-۸۸۵۷۶۲۴۰ و آرایانه ۰۲۱-۸۸۵۷۶۲۴۰ تماس حاصل نمایند.
- هزینه درج آگهی روزنامه بر عهده برنده مناقصه می‌باشد.

مدیریت حقوقی و امور قراردادها



آگهی تمدید مناقصه عمومی

شماره ۱۷-۱۴۰۳

انتخاب مجری ارائه‌دهنده خدمات نصب و به‌روزرسانی سیستم اسکادا و لایسنس‌های لازم در خطوط تولید در سالن بدنه و مونتاژ یک شرکت پارس خودرو

شرکت پارس خودرو در نظر دارد جهت خدمات نصب و به‌روزرسانی سیستم اسکادا و لایسنس‌های لازم در خطوط تولید در سالن بدنه و مونتاژ یک نسبت به انتخاب مجری ارائه‌دهنده خدمات مذکور اقدام نماید، لذا از کلیه شرکت‌های واجد شرایط با فعالیت مرتبط و با تجربه در این زمینه دعوت به عمل می‌آید نسبت به دریافت و ارسال اسناد و مدارک مناقصه با توجه به بازه زمانی ذیل اقدام نمایند.

جدول زمانی انجام مناقصه	
مهلت ارسال مدارک مناقصه و پیشنهاد قیمت	تا ساعت ۱۵:۰۰ روز شنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۴/۲۲

آدرس محل دریافت اسناد و ارائه مدارک: تهران، ۹ کیلومتر جاده مخصوص کرج، سه‌راهی پارس خودرو، شرکت پارس خودرو، معاونت بازرگانی، مدیریت بازرگانی داخلی، اداره خرید مهندسی و پروژه‌ها تلفن: ۴۸۹۱۳۸۰۶ کارشناس اداره آقای کریمی و ۴۸۹۱۳۸۱۱ رئیس محترم اداره آقای جمشیدی
هزینه خرید اسناد و شرکت در مناقصه: وارز مبلغ ۵۰۰۰۰۰۰ ریال (پانصد هزار ریال) به حساب جام شماره ۲۲۹۷۲۷۶۴۲۵ بانک ملت به نام شرکت پارس خودرو و ارائه فیش واریزی آن به همراه معرفی‌نامه معتبر.
بدیهی است ارائه و تحویل مدارک هیچ‌گونه حقی را برای متقاضیان ایجاد نخواهد کرد. لذا در صورت نیاز تیم ارزیابی شرکت پارس خودرو به‌منظور بررسی و ارزیابی توان فنی-بازرگانی (پاکت ب) شرکت‌های داوطلب، از امکانات آن مجموعه باز دید به عمل می‌آورد.
شرکت در مناقصه و ارائه پیشنهاد قیمت به‌منزله قبولی تمامی شروط اسناد مناقصه می‌باشد.
ضمانت شرکت در مناقصه مبلغ ۴۵۰۰۰۰۰۰۰ ریال می‌باشد.
سایر اطلاعات و جزئیات مربوط به مناقصه در اسناد مناقصه درج گردیده است.

ردیف	شرح	الزامات	توضیحات
۱	خدمات نصب و به‌روزرسانی سیستم اسکادا و لایسنس‌های لازم در خطوط تولید در سالن بدنه و مونتاژ شرکت پارس خودرو (مطابق اسناد)	گواهی افتا	۱- مجری موظف به نصب و راه اندازی نرم افزار اسکادا با برند تجاری Wonderware ۲- مجری موظف است تجهیزات سخت‌افزاری مربوط به سرورها را از تأمین‌کنندگان تهیه نماید که دارای گواهی افتا باشند ۳- داشتن تجربه نصب و راه اندازی نرم افزار Wonderware لازم و ضروری می‌باشد.

مدت اعتبار قیمت ارائه‌شده حداقل سه ماه می‌باشد.

روابط عمومی شرکت پارس خودرو

صاحب امتیاز: مؤسسه روزنامه مناقصه مزید

مدیر مسئول: جلیل قناده ■ سردبیر و مدیر عامل: علی قره‌داغلی
نشانی: تهران، خیابان کریم‌خان زند، خیابان ایرانشهر شمالی، روبروی دانشگاه آزاد واحد تهران جنوب، پلاک ۲۳۴، طبقه ۴، واحد ۲۰۰، تلفن: ۰۲۰۸۴۴۵۷۹۰

سازمان آگهی‌ها: ۰۹۰۲۲۵۴۳۳۳۸۰۰۹۰۲۲۵۴۳۳۳۸۰۰

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

ایرانگاز تحریریه: 1@emonaqesh@gmail.com ■ ایرانگاز سازمان آگهی‌ها: emonaqesh5@gmail.com ■ ایرانگاز مدیر اجرایی: emonaqesh@gmail.com

چاپ مقالات و نظرات
در این نشریه به معنای
تأیید یاد آن مطالب
نیوده «مناقصه مزید»
دارای مثنی مستقل خود
می‌باشد.

انرژی نفت و نیرو

تبدیل شدن ایران به هاب انرژی منطقه؛ رویایی که محقق می‌شود!



گروه انرژی | مناقصه

در طول سال‌های اخیر در مورد تبدیل شدن ایران به هاب انرژی منطقه، صحبت‌های زیادی مطرح شده است؛ ایران یکی از بزرگ‌ترین ذخایر گازی جهان را داراست. همچنین از لحاظ جغرافیایی در منطقه‌ای قرار گرفته که به چندین کشور مختلف راه دارد؛ به همین جهت همواره بر سر این موضوع بحث بوده که ایران بتواند گاز را از کشورهای نظیر ترکمنستان که گاز دارند دریافت و به ترکیه، هند و... بدهد که به دلیل تحریم‌ها امکان‌پذیر نبود. روسیه در پی جنگ با اوکراین و تحریم اروپا، با مسازاد ۱۰۰ میلیارد مترمکعبی گاز روه‌رو است، از این رو این کشور برای فروش گاز خود به جنوب آسیا باید از مسیر ایران عبور کند. اخیراً تفاهم‌نامه‌ای با روسیه به امضاء رسید که ایران را چند قدم به هاب انرژی منطقه نزدیک کرده، اگر توافق راهبردی با روس‌ها در این حوزه صورت بگیرد ایران می‌تواند نقش زیادی را در منطقه ایفا کند. لذا با توجه به پتانسیل‌ها و ظرفیت‌های موجود برای تبدیل شدن ایران به هاب انرژی منطقه، لازم است تا تدابیر لازم در نظر گرفته شود. به گزارش مناقصه‌مزید، در این باره، حبیب‌الله ظفریان، کارشناس انرژی، گفت: «با توجه به موقعیت جغرافیایی و استراتژیک ایران با توجه به اینکه برخی از کشورهای همسایه ما زار انرژی دارند و برخی نیز تقاضای انرژی دارند، ایران می‌تواند نقش هاب انرژی را در منطقه به خوبی ایفا کند و این امر شش‌دی است. این کارشناس انرژی، اظهار داشت: در کنار تجارت گاز، تجارت برق و فرآورده‌های نفتی از جمله گازوئیل و بنزین نیز می‌تواند انجام شود که عایدی اقتصادی برای کشور به همراه دارد. ظفریان، یادآور شد: برای اینکه مسئله هاب انرژی با محور تجارت گاز محقق شود، لازم داریم گاز را از کشورهایی که مازاد دارند، خریداری کرده و آن را به کشورهای مناقضی منتقل کنیم. این کارشناس انرژی، در ادامه یادآور شد: اگر بتوانیم توفیقی راهبردی با روسیه داشته باشیم و گاز خریداری شده را فقط صادر کنیم و به مصرف داخلی نرسانیم، کام بزرگی را برای تبدیل شدن ایران به هاب گازی منطقه برداشته‌ایم. در این زمینه همین کارشناس حوزه انرژی، گفت: تبدیل شدن ایران به هاب انرژی منطقه، موضوعی غیرقابل دسترس نیست و تأکید برنامه هفتم توسعه روی این مسئله نیز حکایت از امکان تحقق این مهم دارد اما باید توجه داشت که عملیاتی شدن این موضوع نیازمند توجه کشور به دو مؤلفه مهم است. وی افزود: اگر به دنبال ایجاد ظرفیت‌سازی در کشور هستیم، می‌بایست تولید در بخش‌های مختلف صنعت همچون، نفت، گاز، فرآورده‌های نفتی و پتروشیمی افزایش یابد و ایران حرفی برای گفتن داشته باشد. علاوه بر این می‌بایست برای تولید صورت گرفته، بازار صادراتی ایجاد کنیم و با بازاریابی که صورت می‌گیرد در منطقه و فرمانتعه انرژی گذاری داشته

باشیم. کاوه، تصریح کرد: بی‌شک تأثیر بازار در فرامانطقه می‌تواند در تبدیل شدن به هاب انرژی منطقه اثرگذار باشد، برای این موضوع لازم است ارزیابی از سوی اوپک و GECF صورت بگیرد، زیرا هر چه جایگاه ایران افزایش پیدا کند مانند عربستان که در تولید و صادرات اول است، می‌توان نقش بیشتری را در منطقه ایفا کرد. این کارشناس انرژی، اظهار داشت: به‌طور کلی باید گفت: ایران برای اینکه بتواند هاب انرژی منطقه شود، باید به دنبال افزایش تولید صادرات باشد و برای اینکه صادرات را افزایش دهیم و در بازار نقش بیشتری ایفا کنیم، نباید در دسر صادرات داشته باشیم، موضوعی که امروز نیز با آن مواجه هستیم. همچنین محمدصادق مهرجو، یک کارشناس انرژی دیگر، با اشاره به اینکه امضای تفاهم‌نامه واردات گاز از روسیه نشان دهنده قدرت بالای دیپلماسی انرژی ایران است، بیان کرد: ایران اگرچه به‌عنوان دومین دارنده ذخایر گازی جهان شناخته می‌شود، این مسئله موجب نشده است تا انرژی در مصرف گاز کشور برطرف شود. به‌عبارتی، روزانه نزدیک به ۳۰۰ میلیون مترمکعب ناترازی گاز وجود دارد و با اشاره به اینکه ما به تریزیک گاز در مخازن نفتی نیاز داریم تا لافت فشار نداشته باشیم، گفت:

آمده است: شرکت‌های ایرانی، یک خط لوله جدید به طول ۱۲۵ کیلومتر بین ایران و ترکمنستان برای توسعه ظرفیت

سوآپ گازی ایران و ترکمنستان امضاء شد

تحويل این کشور آسیای مرکزی، خواهند ساخت. همچنین وزارت خارجه اعلام کرد ترکمنستان که اقتصادش، وابستگی بالایی به صادرات گاز طبیعی دارد، قصد دارد عرضه گاز به ایران را به ۴۰ میلیارد مترمکعب در سال افزایش دهد اما هیچ زمان مشخصی اشاره نکرد. ایران، دومین ذخایر بزرگ گاز طبیعی جهان را در اختیار دارد و سومین تولیدکننده بزرگ این سوخت فسیلی است اما با رشد تقاضای داخلی روبروست که صادرات را محدود می‌کند. سوآپ گاز با ترکمنستان، به ایران امکان می‌دهد به تعهدات صادراتی خود عمل کند. ترکمنستان سال‌هاست که سوآپ گاز با ایران دارد اما حجم

آن نسبتاً اندک بوده و به تنها چند میلیارد مترمکعب در سال می‌رسید. در آمد حاصل از صادرات گاز طبیعی، سهم بالایی در بودجه ترکمنستان دارد. این کشور چهارمین ذخایر قطعی بزرگ گاز طبیعی جهان را در اختیار دارد که طبق آمار شرکت بریتیش پترولیوم، حدود ۱۴ تریلیون مترمکعب برآورد می‌شود. ترکمنستان در حال حاضر، حدود ۸۰ میلیارد مترمکعب گاز تولید می‌کند و بر این اساس، تا ۱۶۶ سال دیگر می‌تواند گاز تولید کند که از نظر استانداردهای جهانی، رقم فوق‌العاده بالایی است و نشان می‌دهد ترکمنستان پتانسیل تولید به میزان بیشتری را دارد. با این حال، ترکمنستان

ضرورت کاهش مصرف آب در بخش کشاورزی با هدف تأمین حبابه تالاب‌ها



تولیدات به ۱۶۰ میلیون تن در سال برسد. سخنگوی صنعت آب، خاطر نشان کرد: باید آب مصرفی در کشاورزی کم شود تا منابع آب آزاد را باز تخصیص کنیم؛ فرونشست تسکین یابد و آب مصرف می‌کنیم و در حالی که سرانه مصرف منابع آب در جهان ۴۰ درصد است، این میزان در ایران ۹۱.۲ درصد است. وی ادامه داد: چاره‌ای نداریم جز اینکه از کشاورزی آفتی به کشاورزی عمودی روی بیاوریم تا

برنج استراتژیک هستند؛ ولی سایر محصولات نباید از آب ارزان بهره‌مند باشد. سخنگوی صنعت آب کشور، گفت: در سند ملی امنیت غذایی، راه‌های فراوانی برای طی کردن وجود دارد که اگر طی نشود، پایداری نیست‌بوم به مخاطره می‌افتد. چرا که اکنون آبخوان‌ها دیگر آبی برای بدمصرف ندارند و فرونشست تهدید بزرگی است. بزرگ‌زاده؛ با بیان اینکه سند ملی امنیت غذایی یک هنجار است و هر کسی در برابر اجرای آن مقاومت کند و برای تحقق آن تلاش نکند، روبروی یک هنجار ملی ایستاده است. خاطر نشان کرد: اقدام برای تحقق این سند، مبارزه برای یک هنجار ملی است؛ چرا که ذیل آن به بهره‌وری فیزیکی آب توجه شده و تولید محصولات کشاورزی نیز افزایش یافته می‌یابد. وی گفت: ایران کشور ارزشمندی است و زمینده نیست که آبخوان‌های آن به پهنانه تولید کشاورزی تخلیه شود. بزرگ‌زاده؛ ادامه داد: اگر سند ملی امنیت غذایی اجرایی نشود، دریاچه‌ها و تالاب‌ها آب نخواهند داشت؛ اگر آب بیش از اندازه مصرف شود، به قول سعدی باید «بر احوال ما گریست». سخنگوی صنعت آب کشور، با بیان اینکه نهاد حاکمیت به بخش خصوصی، نهاد بازار و نهاد اجتماع اجازه فعالیت نمی‌دهد، گفت: این در حالی است که باید بخش خصوصی و سایر بخش‌ها برای تحقق امنیت غذایی به میدان بیایند و تا اجتماع ملی شکل نگیرد، دستیابی به اهداف این اسناد دشوار است.

۴۰ درصد مصرف برق کشور مربوط به سیستم‌های سرمایشی است

بهره‌برداری تولید برق حرارتی نیز، گفت: افزایش تولید انرژی برق از سیدهای مختلفی مانند نیروگاه‌های برقیابی اتمی و با حرارتی می‌تواند باشد که در حال حاضر سهم عمده بخش تولید برعهده نیروگاه‌های حرارتی است. در آمار جمعی سال، ۹۴ درصد انرژی تولیدی کشور از نیروگاه‌های حرارتی تأمین می‌شود. باغ بر ۷۶ هزار مگاوات ظرفیت اسمی نیروگاه‌های حرارتی است و تا روز گذشته در زمان مشابه ۲.۷ درصد انرژی بیشتری را تولید کردیم

هم تأثیرگذار بوده است. در مجموع ۴.۵ درصد به پیک مصرف اضافه شده و به ۷۶ هزار و ۷۰۰ مگاوات رسیده‌ایم. امیدواریم با مدیریت مصرف، رشد را کنترل کنیم که متناسب با منابع تولید، برق پایدار را برای همه تأمین کنیم. وی افزود: حدود ۴۰ درصد بار مصرف برق کشور مربوط به سیستم‌های سرمایشی است و این در حالی است که نکتات مدیریت مصرف نسبت به این وسایل رعایت نمی‌شود. در ادامه، ساناز جعفرزاده؛ مدیرکل دفتر برنامه‌ریزی و

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

پایش مستمر کیفیت و بهداشت آب در ۹۵۴ آزمایشگاه در کشور

مدیرعامل شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور، گفت: تعداد آزمایشگاه‌های آب در سال ۱۳۹۴ که شروع فعالیت شرکت‌های آب و فاضلاب بوده از ۳۱ واحد در طی ۲۸ سال به ۹۵۴ رسیده است. به گزارش مناقصه‌مزید، هاشم امینی؛ افزود: شبکه آزمایشگاه‌های آب یکی از پیشرفته‌ترین و مجهزترین شبکه‌های آزمایشگاهی کشور است که علاوه بر توسعه سخت‌افزاری، توجه بسیار خوبی به مقوله انجام آزمون‌ها براساس استانداردهای بین‌المللی ایزو ۲۵۰۲۵ کرده است و نتایج آزمون‌های انجام شده در این آزمایشگاه‌ها از وقت و صحت بسیار خوبی برخوردار است. وی با اشاره به اینکه آب برای آنکه قابلیت شرب داشته باشد، باید ویژگی‌های آن با استانداردهای فیزیکی و شیمیایی و همچنین میکروبی مقایسه شود تا اطمینان حاصل شود خطری از این بابت سلامت مصرف‌کننده را تهدید نمی‌کند، گفت: در حال حاضر ۱۳۴ آزمایشگاه اصول استاندارد ۱۷۰۲۵ را پیاده‌سازی کرده‌اند و پنج آزمایشگاه نیز از مرکز ملی تأیید صلاحیت ایران گواهی دریافت کرده‌اند و تا پایان سال نیز اکثر آزمایشگاه‌های مرکزی شرکت‌های آب و فاضلاب گواهی‌نامه از مؤسسه ملی استاندارد دریافت خواهند کرد. مدیرعامل ابفای کشور، با بیان اینکه آزمایشگاه‌های آب از بخش‌های مختلفی مانند آزمایشگاه‌های باکتریولوژی، فیزیکی و شیمیایی معمول، ریزآلودگی‌ها و معدنی تشکیل شده است، ادامه داد: شناسایی تعیین مقدار عامل‌های فیزیکی و شیمیایی و همچنین باکتریولوژی آب از طریق آزمایشگاه‌های آب انجام می‌شود. امینی؛ خاطر نشان کرد: ۱۵۸۷ کارشناس در آزمایشگاه‌های آب و فاضلاب در رشته‌های میکروبیولوژی، بیولوژی و شیمی در مقاطع کارشناسی، کارشناسی ارشد و دکتری در حال خدمت هستند. وی افزود: به توجه به اهمیت نظارت بر بهداشت و کیفیت آب شرب، با هدف حضور میدانی برای انجام آزمون‌های مرتبط با بهداشت و کیفیت آب، تعداد ۲۵ دستگاه خودرو و آزمایشگاه سیار که دارای قابلیت اندازه‌گیری آزمون‌های بهداشت و سلامت آب هستند تجهیز و در اختیار شرکت‌های آب و فاضلاب در سراسر کشور قرار گرفت.

افزایش ۸۰۰ مگاواتی ظرفیت تولید نیرو و گاه‌های بخاری

مدیرکل دفتر نظارت و بهسازی نیروگاه‌های شرکت برق حرارتی، گفت: توان تولید نیروگاه‌های بخاری کشور با اجرای پروژه‌های رفع محدودیت تولید، حدود ۸۰۰ مگاوات برای اوج مصرف برق تابستان اسفیل افزایش یافته است. به گزارش مناقصه‌مزید به نقل از وزارت نیرو، علی‌صفر عبدلی؛ افزود: به‌منظور تأمین برق موردنیاز شبکه علاوه بر احداث نیروگاه‌های جدید، برنامه افزایش ظرفیت و ضریب بهره‌وری نیروگاه‌های موجود در دستور کار قرار گرفته است که در همین راستا با پایبند عملکرد فنی نیروگاه‌ها، نقاط قابل بهبود و مشکلات قابل‌رفع آن‌ها شناسایی و پروژه‌های مربوطه تدوین و اجرا می‌شود. وی ادامه داد: در یک سال گذشته با اجرای پروژه‌های رفع محدودیت در تعدادی از نیروگاه‌های منتخب بیش از ۸۰۰ مگاوات به ظرفیت تولید این نیروگاه‌ها افزودی شده است. عبدلی؛ با تأکید بر اینکه اجرای این پروژه‌ها منجر به افزایش ۱۰ درصدی ظرفیت تولید برق این نیروگاه‌ها شده است، گفت: این طرح‌ها با استفاده از توان متخصصان داخلی و ظرفیت شرکت‌های دانش‌بنیان اجرا شده است که علاوه بر ارتقای ظرفیت نیروگاه‌ها، موجب افزایش بهره‌وری واحدهای نیروگاهی شده است.

بومی‌سازی؛ کلیدی‌ترین ابزار صنعت نفت در کشور

متخصصان یک شرکت فناوری، از طریق مهندسی معکوس اقدام به بومی‌سازی سنسور سطح‌سنج به‌عنوان ابزار کلیدی صنعت نفت و گاز کردند. به گزارش مناقصه‌مزید به نقل از سندان، منیره پارسا؛ مدیرعامل این شرکت، حوزه فعالیت این شرکت را نفت و گاز ذکر کرد و گفت: سنسور سطح‌سنج از محصولات کلیدی این صنعت است که از سال ۱۳۹۴ به دلیل تحریم‌ها کشور با مشکل تأمین آن مواجه بود و ما اقدام به ساخت آن از طریق مهندسی معکوس کردیم. این سنسور به روش غوطه‌وری و با استفاده از ترکیب عمل می‌کند. روش غوطه‌گری به‌عنوان یکی از روش‌های اندازه‌گیری ارتفاع سیال برخلاف مدل شناوری، پیچیدگی زیادی دارد ولی حساسیت پایین آن نسبت به چگالی و عدم تأثیرپذیری از بخارات سیال موجب شده که جزء روش‌های پرکاربرد در صنعت نفت، گاز و پتروشیمی باشد. پارسا؛ با بیان اینکه این محصول در حال حاضر در پالایشگاه‌ها، پتروشیمی‌ها و سایر صنایع مختلف مورد استفاده قرار می‌گیرد، اظهار کرد: هدف اصلی ما از انجام این پروژه، بومی‌سازی تجهیزات و دستگاه‌های پزشکی و نفت و گاز است. وی تصریح کرد: با بومی‌سازی این تجهیزات، نه‌تنها از خروج ارز از کشور جلوگیری می‌شود، بلکه زمینه اشتغال‌زایی برای جوانان متخصص ایرانی نیز فراهم خواهد شد.

ahlekhvat

وقتی که بغض خاطره دارد گلوئی شب
وا کرده هم سکوت دلم را به سوی شب
آن گونه بی‌درنگ ستاندی ز جامه‌آه
تشبیه شد که بخت سپیدم به خوی شب
پیش دلم دوباره زمین خوردام چه بد
فانوس‌های کوچی شده آبروی شب
سوسوی انتظار در این واپسین رمق
فردا که رفته است به باد آرزوی شب
آوردی که بغل، خیر از زخم سرنوشت
تا واصلی ستاره زند بر روی شب
در سفری دلم غزلی ناتمام ماند
وقتی که طعم گریه گرفته گلوئی شب
تا خرده‌ریزه‌های دلم ریخت بر زمین
دستی تکانه پنجره‌ها را به روی شب
ازاده عدی از تهران

برای دیدن
صفحه اینستاگرام
«اهل خلوت»
بار کدرا اسکن کنید