

۱۸ بهمن؛ تولید ۸۶۳ میلیون مترمکعب گاز شیرین

سختگوی شرکت ملی گاز ایران از تولید ۸۶۳ میلیون مترمکعب گاز شیرین در روز گذشته خبر داد که ۷۰ درصد آن در بخش خانگی، تجاری و صنایع جزء مصرف شده است. سیدحسین موسوی در گفت‌وگو با خبرنگار شانا با اعلام تحویل ۸۶۳ میلیون مترمکعب گاز طبیعی به شبکه سراسری در روز گذشته (پنجشنبه، ۱۸ بهمن) اظهار کرد: از این مقدار ۶۰۲ میلیون مترمکعب در بخش خانگی تجاری و صنایع جزء مصرف شده است. وی تصریح کرد: ۷۰ درصد از کل گاز تحویلی به شبکه سراسری به بخش خانگی، تجاری و صنایع جزء اختصاص یافته است. پس از بردت هوا و پیش‌بینی کاهش دما، مسعود پزیشکیان، رئیس جمهوری، محسن پاک‌نژاد، وزیر نفت و جمعی از مسئولان کشور با هدف مصرف بهینه و تأمین سوخت زمستانی با انتشار پیام‌های تصویری یا مکتوب از مردم برای مشارکت در پویش «۲ درجه کمتر» دعوت کردند.

نفت

محصول فناوریانه پژوهشگاه صنعت نفت و رونمایی شد

محصول فناوریانه حسگر مجازی توسعه داده شده از ستوی پژوهشگاه صنعت نفت در مجتمع پتروشیمی نوری رونمایی شده. به گزارش شانا به نقل از پژوهشگاه صنعت نفت، سعید شکری، رئیس مرکز تحول دیجیتال ایمن مجموعه با اشاره به اهمیت این فناوری اظهار کرد: این محصول فناوریانه که به صورت کاملاً بومی از سوی متخصصان پژوهشگاه صنعت نفت توسعه یافته است، پس از انجام مراحل آزمایش و ارزیابی پایلوت، در پتروشیمی نوری با موفقیت اجرا شد. وی افزود: حسگرهای مجازی با بهره‌گیری از هوش مصنوعی، امکان پیش‌بینی متغیرهای کلیدی را که اندازه‌گیری آنها از روش‌های سنتی یا از طریق آنالیزورهای برخط دشوار و پرهزینه است فراهم می‌کنند.

این فناوری افزون‌بهره کاهش هزینه‌های عملیاتی، دقت کنترل فرآیندها را افزایش می‌دهد و بهره‌وری را در صنایع نفت و گاز ارتقا می‌بخشد. رئیس تحول دیجیتال پژوهشگاه صنعت نفت با تأکید بر رویکرد این مجموعه در توسعه فناوری‌های بومی بیان کرد: پژوهشگاه صنعت نفت با تمرکز بر توسعه دانش بنیان و ساختن فرآیندهای صنعتی، در تلاش است وابستگی به تجهیزات وارداتی را کاهش دهد و مسیر توسعه فناوری‌های نوین را هموار کند. از این رو به کارگیری حسگرهای مجازی، ضمن کاهش هزینه‌های سخت‌افزاری، عملکرد بهینه‌تری را در پالایشگاه‌ها و مجتمع‌های پتروشیمی به همراه خواهد داشت. بر اساس این گزارش، در حاشیه سفر حسین افشین، معاون علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان ریاست جمهوری به استان بوشهر و بازدید از نمایشگاه نفت، گاز و پتروشیمی علوه از پنج محصول فناوریانه در مجتمع پتروشیمی نوری رونمایی شد.

بومی‌سازی ۷۰ درصد تجهیزات پالایشگاه نهم پارس جنوبی

رئیس کارگاه مکانیک پالایشگاه نهم مجتمع گاز پارس جنوبی با اشاره به دستاوردهای ارزشمند این مجموعه گفت: با توان و دانش نیروهای متخصص و کارآمد، بیش از ۷۰ درصد انواع قطعات و تجهیزات راهبردی در کارگاه مرکزی پالایشگاه نهم پارس جنوبی با موفقیت طراحی و ساخته شده است. به گزارش شانا به نقل از شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی احمد زین‌مهر اظهار کرد: کارکنان و متخصصان کارگاه مرکزی پالایشگاه نهم پارس جنوبی با انجام کامل فرآیند تعمیرات دستگاه‌های ثابت شامل انواع ولو و safety valve و انواع مبدل و دستگاه‌های دوار شامل انواع پمپ و کمپرسور، همچنین ساخت قطعات و تجهیزات کلیدی، گامی مهم برای راهیابی از وابستگی به کشورهای خارجی برداشته‌اند. وی با اشاره به توان بالای کارکنان کارگاه مکانیک پالایشگاه نهم برای ساخت انواع قطعات و تجهیزات یدکی تصریح کرد: اکنون بیش از ۷۰ درصد انواع قطعات یدکی در داخل کارگاه پالایشگاه نهم ساخته شده و ۳۰ درصد دیگر قطعات و تجهیزات مورد نیاز مجموعه نیز با مشارکت سازندگان داخلی و دانش‌بنیان‌ها تهیه می‌شود و اکنون به استفاده ۱۰۰ درصدی از کالاهای ایرانی دست یافته‌ایم.



یکشنبه ۲۱ بهمن ۱۴۰۲
سال سی و چهارم | شماره ۷۵۶۸
۹ فوریه ۲۰۲۵ | ۱۰ شعبان ۱۴۴۶

NasleFarda.net
naslefardaonline
@naslfarda

انرژی
Energy

نسل فردا گزارش می‌دهد؛

صادرات نفت ایران و معمای قانون Ship Act

نوعی باید در راستای احیای کارزار فشارحداکثری ارزیابی کرد. دستور کاری که هدف اصلی آن تشدید فشارهای اقتصادی علیه ایران با هدف کسب دستاوردهای سیاسی برای آمریکا است. با این همه، به نظر می‌رسد که قانون Ship Act حداقل با دو مانع بزرگ در مسیر اجرایی شدن مواجه است. اول اینکه قانون مذکور و دیگر قوانین مشابه آن به هیچ‌عنوان جدید نیستند. ترامپ در دوره پیشین حضورش در قدرت نیز با استفاده از حربه‌های مختلف سعی داشت به هر شکل ممکن که شده صادرات نفت ایران را به حداقل برساند و حتی قطع کند. با این حال، ایران با بهره‌گیری از ابتکارهای گوناگون تا حد زیادی این قبیل رفتارهای دولت سابق ترامپ را ناکام گذاشت و مانع از اجرایی شدن آنچه مطلوب این دولت است در عرصه میدانی شد. در وضعیت کنونی، سطح تنش‌ها و درگیریهایی ایدئولوژیک و ژئوپلیتیک در



سیدسعید اسکندری | گروه اقتصاد
news@naslefarda.net
به گزارش خبرنگار اقتصادی نسل فردا؛ مدت زمان زیادی از امضای یک بخشنامه از سوی دونالد ترامپ رئیس‌جمهور آمریکا که مقام‌های حوزه خزانة داری این کشور را ملزم به اجرایی کردن قانون Ship Act علیه ایران می‌کند، نگذشته است. قانونی که بر پایه آن، آمریکا به شیوه‌های مختلف روند صادرات نفت ایران را هدف قرار می‌دهد و دستور کار و اولویت اصلی خود را بر توقف کردن روند صادرات نفت کشورمان قرار می‌دهد. بر پایه قانون مذکور، نه تنها تلاش‌های فعالانه ایران برای صادرات نفتش هدف اقدامات محدودکننده و تحریمی قرار می‌گیرد بلکه هر طرف خارجی که با ایران در زمینه انرژی همکاری داشته باشد نیز با برخورداری جدی واشینگتن رو به رو خواهد شد. بسیاری از ناظران و تحلیلگران بر این باورند که اقدام اخیر ترامپ را به



محیط بین‌المللی به شدت اوج گرفته است. از این رو، در فضای مذکور، ایران در مقایسه با دوره چهار ساله پیشین حضور ترامپ در قدرت، به مراتب امکانات بهتر و بیشتری را برای تحقق اهداف و منافع ملی خود پیش رو می‌بیند. به بیان ساده‌تر، در وضعیت کنونی کشورهای نظیر چین و روسیه و یا حتی دیگر کشورهای جهان، موانع به مراتب کمتری را پیش روی خود جهت تقویت مرادوات تجاری و به ویژه نفتشان با ایران پیش رو می‌بینند. در این میان نباید از یاد ببریم که صرف رویکردهای تهاجمی ترامپ و راه‌اندازی طیف متنوعی از جنگ‌های تجاری از سوی وی در عرصه بین‌المللی، سبب خواهد شد تا موقعیت ایران در ارتقا با دیگر کشورهای به مراتب بهتر هم شود. معادلاتی که همه و همه از نقش و اثرگذاری فشارهای تحریمی ترامپ و دولتت علیه روند صادرات نفت ایران به نحو قابل توجهی می‌کاهد، نکته دوم

اینکه یکی از مهمترین پایه‌های فشارهای تحریمی دولت پیشین ترامپ علیه ایران، همراهی کشورهای عربی حاشیه خلیج فارس و به طور خاص امارات و عربستان سعودی با این فشارها بود. این در حالی است که در شرایط کنونی، این دسته از کشورها به طور جدی خسارت‌های قابل توجه هر گونه همراهی با اقدامات تحریمی آمریکا علیه ایران برای امنیت ملی خود را مد نظر و توجه دارند. این دسته از کشورها می‌دانند که در فضای تشدید تنشها میان ایران و آمریکا، آن‌ها باید پایداری گزاف را بپردازند. مساله‌ای که پیشتر نیز نمودهای عینی خود را در قالب دوره چهار ساله پیشین حضور ترامپ در قدرت به نمایش گذاشته است. برای همه این‌ها، ایران بارها تأکید کرده که همدستی برخی دولت‌های منطقه با فشارهای تحریمی دولت

زنجیره ارزش صنعت نفت است. حسن عباس زاده در گفت‌وگو با خبرنگار شانا توسعه جهانی صنعت پتروشیمی در پایین‌دست صنعت نفت را مهم‌ترین دستاورد در زنجیره صنعت نفت در ۴۶ سال گذشته

مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی رشد جهانی صنعت پتروشیمی همسو با جلوگیری از خام‌فروشی را مهم‌ترین دستاورد زنجیره صنعت نفت اعلام کرد و گفت: صنعت پتروشیمی تیلور

صنعت پتروشیمی؛
تیلور زنجیره
ارزش صنعت نفت

پالایش و پخش

مدیرعامل شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت؛

نصب تجهیزات الکترونیکی در نفتکش‌ها تا ۹ ماه آینده

مدیرعامل شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت گفت: برنامه‌ریزی برای نصب قفل الکترونیکی و سایر تجهیزات در نفتکش‌ها در حال انجام است و پیش‌بینی می‌شود در مدت ۹ ماه به پایان برسد.

افزایش ۷ برابری تولید بنزین

بنزین راهبردی ترین فرآورده پالایشگاهی به‌شمار می‌رود به همین دلیل پالایشگاه‌های ایران با تغییر در واحدهای فرآیندی و اجرای پروژه‌های کیفی‌سازی همواره به دنبال افزایش تولید و کیفیت این فرآورده در کشور هستند. آمارها نشان می‌دهد در فاصله سال‌های ۱۳۵۷ تا ۱۳۵۹ به‌طور میانگین روزانه ۱۴ میلیون لیتر بنزین در کشور تولید شده که این مقدار هم‌اکنون با افزایش حدود هفت‌و نیم برابری به روزانه ۱۰۵ میلیون لیتر در روز رسیده است. این افزایش تولید طی ۲۶ سال آن هم همزمان با عبور از جنگ تحمیلی هشت‌ساله و وجود تحریم‌های همه‌جانبه علیه ایران، دستاوردی بزرگ برای صنعت پالایش به‌عنوان ارکان اصلی تأمین انرژی کشور به‌شمار می‌رود.

افزایش ۴.۵ برابری تولید نفت‌گاز

تولید نفت‌گاز (گازوئیل) کشور در طول ۴۶ سال گذشته فراز و فرودهای بسیاری را به خود دیده است، به‌نحوی که در فاصله ۱۳۵۷ تا ۱۳۵۹، روزانه حدود ۲۴ میلیون لیتر نفت‌گاز (گازوئیل) در کشور تولید می‌شد که این رقم در پارسال با افزایش حدود ۴.۵ برابری نسبت به سال‌های ۱۳۵۷ و ۱۳۵۹ به ۱۱۰ میلیون لیتر در روز رسید.

مدیرعامل پالایشگاه تهران خبر داد؛

هدف‌گذاری پالایشگاه تهران برای توسعه سید در آمدی

مدیرعامل شرکت پالایش نفت تهران گفت: توسعه سید در آمدی از محصولات جدید با ارزش افزوده بالا، ارتقای پایداری پالایشگاه، تنوع‌بخشی به کانال‌ها و روش‌های تأمین مالی، سرمایه‌گذاری و توسعه کسب‌وکارهای تازه و سودآور از جمله اهداف راهبردی و کلان پالایشگاه تهران است.

آگهی دعوت مجمع عمومی عادی به طور فوق العاده شرکت آرآنکوه شیمی (سهامی خاص) به شماره ثبت ۳۶۰ و شناسه ملی ۱۰۲۶۰۰۷۸۸۸۴

بدینوسیله از کلیه صاحبان سهام (یا نمایندگان قانونی آنها) شرکت آرآنکوه شیمی سهامی خاص دعوت به عمل می‌آید تا در جلسه مجمع عمومی عادی به طور فوق العاده که در تاریخ ۱۴۰۳/۱۲/۰۴ که در ساعت ۹ صبح در محل اصفهان - شهرضا - شهرک صنعتی سپهر آباد - ابتدای خیابان هفتم - پلاک ۵۹ - طبقه همکف، شرکت آرآنکوه شیمی برگزار می‌گردد حضور به هم رسانید.

هیئت مدیره

آگهی دعوت مجمع عمومی عادی بطور فوق العاده شرکت صنایع متالورژی مصمم اصفهان (سهامی خاص)

بدینوسیله از سهامداران محترم شرکت صنایع متالورژی مصمم اصفهان (سهامی خاص) به شماره ثبت ۲۶۳۵ فلورجان و شناسه ملی ۱۰۲۶۰۳۹۹۶۶۵ و یا نمایندگان قانونی آنان دعوت به عمل می‌آید در جلسه مجمع عمومی عادی بطور فوق العاده شرکت که در ساعت ۱۰ صبح مورخ ۱۴۰۳/۱۲/۰۴ در محل اصفهان - شهرک صنعتی اشترجان - نبش خیابان دوازدهم - کد پستی: ۹۶۹۷۹-۸۴۶۵۱ تشکیل می‌گردد، حضور بهم رسانند.

دستور جلسه:

۱- تغییر بازرسان اصلی

هیئت مدیره شرکت

آگهی مناقصه

نوع فراخوان: آگهی مناقصه یک مرحله‌ای

عنوان مناقصه: ساخت و تجهیز و راه‌اندازی گلخانه مکانیزه

موضوع مناقصه: ساخت و تجهیز و راه‌اندازی ۱. چهار واحد گلخانه استاندارد و پرتابل گاتیک، ۲. سالن تجهیزات و خدمات، ۳. اتاق‌های کارشناسی و آزمایشگاه و ۴. سالن‌ها و کربیدورهای ورود پرسنل و تعویض لباس و... جمعا به مساحتی در حدود چهار هکتار

نام و مشخصات دستگاه بر گزار کننده مناقصه: شرکت مدیریت کشاورزی همدانیان اصفهان به شناسه ملی ۱۴۰۱۲۹۲۷۰۰ و شماره ثبت ۷۶۰۴۲

نشانی دستگاه بر گزار کننده مناقصه: آدرس اصفهان، خیابان طیب، بن‌بست پامچال ۱۳، پلاک ۲، ساختمان سامان ۱، طبقه ۱، واحد ۱۱. کد پستی: ۸۱۳۶۶۸۳۲۷۶. تلفن تماس: ۰۳۱۳۲۲۰۰۹۳

زمان و مکان: مهلت اعلام آمادگی برای شرکت در مناقصه تا پایان وقت اداری روز شنبه تاریخ ۱۴۰۳/۱۱/۲۷ می‌باشد. جهت دریافت مستندات مناقصه در قالب فایل PDF، ایمیلی حاوی درخواست ارسال مستندات به آدرس ایمیل شرکت به نشانی Im.agriculturehamedanian@gmail.com ارسال شود.

*محل عودت اسناد مناقصه در بخش نشانی دستگاه بر گزار کننده مناقصه ذکر شده است.

*آخرین مهلت تسلیم مستندات مناقصه تا پایان وقت اداری روز شنبه تاریخ ۱۴۰۳/۱۲/۰۴ می‌باشد.

*کارفرما در رد یا قبول تمامی پیشنهادها مختار است.



آگهی تشکیل مجمع عمومی عادی بطور فوق العاده شرکت خدماتی ناحیه صنعتی قمصر (سهامی خاص) به شماره ثبت ۸۱۹۴ و شناسه ملی ۱۴۰۱۴۰۳۵۸۰۹

بدینوسیله از کلیه سهام داران و اعضاء محترم شرکت دعوت بعمل می‌آید در جلسه مجمع عمومی عادی بطور فوق العاده که مورخ ۱۴۰۳/۱۲/۰۶ روز دوشنبه راس ساعت ۱۴:۰۰ به آدرس: خیابان ۲۲ بهمن، اتاق بازرگانی شهرستان کاشان به کدپستی ۸۷۱۴۷۷۳۱۳ تشکیل می‌گردد حضور به هم رسانند.

دستور جلسه: - بررسی و تصویب بودجه پیشنهادی سال ۱۴۰۴ - سایر موارد که در اختیار مجمع می باشد.

هیئت مدیره شرکت خدماتی

آگهی دعوت مجمع عمومی عادی به صورت فوق العاده شرکت ماشین سازی تراش ابزار نیشابور (سهامی خاص) به شماره ثبت ۱۳۲ و شناسه ملی: ۱۰۸۶۰۰۵۶۲۸۵

بدینوسیله از کلیه سهامداران، یا نماینده قانونی سهامداران شرکت دعوت می‌گردد تا در جلسه مجمع فوق که در تاریخ ۱۴۰۳/۱۲/۰۴ ساعت ۱۰ به شرح ذیل در آدرس: نیشابور، بخش زیرخان، شهرک صنعتی خیام کدپستی: ۹۳۴۴۱۶۴۵۱۷ برگزار می‌شود شرکت نمایند.

دستور جلسه مجمع عمومی عادی به صورت فوق العاده:

۱- انتخاب هیئت مدیره ۲- انتخاب بازرسان ۳- تصویب صورت‌تهای مالی

هیئت مدیره شرکت

آگهی دعوت مجمع عمومی عادی بطور فوق العاده شرکت فنلرزین (سهامی خاص) به شماره ثبت ۱۱۲۲۹ و شناسه ملی ۱۰۲۶۰۳۲۲۸۶۶

بدینوسیله از کلیه صاحبان سهام شرکت فوق دعوت می‌شود که در جلسه مجمع عمومی عادی بطور فوق العاده که ساعت ۹ صبح مورخ ۱۴۰۳/۱۲/۰۳ در محل اصفهان، محله چرخ‌چاب، کوچه گلخانه، میدان انقلاب پاساژ سپاهان، طبقه دوم، واحد ۲۵ کد پستی ۸۱۴۴۷۱۴۴۵ تشکیل می‌گردد حضور به هم رسانید.

دستور جلسه: انتخاب مدیران، بازرسان، روزنامه و تصویب تراز

هیئت مدیره شرکت