



روزنامه مناقصه



در روزهایی هستیم که رکورد شکنی بازار سرمایه نقل محافل شده است. روزی نیست که نقدینگی جدید وارد این بازار نشود و شاخص کل نیز به آن خوشامد نگوید. در چنین شرایطی سوالی که بسیاری آن را می‌پرسند این است که با توجه به میلیون‌ها معامله بورسی در روز، سود آن چقدر است و کارگزاری‌ها چقدر سهم می‌برند. البته تا پیش از رشد...



افزایش تعداد کارگزاری‌های بورسی در راه است

پس از گذشت ۲۲ سال!

پروژه شبکه علمی متوقف شد؛ سرمایه‌گذار به تعهدات خود عمل نکرد!

مدیر کل دفتر فناوری اطلاعات سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران از متوقف شدن پروژه شبکه علمی کشور خبر داد و گفت: نوسانات ارز و عمل نکردن سرمایه‌گذار به تعهدات خود مانع ادامه راه شده است. سعید گرگین در گفت‌وگو با مهر، درباره آخرین وضعیت شبکه علمی کشور و چرایی متوقف ماندن این پروژه گفت: نسل اول...



در نشست مشترک مدیران اپیدرو و دانشگاه علم و صنعت مطرح شد

توسعه صنایع معدنی با فناوری‌های جدید



قطعه‌سازان مدت‌هاست با توجه به تغییرات نرخ ارز نهاده‌های تولید، خواستار افزایش قیمت قطعات تولیدی هستند. طبق آنچه قطعه‌سازان می‌گویند، آخرین قیمت قطعات در قراردادهای میان آنها و خودروسازان، نهایتاً بر پایه ارز ۱۱ هزار تومانی در نظر گرفته شده، بنابراین با توجه به صعود نرخ ارز تا ۲۳ هزار تومان، قراردادهای مورد نظر باید اصلاح شوند...

مشکلات قطعه‌سازان خودرو فقط با به‌روزرسانی قیمت قطعات حل نمی‌شود

معاون وزیر نفت خبر داد

احداث طرح‌های GTP و تولید پروپیلن در استان‌های شمالی



معاون وزیر نفت و مدیر عامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی گفت: منطقه امیرآباد با توجه به وجود زیرساخت‌های مطلوب می‌تواند میزان طرح‌های تولید پروپیلن در استان مازندران باشد. به گزارش مناقصه‌مزایده، بهزاد محمدی پس از بازدید از مناطق پیشنهادی برای احداث واحدهای تولید پروپیلن در منطقه امیرآباد اظهار کرد: پتروشیمی صنعت اول کشور و تأثیر آن بر اقتصاد کلان...

آیا امکان اجاره دادن اموال منقول نظیر خودرو، ماشین‌آلات و تجهیزات دولتی توسط دستگاه‌های اجرایی به غیر وجود دارد؟

پور مخبر غمگین کردن هم بلد است!



دیروز (دوشنبه) خبر درگذشت احمد پور مخبر مخابره شد؛ اتفاق تلخی که از همان بدو شنیدنش مخاطب را به سرعت می‌برد به دهه ۸۰ و کارهای کمدی آن دوره و لحن پیرمرد دوست داشتنی سریال‌های رضا عطاران که از همان ابتدا در دل مخاطب جا باز کرد. به گزارش ایسنا، پور مخبر متولد ۱۳۱۹ بود، یعنی حدوداً ۶۵ ساله بود که برای نخستین بارها مقابل دوربین رفت اما از همان ابتدا نگاه‌ها را به خود جلب کرد و لحن متفاوت و به اصطلاح داش مشت‌اش، مکتبی شد برای کمدی‌های موفق آن دوره. «مهم‌گرخت» عطاران که سال ۸۴ پخش شد، علاوه بر موفقیتی که در آن زمان در جذب مخاطب کسب کرد، توانست چهره‌های جدید را به عرصه کمدی معرفی کند. آن هم در سنی که به ندرت می‌توان بازبگر مناسبی را یافت. حضور پور مخبر سال‌ها بعد هم با دو سریال دیگر طنز از عطاران (بزنگاه و ترش‌وشیرین) در قاب جادو ادامه یافت و توانست خودش را به خوبی تثبیت کند؛ به نحوی که در سال ۹۰ وقتی سعید آقاخانی خواست سریال «راه در رو» را بسازد بار دیگر پور مخبر را مقابل دوربینش آورد و مهران غفوریان هم پنج سال بعد برای «همسایه‌ها» از او دعوت کرد. ادامه حضور پور مخبر در عالم تصویر اغلب به سینما برمی‌گردد. هر چند او اصلاً با بازی در سکلس کوتاهی از فیلم «چهارم‌های آسمان» به کارگردانی مجیدمجیدی وارد دنیای بازیگری شده بود و در سال‌های فعالیتش در این حوزه در آثار همناد توفیق اجبری (محمدحسین لطیفی)، زن‌ها فرشته‌اند (شهرام شاه‌حسینی)، خروس تنگی (مسعود اطیابی)، دردسر بزرگ (مهدی گلستانه)، اخراجی‌ها (مسعود دهنمکی)، دایاناسور (پرویز شیخ‌طادی)، ۱۰ (رقمی) (همایون اسعدیان) و... به ایفای نقش پرداخته بود. اما صبح دیروز - ۳۰ تیرماه - رضا عطاران با انتشار خبری کوتاه در صفحه شخصی‌اش، مخاطبان را از درگذشت احمد پور مخبر باخبر کرد؛ بازیگری که با مجموعه‌های تلویزیونی و فیلم‌های سینمایی، خند بر لبان تماشاگران نشاند، در واپسین روزهای تابستان، به فرشته مرگ لیخن زد و بعد از مدتی بیماری آرام گرفت. پور مخبر که زاده سال ۱۳۱۹ در تهران و بازنشته ارتش بود، در آخرین روزهای زندگی‌اش به مدت یک ماه در بیمارستان بستری شد. پسرش می‌گفت، در روزهای آخر عمر در کما بوده است تا اینکه خبر درگذشت او بر صفحه شخصی رضا عطاران نقش بست تا دیگر هنرمندی باشد که در ماه‌های اخیر مهمان دباری باقی شده است. گفتنی است؛ بسیاری از هنرمندان درگذشت او را در فضای مجازی تسلیت گفتند. نادر سلمانی نوشت: «متأسفانه آقای پور مخبر مهربان هم آسمانی شد. مردی همیشه مهربان، مؤدب، بانشاط، خوش اخلاق و دوست‌داشتنی، همیشه برایشون احترام زیادی قابل بودم. کسی که بتونه حتی تو سن بالا این قدر پراورزی و خوب و روان بازی کنه و این‌طور بدرخشه به نظرم من یک نابغه است. خیلی از رفتشون متأثر و ناراحت شدم ولی گفتم به فیلم ازتون بنذارم که دل شما عزیزان شاد بشه. چون می‌دونم هر جا بود دلش می‌خواست دل همه رو شاد کنه این مرد بزرگ، روحشون شاد و یادشون گرمی»

برگزاری کنکور؛ از ابهام تا الزام!



کنکور در زمان مقرر برگزار می‌شود
حالا علی‌اکبر حق دوست، معاون آموزشی وزارت بهداشت می‌گوید که کنکور تحت هر شرایطی برگزار می‌شود. وی با تأکید بر اینکه آزمون‌های کنکور کشور است. بنابراین تازمانی که چیزی از طرف ستاد ملی مقابله با کرونا اعلام نشده سازمان سنجش موظف است طبق اعلامیه‌های قبلی که از سوی ستاد صورت گرفته است، پیش برود.

با کرونا به‌عنوان مصوبه در این زمینه اعمال کند تا به‌عنوان مثال آزمون‌های دکترا و کارشناسی ارشد در زمان‌های مقرر شده برگزار نشود، البته تصمیم‌گیری برای آزمون کنکور ۹۹ فعلاً زود است. بنابراین تازمانی که چیزی از طرف ستاد ملی مقابله با کرونا اعلام نشده سازمان سنجش موظف است طبق اعلامیه‌های قبلی که از سوی ستاد صورت گرفته است، پیش برود.

گروه اجتماعی | مناقصه

کنکور، اسمی که برای هر کسی به معنی و مفهوم خاصی دارد. برای برخی‌ها یادآور برگزاری اولین امتحان سراسری برای ورود به دانشگاه است؛ برای دهه شصتی‌ها یادآور حضور میلیونی ناشی از انفجار جمعیتی پس از پیروزی انقلاب است؛ برای برخی از مادران داغ‌دیده یادآور خودکشی فرزندان به خاطر عدم قبولی در کنکور است و برای خیلی‌ها نیز تنها راه رسیدن به خوشبختی است. از زمانی که کنکور وارد ادبیات ایران شد، دهه‌ها می‌گذرد، سال ۱۳۴۸ بود که اولین بار دانش‌آموزان برای رسیدن به دروازه‌های علم به رقابت با هم پرداختند. از آن زمان تاکنون کنکور بسیاری را خوشحال و عده بیشتری را نیز به دلیل محدودیت پذیرش ناراحت و غمگین کرده است. اما امسال برگزاری کنکور با حضور یک مهمان ناخوانده به خطر افتاده است. ویروس کرونا باعث شده تا خیل دانش‌آموزانی که برای ورود به دانشگاه‌های دولتی شب و روز مشغول مطالعه بودند به خطر بیفتند.

ابهام در برگزاری کنکور

جمعه هفته‌ای که گذشت، فاطمه زین‌آمیزی؛ سخنگوی سازمان سنجش آموزش کشور در واکنش به تأکید فرمانده ستاد ملی مقابله با کرونا تهران در رابطه با تعلیق کنکور و تمام آزمون‌های هفته‌های آینده چنین گفت: در جلسه‌ای که با حضور رئیس سازمان سنجش و وزیر علوم در مجلس داشتند، نماینده‌های مجلس دغدغه‌های داوطلبان و خانواده‌های آنان را بیان کردند، ولی تصمیمی در رابطه با تعلیق یا تعویق کنکور در نظر گرفته نشده است. بررسی و تصمیم‌گیری در این زمینه به‌عهده ستاد ملی مقابله با کرونا و آغاز شده است. اگر ستاد ملی مقابله با کرونا بخواهد براساس ضرورت تاریخ

با توجه به آماده‌سازی مجموعه

فنانیزد می‌تواند خریدار شما محبی

از متخصصین قراردادها و مناقصات حجمی جهت اظهار نظر دعوت به عمل می‌آید.

فراخوان اعلام حضور در هیأت علمی کارگروه

لطفا رزومه علمی و عملی خود در زمینه فوق را به نشانی ذیل در تلگرام ارسال نمایید.

@qarahdaghi

جهت مشاهده ارقام مزایده ضایعاتی شرکت سایپا پرس

رجوع به صفحه ۴

پس از گذشت ۲۲ سال!

پروژه شبکه علمی متوقف شد؛ سر مایه گذار به تعهدات خود عمل نکرد!



مجازی در دانشگاه‌ها کمک کند؟ اظهار داشت: در شرایط کرونا، در واقع ما کاربرانی (دانشجویان) داریم که از منازل خود و یا از نقاطی خارج از دانشگاه، می‌خواهند به دانشگاه متصل شده و از سرویس‌های آموزش و آزمون مجازی استفاده کنند. در حالی که این شبکه (شبکه علمی) نقش برقراری ارتباط بین دانشگاه‌ها را ایفاء می‌کند و عمل‌برای ارتباط یکایک کاربران را خارج از دانشگاه با دانشگاه، کارایی ندارد و چنین انتظاری از شبکه علمی، در واقع شدنی نیست. چرا که اساساً از ابتدا چنین کاربردی برای این شبکه پیش‌بینی نشده بود.

کارکردهای شبکه علمی

وی با بیان اینکه در صورت تکمیل کلیه فازهای پروانه شبکه علمی، این امکان وجود خواهد داشت تا خود دانشگاه‌ها، منابع را با یکدیگر به اشتراک بگذارند، افزود: کارکردهای شبکه علمی، سرویس‌های متنوعی را شامل می‌شود که البته تا این زمان، در ایران فراتر از ارائه سرویس اینترنت ترفته است. در حالی که تنوع سرویس‌ها در کشورهای پیشرفته علمی، وی با بیان اینکه در صورت تکمیل کلیه فازهای پروانه شبکه علمی، این امکان وجود خواهد داشت تا خود دانشگاه‌ها، منابع را با یکدیگر به اشتراک بگذارند، افزود: کارکردهای شبکه علمی، سرویس‌های متنوعی را شامل می‌شود که البته تا این زمان، در ایران فراتر از ارائه سرویس اینترنت ترفته است. در حالی که تنوع سرویس‌ها در کشورهای پیشرفته علمی،

که صادر شده، برای این شبکه هیچ بودجه مصوبی در نظر گرفته نشده است. وی گفت: در چنین شرایطی، برای اینکه کارها پیش برود، سال ۱۳۹۵ با همکاری سازمان فناوری اطلاعات وزارت ICT، قرار شده بود که یک سرمایه‌گذار بخش خصوصی وارد عرصه شود و تا تیرماه ۹۸، تمامی دانشگاه‌ها به اشتراک بگذارند. مدیرکل دفتر فناوری اطلاعات سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران، استفاده از امکانات آزمایشگاهی و همچنین دسترسی به منابع پژوهشی را از دیگر امکانات شبکه علمی برشمرد و گفت: در واقع سرویس‌ها، بسیار متنوع بوده و در چندین طبقه دسته‌بندی می‌شود.

فاز چهارم، کلیه شهرها و دانشگاه‌های کشور قرار بود به شبکه متصل شوند. مدیرکل دفتر فناوری اطلاعات سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران، نبود زیرساخت ارتباط فیبری بسیاری از دانشگاه‌ها و مراکز پژوهشی با مخابرات را چالش اصلی شبکه علمی عنوان کرد و ادامه داد: ایجاد این زیرساخت باید توسط وزارت ارتباطات انجام شود اما عملاً هزینه بسیار زیادی برای این وزارتخانه دارد. البته هر چند در پروانه شبکه علمی، اجازه حفاری و فیبر کشی پیش‌بینی شده، با این وجود اما هزینه این کار، بسیار سرسام‌آور بوده و نکته بسیار حائز اهمیت این است که در این پروانه‌ای

شد. وی گفت: در این راستا، با اقدامات مراکز مخابراتی استانی، کابل کشی فیبر صورت گرفت و برای تعدادی از دانشگاه‌ها امکانات زیرساختی فراهم شد. ضمن اینکه در تهران نیز به طور خاص، یک رینگ یا حلقه ایجاد و به واسطه آن، ۱۶ دانشگاه به یکدیگر متصل و در ادامه یک سرویس هم به صورت دسو و پیش‌فرض روی آن نقطه و مرکز دانشگاهی نقطه اجراء شد. گرگین افزود: در دهه ۹۰ پروانه شبکه علمی، سومین بار صادر شد. در واقع برای این پروانه چهار فاز پیش‌بینی شده بود که در فاز اول دانشگاه‌های اصلی در تهران در ادامه و فازهای بعدی، مراکز استان‌ها و نهایتاً در

مدیر کل دفتر فناوری اطلاعات سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران از متوقف شدن پروژه شبکه علمی کشور خبر داد و گفت: نوسانات ارز و عمل نکردن سرمایه‌گذار به تعهدات خود مانع ادامه راه شده است. سعید گرگین در گفت‌وگو با مهر، درباره آخرین وضعیت شبکه علمی کشور و چرایی متوقف ماندن این پروژه گفت: نسل اول شبکه علمی کشور به دهه ۷۰ یا به عبارتی دقیق‌تر در سال ۷۷ و ارائه اینترنت با حجم دو تا چهار مگابیت بر کابل مسی بازمی‌گردد. خدمتی که با توجه به نوا بودن اینترنت در ایران به صورت خیلی محدود به برخی مراکز ارائه می‌شد.

روند پیشرفت پروژه شبکه علمی

وی با اشاره به اینکه در آن برهه، حدود ۲۷۰ نقطه (دانشگاه‌ها و مراکز علمی تحقیقاتی) به شبکه مذکور متصل بوده و سرویس اینترنت دریافت می‌کردند، افزود: در واقع کاربرد و وظیفه آن شبکه (نسل اول) ارائه خدمات به مراکز علمی-پژوهشی و دانشگاهی بود. گرگین ادامه داد: به مرور و همزمان با فراگیری نسبی اینترنت در کشور و توزیع عمومی آن به وسیله مخابرات، در واقع کابل‌های مسی کارایی خود را از دست داد و اینترنت مبتنی بر فیبر با بنیادیت‌های به مراتب بالاتر از دوگم و چهارمگ، توسعه یافت و با تنوع آن شبکه مبتنی بر کابل‌های مسی نیز کنار گذاشته شد. مدیرکل دفتر فناوری اطلاعات سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران با بیان اینکه در دهه ۸۰ و در زمان تدوین برنامه پنجم توسعه، مجدداً این شبکه مورد توجه قرار گرفت، اظهار داشت: بر این اساس در برنامه پنجم، راه‌اندازی شبکه علمی کشور بر عهده وزارت ICT قرار داده شده و بهره‌برداری از آن نیز به وزارت علوم واگذار

اطلاعات‌تان در معرض خطر است!

کاربران فضای مجازی باید از کلیک کردن روی لینک‌های مشکوک و دانلود نرم‌افزار از منابع نامعتبر اجتناب و از نرم‌افزارهای امنیتی برای حفاظت مداوم سیستم‌های خود استفاده کنند. به گزارش ایسنا، اپلیکیشن‌هایی با اهداف خاص می‌تواند توسط هکرها طراحی شود و در شبکه‌های اجتماعی با نام‌های تحریک‌آمیز و اغواکننده به اشتراک گذاشته شود که حاوی یک بدافزار باشند و با باز کردن آنها امکان افشای اطلاعات شما وجود دارد. همچنین ارسال یک ایمیل آلوده یا جعلی بسیار ساده و بدون دردسر است و یک مهاجم به‌سادگی می‌تواند اقدام به ارسال یک ایمیل آلوده کند. نرم‌افزارهایی وجود دارند که قابلیت دسترسی به نرم‌افزار و سخت‌افزار گوشی مثل صندوق پیامک، دفترچه تلفن، دوربین و امکان ذخیره صدا را به هکر می‌دهند، به همین دلیل همان‌طور که پلیس فتا هشدار می‌دهد، کاربران فضای مجازی باید در حفظ و نگهداری اطلاعات خود کوشا بوده و از نصب اپلیکیشن‌های نامعتبر خودداری کنند. همه کاربران فضای مجازی باید نرم‌افزارهای امنیتی مانند آنتی‌ویروس و فایروال به‌روز شده را در دستگاه متصل به اینترنت خود استفاده کنند. با دسترسی هکرها به محتوای پیام‌های فرد قربانی این امر نیز متصور است که شبکه اجتماعی یا ایمیل قربانی نیز مورد سوءاستفاده واقع شود و هکر می‌تواند با تغییر شماره تماس یا ایمیل پشتیبانی، اکانت شبکه اجتماعی قربانی را به طور کامل از دسترس وی خارج کند. مجرمان سایبری برای گرفتن قربانی غالباً از راه انتشار تبلیغات و آگهی‌های جعلی با محتوای اغواکننده و موضوعات تأمل‌برانگیز و به‌روز جامعه در شبکه‌های اجتماعی مختلف و فضای مجازی سعی در تشویق کاربران به نصب نرم‌افزارهای جاسوسی خود می‌کنند؛ برای مثال آگهی نرم‌افزار افزایش تعداد اعضای کانال یا گروه یکی از موضوعاتی است که بعضی کاربران فضای مجازی اعتماد کرده و به دام مجرمان سایبری گرفتار می‌شوند. کاربران شبکه‌های اجتماعی به هیچ‌وجه نباید از منابع نامعتبر و نامطمئن اقدام به دانلود، نصب و اجرای نرم‌افزار کنند و لازم است در صورت بروز مشکل و مواجهه با جرائم رایانه‌ای، با مراجعه به پلیس فتا از مشاوره‌ها و راهنمایی کارشناسان جهت رفع مشکلات احتمالی استفاده کنند. البته نصب برنامه‌های نامعتبر و نرم‌افزارهای مخرب از فروشگاه‌هایی مانند گوگل پلی هم امکان‌پذیر است. همان‌طور که پیش از این، جعل نرم‌افزارهای امنیتی در گوگل پلی توسط نویسندگان بدافزار، منجر شده بود کاربران اطلاعات خود را به این برنامه‌ها مخرب بدهند.

توسط معاونت علمی محقق می‌شود

اعطای تسهیلات به استارت‌آپ‌های حوزه اینترنت اشیا تا سقف ۲۰۰ میلیون



معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری به استارت‌آپ‌های حوزه اینترنت اشیا تسهیلات کم‌بهره قابل تبدیل به بلاعوض تا سقف ۲۰۰ میلیون تومان اعطاء می‌کند. به گزارش مهر، مهدی محمدی، دبیر ستاد توسعه فناوری‌های اقتصاد دیجیتال و هوشمندسازی معاونت علمی و

فناوری ریاست جمهوری در رویداد استارت‌آپ‌های IOT که به صورت مجازی در صندوق نوآوری و شکوفایی برگزار شد، بیان کرد: براساس برآوردهایی که شده، تعداد استارت‌آپ‌های متصل در دنیا تا انتهای سال ۲۰۲۰ به بیش از ۵۰ میلیارد اشیا می‌رسد که این تعداد ۲۰۱۶ تا ۲۰۱۸ است؛ این نشان‌دهنده یک ترند عجیب و غریب در حوزه اینترنت اشیا است. دبیر ستاد توسعه فناوری‌های اقتصاد دیجیتال و هوشمندسازی معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری با بیان اینکه حتی در زمینه سرمایه‌گذاری روی اینترنت اشیا، تحول شگرفی شده است، بیان کرد: اینها نشان می‌دهند که ترندهای بزرگ در زمینه اینترنت اشیا به‌بینیم، محمدی در خصوص بازار اینترنت اشیا گفت: پیش‌بینی شده انتهای اسامیل بازار اینترنت اشیا به ۱٫۷ تریلیون دلار برسد که این تقریباً برابر با تولید ناخالص داخلی یک کشور همچون کشورهای ترکیه و کره است. وی با بیان اینکه بازار اینترنت اشیا تا ۲۰۲۵ به پنج تریلیون دلار می‌رسد، عنوان کرد: این باعث یک اتقاصی عجیب و غریب در حوزه اقتصاد خواهد شد. وی با اشاره به کاربردهای متنوع اینترنت اشیا گفت: بخش زیادی از اینترنت اشیا که در سال ۲۰۱۸ توسعه پیدا کرد آمریکا سرمایه‌گذار جذب کند، ۲۵ درصد در حوزه شهر هوشمند، ۱۷ درصد در هوشمندسازی خطوط تولید، تعمیر نگهداری و زنجیره‌های تأمین بوده‌اند؛ اینها فرصت‌هایی را به ما نشان می‌دهد که ما در کشور کمتر به آن پرداخته‌ایم. به گفته محمدی، اینها تلنگری است که اگر به آن دقت نکنیم دچار عقب‌ماندگی در اکوسیستم نوآوری در زمینه اینترنت اشیا می‌شویم به همین دلیل در صدد هستیم که از این استارت‌آپ‌ها حمایت‌های لازم را به‌عمل آوریم. محمدی گفت: ما حاضریم از استارت‌آپ‌هایی که در حوزه‌های هوش مصنوعی، اینترنت اشیا، بلاک‌چین، فناوری‌های مرتبط با تولید هوشمند حوزه هستند حمایت کنیم. وی با اشاره به مبلغ تسهیلاتی که از سوی معاونت علمی به آنها تعلق می‌گیرد گفت: این تسهیلات شامل وام ۲۰۰ میلیون تومان کم‌بهره است که می‌تواند به وام بلاعوض تبدیل شود.

خودری می‌خودی

نقره داغ سرخابی‌ها یا مردم!

راه به راه، دسته‌گل است که از راه می‌رسد، آن هم دسته‌گل‌های چند میلیاردی و البته حاصل دست‌رنج مدیران هوشمند و متدبر آبی و قرمزا. کلاه خود را کمی بالاتر بگذارید یا این همه هنرمندی و دست و دلبازی و بی‌حاصلی و بی‌خبری!

یک مشت مریب، بازبین و دستیار خارجی دسته‌چندم را با هلهله و شادی و یوق و کرکرامی آورد، چند صباچی از شیر مرغ تا جان آدمیان را تقدیم حضور انورشان می‌کنند. بعد هم که می‌روند کورور، کورور جریمه و خسارت می‌دهند و فرودا رور، باز فیل‌شان یاد هندوستان و مریب و بازبین خارجی می‌کنند و رور از نوآوری نو.

آدمیزاد شیر پاک خورده باید چند بار از یک سوراخ گزیده شود. پدرآزمیده‌ها، قرارداد بستن بلد نیستند، راه و رسم مدیریت نمی‌دانند، پیگیری و مذاکره و معامله را نمی‌شناسند، لاقل دیگر اینقدر برای آنور آبی‌ها ضعف تکبید و دل‌دین و عقل و هوش، به یاد ندهید. جناب فیفا هم به‌پس پاس این همه مجاهدت و سینه‌چاک‌آقایان مدیران محترم، علی‌الحساب یک هدیه ۱۰۰ میلیارد تومانی جریمه! تقدیم کرده‌است قول داده است که به‌زودی هدایای ارزشمنند دیگری هم، تقدیم می‌کند!

اینکه این باشگاه‌های کهنسال مردمی، رسماً و اسماً از بیت‌المال ارتزاق می‌کنند و آن وزارت عالیه ورزش و جوانان، دست بالای دست‌هاست و حکما هر ریال در این ملک حساب و کتاب دارد و کلی سازمان نظارتی و حراستی حواشنان جمع‌جمع است و قرار نیست که ملت خوب بی‌کفایتی و بی‌هنری دیگران را بخورند و رسیدگی و بر خورد می‌شود و کلی قسه گفته و نگفته دیگر، بیشتر آدم را می‌سوزاند تا آنکه راست‌راست در چشم‌مان نگاه می‌کردند و می‌گفتند همین است که هست!

خدا را شکر، همه هم طبل‌کازند و مدعی، صد کرور شکر، همه منتقد هستند و ناراضی، این مدیر حواله بر سر آن مدیر می‌دهد و این معاون نوک پیکان را به سمت هیأت‌مدیره می‌گیرد و در یک هماهنگی جمعی یک‌دفعه هر چه فریاد است بر سر مدیران قبلی و قبل‌تری می‌کشند و اگر به روی مبارک نیآوری سر رسته همه معضلات و ندانم‌کاری‌ها را می‌زند به دوران قبل از پیدایش فوتبال! من نمی‌دانم چرام با اینکه کلی استعداد در چه یک، در فوتبال و مریبگری داریم، باز عزیزان مسؤول و مدیر به طرف اجنبی غش می‌کنند، بهتر است برای تنوع هم که شده چند وقتی دست از سر بازینکن و مریب خارجی بردارند و یک دوچین مدیر کاربلد امتحان پس داده، وارد کنند، البته شرط بگذارند که ایشان هم به رسم و سلف خود به‌دنبال واردات انوبوسهای بازیکن و مربی نباشند. هم هزینه‌اش کمتر است و هم به‌احتمال منافع‌اش بیشتر. مدیران محترم فعلی هم چند صباچی کاموزی را پیشه خود کنند، شاید به راه راست هدایت شوند!

هوشنگ خان

عضو هیأت‌مدیره شرکت ارتباطات زیرساخت عنوان کرد

۵ سال آینده؛ مرکز هر استان حداقل یک دیتاستر



ثابت خانگی، از ارتباطات درون شهری، بین شهری و بین‌الملل بوده، و مراکز داده و خدمات ابری هم مهم‌ترین زیرساخت اطلاعاتی شبکه ملی اطلاعات را تشکیل می‌دهند. این مقام مسؤول درباره سرعت پیدا کردن احداث مراکز داده در یک‌سال گذشته گفت: از آنجایی که رشد فناوری سرعت روزافزون دارد، ما نیز باید مراکز داده و خدمات ابری را توسعه دهیم تا هم خدمت‌رسانی به عموم مردم و هم کسب‌وکارها تسهیل شود. از یک‌سال قبل به واسطه تحریم‌ها و همچنین تحولات ارزی کشور، احداث مراکز داده داخلی بیش از گذشته توجیه اقتصادی پیدا کرده و مورد توجه فعالان این حوزه قرار گرفته است. وی در توضیح این صرفه اقتصادی گفت: با توجه به رشد روزافزون تعداد کسب‌وکارهای دیجیتال است، ضمن اینکه تعداد بازیگران سرویس دهنده خدمات ابری عمومی در حال افزایش است که این چندم‌اندازی روشنی را برای این صنعت در داخل کشور ترسیم می‌کند. اکبری در زمینه نقش شرکت ارتباطات زیرساخت در راه‌اندازی مراکز داده گفت: شرکت زیرساخت یک شرکت دولتی است و قصد ندارد وارد توسعه مراکز داده، میزبانی و رقابت با بخش خصوصی شود؛ چرا که اعتقاد داریم بخش خصوصی بهتر از بخش‌های دولتی می‌تواند این کار را انجام دهد. وی افزود: اما برای تسهیل شکل‌گیری مراکز داده بزرگ و مطمئن در کشور و حضور آنها در بازارهای جهانی و منطقه‌ای، برنامه‌های تسهیل‌گری در دستور کار خود داریم. ضمن این‌که اگر مجموعه‌های قصد احداث و توسعه مرکز داده بزرگ در کشور داشته باشند، ما تضمین می‌کنیم که زیرساخت‌های ارتباطی مطمئن را برای این همپا کنیم. ملی اطلاعات افتتاح می‌شود به عنوان یک وظیفه حاکمیتی برای این شرکت تعریف شده است.

تأکید بر این که با روند فناوری این اتفاق در داخل کشور ما نیز رخ خواهد داد، خاطر‌نشان کرد. احداث مراکز داده برهزینه است چون در آنها تجهیزات پردازشی و ذخیره‌سازی گران قیمت مورد استفاده قرار می‌گیرند، بنابراین استفاده از مدل‌های اقتصادی مناسب و اشتراک زیرساخت برای توسعه مراکز داده در کشور ضروری است. «ما چقدر از این تجهیزات در اختیار دانش بومی است؟» اکبری در پاسخ به این سؤال گفت: زیرساخت‌های فیزیکی و محیطی که بخش غیرفعال مراکز داده هستند در داخل کشور تولید می‌شوند. دستگاه‌های خنک‌کننده و برق و از این دست تجهیزات بومی هستند؛ اما مهم‌ترین بخش مراکز داده بخش فعال آنها که شامل تجهیزات پردازشی، ذخیره‌سازی، سیستم عامل‌ها و انواع نرم‌افزارها به ویژه نرم‌افزارهای مدیریتی است، اکنون بیشتر از خارج تأمین می‌شوند. وی در توضیح اهمیت مراکز داده گفت: داده‌های کاربرانی که از شبکه‌های اجتماعی یا خدماتی نظیر VODها (پلتفرم‌های پخش ویدیو مانند آپارات) استفاده می‌کنند در مراکز داده ذخیره می‌شود. از خدمات زیرساختی بهره‌برده و به توسعه کسب‌وکار خود متمم‌گر شده و در عرصه زیرساختی نخواهند داشت. اکنون توسعه نسل سوم و چهارم دسترسی پهن‌بند در کشور به نقطه مطلوبی رسیده است و انواع خدمات جدید در حال شکل‌گیری است. به همین واسطه نیز کسب‌وکارهای دیجیتال رشد خوبی خواهند داشت که همین مسأله تأکید دوباره‌ای به لزوم توسعه مراکز داده داخلی دارد. اکبری درباره انواع مراکز داده گفت: به طور کلی سه نوع مراکز

عضو هیأت‌مدیره شرکت ارتباطات زیرساخت گفت: توسعه خدمات و شبکه‌های نسل آینده در کشور ضروری است در آینده بسیار نزدیک مراکز داده (دیتاستر) محلی شوند، بنابراین حداقل یک مرکز داده در هر مرکز استان ظرف پنج سال آینده از واجبات مهاجرت به نسل جدید فناوری‌های ارتباطی است. بهزاد اکبری در روز دوشنبه در گفت‌وگو با ایرنا، ضمن تأکید بر این مسأله افزود: در دنیا در حال برنامه‌ریزی برای گذر از عصر شبکه‌های ۴G به 5G هستند و به همین واسطه تنوع خدمات دیجیتال افزایش پیدا می‌کند. با اضافه شدن انواع خدمات دیجیتال نوین به ویژه خدماتی که نیاز به پهنای باند زیاد و تأخیر کم دارند، موضوع نزدیک کردن منابع پردازشی و ذخیره‌سازی داده‌ها به کاربران نهایه به یک ضرورت تبدیل شده است. این به معنی توسعه مراکز داده ابری توزیع شده در داخل کشور است. اکبری اضافه کرد: مراکز داده در گذشته در نقاط خاصی از دنیا مانند آمریکا و اروپا که مراکز تبادل ترافیک و ذخیره‌سازی اطلاعات اینترنت بودند، توسعه پیدا می‌کرد؛ اما زمانی که حجم داده‌ها و تنوع خدمات زیاد شد احداث مراکز داده در نقاط دیگر نیز مورد توجه قرار گرفته و به سرعت رشد پیدا کرد. وی افزود: مراکز داده در گام نخست در داخل کشور احداث شدند و مدتی بعد سرویس‌دهنده‌های بزرگ دنیا تصمیم گرفتند مراکز داده خود را در گستره جهانی محلی‌سازی کنند. مجموعه‌هایی مانند گوگل، فیس‌بوک، مایکروسافت و آمازون در کشورهای دیگر حتی همسایگان ایران مراکز داده خود را توزیع کردند تا سرعت دسترسی و کیفیت ارائه خدمات خود را بهبود بخشند. اکبری تشریح کرد: اکنون محلی‌ساز مراکز داده با ذائقه و ویژگی محلی کارگزاران مهم برای توسعه زیرساخت‌های فناوری کشورها است. البته این کار از بعد فنی نیز اهمیت دارد چون نزدیکی فاصله صرف‌کننده و ارائه‌کننده خدمات از ضروریات توسعه بسیاری از خدمات نوین است. برای دستیابی از خدمات نمی‌توان محل ذخیره‌سازی در مراکز داده آمریکا باشد و خدمت‌رساننده در ایران به‌راحتی و سهولت به آن خدمت دسترسی پیدا کند. عضو هیأت‌مدیره شرکت ارتباطات زیرساختی تأکید بر اهمیت مراکز داده ملی برای کشورها، تصریح کرد: ظرف پنج سال آینده باید در هر مرکز استان با احداث حداقل یک مرکز بستر مناسب برای توسعه خدمات نسل‌اتی در کشور فراهم شود. البته در آینده بحث توزیع شدگی مراکز داده از این نیز فراتر خواهد رفت و این مراکز داده در ابعاد کوچک‌تر، راه خود را به داخل شهرها و حتی کنار BTSهای شبکه‌های موبایل باز خواهند کرد. وی با

درآمد ۶۹۰ میلیارد ریالی صنعت بازی در سال ۹۸

کرده و متوقف می‌شود. این تحلیل شامل تمام بازی‌های ایرانی می‌شود که در فروردین امسال حداقل سه سال از زمان انتشارشان گذشته و در این مدت حداقل ۱۰۰ هزار تومان درآمد داشته‌اند. براساس این گزارش بازی‌هایی که تولید و ارائه می‌شوند به طور میانگین در شش ماه اول حدود ۵۳ درصد از کل درآمدشان را کسب می‌کنند. بازی‌های معمولی و امتیازی سریع‌تر از بازی‌های دسته خانوادگی و اکشن کمتر رشد می‌کنند که این آمار می‌تواند به فعالان و طراحان حوزه بازی برای سرمایه‌گذاری روی طراحی و انتشار یک بازی کمک شایانی کند. طول عمر بازی‌ها متفاوت است و هر کدام بنا بر موضوعی که دارند و استقبالی که از آن می‌شود می‌توانند در این بازار رونق نسبی کسب کنند. ۱۵ درصد بازی‌ها شش ماه اول ۸۰ درصد از آن‌ها تا سال چهارم بعد از انتشار به فعالیت خود ادامه می‌دهند و کسب درآمد دارند. در شش ماه اول از انتشار بازی‌ها، دسته‌های مختلف نرخ رشد مرکب بین منفی ۹ تا مثبت ۱۹ درصد را تجربه می‌کنند.

طبق آخرین گزارش‌های کافه بازار منتشر کرده است، کسب درآمد بازی‌سازی در سال ۹۸ توانسته ۶۹ میلیارد تومان دست‌درآمد کند. ساخت بازی و انجام آن چند است صنعتی که در کشور به یک صنعت بر درآمد تبدیل شده است. صنعتی که برای قشر خاصی از جامعه توانسته ایجاد شغل کند. به گزارش مناصحه‌مزایده، کافه بازار با پایان هر فصل، رشد صنعت بازی و وضعیت آن را مورد بررسی قرار می‌دهد. براساس آخرین اطلاعاتی که از بازی‌سازهای ایرانی و کسانی که در این حوزه فعال هستند به دست آمده در سال گذشته ۱۸ هزار بازی در بازار ۶۷۰ میلیون دلار سود و به‌رؤزرسانی ۸۳ میلیون نصب فعال، یک‌میلیون خرید بازی، شش‌میلیون خرید بازی، ۷۷۰۰ رشته بازی آمار می‌است که در صنعت بازی شکل گرفته است. تمام این‌ها دست‌به‌دست هم داده‌اند تا ۶۹ میلیارد تومان درآمد خالص را نصیب صنعت بازی کنند. به طور کلی بازی‌ها بخش مهمی از درآمد کل‌شان را در ماه‌های ابتدای عمر به دست می‌آورند و به‌مرور رشد درآمد آن‌ها کاهش پیدا

ایران در میان ۱۵ کشور تولید علم هوش مصنوعی

است که ما نیز باید به آن توجه کنیم و با ایجاد امکانات و بسترهای کاری مناسب از مهاجرت نخبگان این بخش جلوگیری کنیم. معاون فناوری و نوآوری وزارت ارتباطات افزود: ایجاد و توسعه آزمایشگاه‌های تخصصی و ایجاد منابع و زیرساخت‌های پردازشی در زمینه هوش مصنوعی نیز از نیازهای اصلی است که مستلزم مشارکت کسب‌وکارهای خصوصی حوزه فضا و سرمایه‌گذاری و توسعه زیرساخت‌ها توسط آنها و حمایت حاکمیت است. معاون فناوری و نوآوری وزارت ارتباطات تصریح کرد: یکی از چالش‌هایی که در حوزه هوش مصنوعی با آن مواجه هستیم موضوع قانون‌گذاری و رگولآوری است که باید به طور جدی به آن پرداخته شود. از سوی دیگر رعایت حقوق معنوی محصولات نوآورانه، توجه به فرهنگ داده‌باز هم‌راه با مدیریت، حکمرانی داده، ناشناسی آن و حفظ حریم خصوصی و هویت افراد نیز یکی دیگر از چالش‌های هوش مصنوعی به حساب می‌آید.

معاون فناوری و نوآوری وزارت ارتباطات با بیان اینکه توسعه زیرساخت‌های شبکه ملی اطلاعات و دولت الکترونیکی از اولویت‌های دولت است، گفت: ایران از نظر تولید علم هوش مصنوعی در میان ۱۵ کشور برتر دنیا قرار دارد. دبیرستار هاشمی، معاون فناوری و نوآوری وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات در گفت‌وگو با فارس، با بیان اینکه ایران در هوش مصنوعی وضعیت قابل‌قبولی دارد، گفت: در مسأله دانشی و بهره‌مندی از نیروی انسانی در حوزه هوش مصنوعی، وضعیت مناسبی در دنیا داریم و طبق گزارشات معتبر، ایران از نظر فراغ‌التحصیلان دانشگاهی و تولید علم هوش مصنوعی، در رتبه‌های بین ۷ تا ۱۵ در دنیا قرار می‌گیرد. معاون فناوری و نوآوری وزارت ارتباطات اضافه کرد: همچنین محققان و اساتید بسیاری در کشور وجود دارند که پژوهش‌های کاربردی را در این حوزه انجام می‌دهند. اما مهاجرت نخبگان این بخش به کشورهای دیگر، به دلیل امکانات و جذابیت‌های شغلی، چالشی جهانی

معاون وزیر نفت خبر داد

احداث طرح‌های GTP و تولید پروپیلن در استان‌های شمالی



معاون وزیر نفت و مدیر عامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی گفت: منطقه نخست، به وجود زیرساخت‌های مطلوب می‌تواند میزان طرح‌های تولید پروپیلن در استان مازندران باشد. به گزارش مناقصه‌مزایده، بهزاد محمدی پس از بازدید از مناطق پیشنهادی برای احداث واحدهای تولید پروپیلن در منطقه امیرآباد اظهار کرد: پتروشیمی صنعت اول کشور و تأثیر آن بر اقتصاد کلان کشور انکارناپذیر است و بر همین مبنا در ریل گذاری چشم‌سوم صنعت پتروشیمی ضمن رشد تولید، تأمین نیاز داخل و صادرات بالا، به دنبال توسعه کیفی صنعت با افزایش تاب‌آوری و پایداری هستیم. محمدی با بیان اینکه امروز جمع‌آوری این طرح حدود ۳۸۰ میلیون دلار است و مشوق‌های مناسبی در بخش‌های مختلف جهت جذابیت اقتصادی در نظر گرفته شده است. محمدی با بیان اینکه خوراک مورد نیاز از خط سراسری و دانش فنی از دانش بومی سازی شده شرکت پژوهش و

ملی صنایع پتروشیمی افزود: منطقه نخست، عسویه است که با توجه به مازاد متانول می‌توان اقدام به تولید پروپیلن کرد، منطقه دوم در غرب کشور است که در این منطقه طرح‌های تولید پروپیلن با ظرفیت ۱۶۰ هزار تن در استان مازندران اجرا می‌شود. به گزارش مناقصه‌مزایده، بهزاد محمدی پس از بازدید از مناطق پیشنهادی برای احداث واحدهای تولید پروپیلن در منطقه امیرآباد اظهار کرد: پتروشیمی صنعت اول کشور و تأثیر آن بر اقتصاد کلان کشور انکارناپذیر است و بر همین مبنا در ریل گذاری چشم‌سوم صنعت پتروشیمی ضمن رشد تولید، تأمین نیاز داخل و صادرات بالا، به دنبال توسعه کیفی صنعت با افزایش تاب‌آوری و پایداری هستیم. محمدی با بیان اینکه امروز جمع‌آوری این طرح حدود ۳۸۰ میلیون دلار است و مشوق‌های مناسبی در بخش‌های مختلف جهت جذابیت اقتصادی در نظر گرفته شده است. محمدی با بیان اینکه خوراک مورد نیاز از خط سراسری و دانش فنی از دانش بومی سازی شده شرکت پژوهش و

اخبار یا لاشی

افت حاشیه سود بازار مواد شیمیایی و پلاستیک در آمریکا



بانک مرکزی ایالات متحده اعلام کرد: تقاضا برای محصولات شیمیایی و پلاستیک در آمریکا با وجود تداوم کاهش حاشیه سود یکنواخت بوده است. به گزارش آئی‌اس، یکنواختی تقاضا برای محصولات شیمیایی و پلاستیک در آمریکا از جمله مواردی است که بانک مرکزی ایالات متحده آمریکا در Beige Book، خلاصه تحولات اقتصادی آمریکا در شش هفته گذشته ۲۲ ناحیه، خود به آن اشاره کرده است. تازه‌ترین نسخه Beige Book ایالات متحده آمریکا حاوی داده‌های جمع‌آوری شده تا ششم ژوئیه (۱۶ تیرماه) است. اظهارات مربوط به تقاضا از یازدهمین منطقه بانک مرکزی ایالات متحده که شامل ناحیه شمالی ایالت لوئیزیانا و همه بخش‌های ایالت تگزاس می‌شود، آمده است که بسیاری از پالایشگاه‌ها و مجتمع‌های پتروشیمی در این منطقه واقع شده است. بانک مرکزی فدرال ایالات متحده آمریکا اعلام کرد: مقدار بهره‌گیری از ظرفیت تولید پالایشگاه‌ها با افزایش همراه بوده است هر چند که حاشیه سود همچنان در سطوح پایینی به سر می‌برد. شرکت‌های شیمیایی اعلام کردند که به دلیل نیاز به تجهیزات محافظت شخصی و مواد ضدعفونی‌کننده تقاضا همچنان در سطوح بالا باقی می‌ماند. بانک مرکزی آمریکا اعلام کرد که کاهش تولید در صنایع نفت و گاز همچنان از موانع اصلی به‌شمار می‌آید.

موافقت مجلس با دو فوریت طرحی برای تخصیص قیر رایگان



نماینده مجلس شورای اسلامی با دو فوریت طرح الحاق یک بند به تبصره یک قانون بودجه سال ۱۳۹۹ موافقت کردند که در صورت تصویب نهایی آن قیر رایگان برای بهسازی راه‌های روستایی توسط شرکت ملی نفت از محل خوراک تحویلی به پالایشگاه‌ها تأمین می‌شود. به گزارش ایسنا، کاظم

دلخوش، نماینده مردم صومعه‌سرا در جلسه علنی اخیر مجلس شورای اسلامی به عنوان یکی از طراحان دوفوریت این طرح اظهار کرد: در سال‌های گذشته مجلس شورای اسلامی در تبصره یک قانون بودجه بحث قیر را در دستور کار قرار داده بود تا برای بهسازی راه‌های روستایی و آسفالت راه‌های شهری مورد استفاده قرار گیرد. این قیر در اختیار بنیاد مسکن و راه‌وتراپی داده می‌شد که یکی از کارها هم مالج‌پاشی در مناطق کویری بود، متأسفانه سال گذشته به دلیل ویروس کرونا و تشکیل نشدن جلسات مجلس شورای اسلامی برای بررسی بودجه این کار کمیسون بودجه به صورت محدودت عمل کرد و بند سدی از تبصره ۱ قانون بودجه را با این موضوع حذف کرد. وی ادامه داد: با حذف شدن این بند از بودجه، عملاً موضوع آسفالت راه‌های روستایی و شهری و مدارس از دستور کار خارج شده چون اعتبارات استان‌ها به اندازه کافی جابجایی نیست. ما در این طرح دوفوریتی تبصره ۱ را احیا کردیم که به موجب آن و کمیوم باتوم و سا ۷۵ تبدیل به قیر شود. طبق این طرح شرکت ملی نفت مکلف شده دومیلیون تن از محل خوراک تحویلی به پالایشگاه‌ها را تأمین کند. این نماینده مجلس شورای اسلامی یادآور شد: قیمت هر تن قیر در سال ۱۳۹۵، ۴۰ هزار تومان بود که امروز به چهارمیلیون تومان رسیده است. ما در این طرح آورده‌ایم که قیر از محل پالایشگاه‌ها و خوراک به پالایشگاه‌ها تأمین شود آن را برای تکمیل طرح‌ها در غیر این صورت احتمال افزایش قیر وجود داشت. الان قیر دست چند شرکت خصوصی است که آنها قیمت را تعیین می‌کنند. ما نمی‌خواستیم با ریالی کردن قیمت قیر در این طرح باعث افزایش نرخ آن شویم. لذا در این طرح تهاوت صورت می‌گیرد و کمیسون عمران هم می‌تواند نظارت‌های لازم را انجام دهد. محمدرضا صباغیان، نماینده بافق در مجلس شورای اسلامی به عنوان مخالف این دو فوریت اظهار کرد: در سال‌های گذشته میزان قیر اختصاصی چهارمیلیون تن بود که در این طرح به دومیلیون کاهش یافته است این در دست نیست و نمی‌تواند مشکلات را به خوبی حل کند. محمدرضا حسین‌فرهنگی، نماینده مردم تبریز در مجلس شورای اسلامی به عنوان موافق این دو فوریت گفت: بسیاری از کارهای عمرانی در مناطق در هفت ماه ابتدای سال انجام می‌شود که بخشی از آن طی شده، ما با این طرح می‌خواهیم اعتبارات عمرانی را مقداری اضافه کنیم. امروز شهرداری‌ها، بنیاد مسکن و نوسازی مدارس با مشکل مواجهند و منتظر رأی موافق مجلس شورای اسلامی به این طرح هستند چون پروژه‌های عمرانی به خاطر قیر تعطیل شده و تنها چند شرکت محدود قیر رایگان در ریافت می‌کنند. حسن نوروزی، نماینده مردم رباط کریم در مجلس شورای اسلامی به عنوان مخالف این دو فوریت اظهار کرد: چرا مجلس شورای اسلامی بعد از تصویب هر قانونی طرح‌های فوریتی می‌دهد مگر در زمان تصویب بودجه کمیسون برنامه به این موارد فکر نکرده بود، چرا دولت قیر رایگان نمی‌دهد و مجلس شورای اسلامی می‌خواهد این مصوبه را داشته باشد. در این طرح صحبت از مالج‌پاشی شده حال اینکه برای محیط‌زیست و موجودات زنده ضرر دارد. جعفر قادری، نماینده مردم شیراز در مجلس شورای اسلامی نیز به عنوان موافق این دوفوریت این طرح اظهار کرد: تمام فعالیت‌های عمرانی به قیر وابسته است. جاده‌های روستایی، آسفالت راه‌ها و بهسازی مدارس و زیرساخت‌ها معطل قیر هستند که تأمین نشده‌اند، لذا تعیین تکلیف این موضوع بسیار اهمیت دارد مردم می‌گویند اگر تحریم هستیم پس چرا ماده اولیه قیر که در داخل تأمین می‌شود، برای حل مشکلات داده نمی‌شود.

بارگیری روزانه ۵۰۰ تن محصول پتروشیمی از ایستگاه راه آهن مهاباد

مجموع پتروشیمی مهاباد سالانه ۳۰۰ هزار تن پلی‌اتیلن سبک خطی و سنگین (ظرفیت اسمی) و ۳۰۰ هزار تن «پوتن یک» را تولید و روانه بازارهای داخلی و خارجی می‌کند. عملیات اجرایی خط آهن مهاباد-ارومیه به طول ۱۸۳ کیلومتر دارای چهار ایستگاه اصلی در میانداوب، مهاباد، نقره، ارومیه و سه ایستگاه بین‌راهی در ملکان، قرقلعه و رشکان است. ایستگاه راه آهن مهاباد با هزار و ۹۰۰ متر مربع زیربنا در ۱۵ کیلومتری این شهر واقع است و بیش از ۴۲ میلیارد ریال برای احداث آن هزینه شده است.

بارگیری ظرف مدت سه تا چهار روز به ایستگاه مقصد می‌رسد که نقش مهمی در کاهش ترافیک جاده‌های دارد. مدیرکل راه‌آهن آذربایجان افزود: حمل‌ونقل ریلی در مقایسه با حمل‌ونقل زمینی امنیت بیشتر و هزینه کمتری دارد و از این رو سیاست‌های دولت هم حمایت از این شیوه حمل‌ونقل و توسعه آن در سطح کشور است. ارسلانی اظهار داشت: نزدیکی ایستگاه راه آهن به مجتمع پتروشیمی مهاباد زمینه بسیار مناسبی را برای حمل محصولات تولیدی این مجتمع از طریق شبکه ریلی به اقصی نقاط کشور فراهم کرده است.

مدیرکل راه‌آهن آذربایجان گفت: روزانه یک قطار با ظرفیت ۵۰۰ تن محصول مجتمع پتروشیمی مهاباد در ایستگاه راه‌آهن این شهرستان به مقصد جنوب کشور بارگیری می‌شود. به گزارش ایرنا، شاپور ارسلانی تصریح کرد: این محموله همه‌روزه از راه زمینی به ایستگاه راه‌آهن مهاباد منتقل شده و از طریق قطارهای ۲۰ واگنی به ظرفیت هر واگن ۲۵ تن به مقصد بندرعباس بارگیری می‌شود. وی اضافه کرد: حمل‌ساز از طریق راه‌آهن به عنوان حمل‌ونقل سبز یاد می‌شود و هر محموله از ایستگاه راه‌آهن مهاباد پس از



مالیات جایگاه‌داران سوخت تنها مربوط به کار مزد است



مالیاتی که جایگاه‌داران باید بپردازند در کار مزد تعیین شده، برای آنها در نظر گرفته شده اما تا امروز از سوی جایگاه‌داران پرداخت نمی‌شد. همچنین تأکید شده که این مالیات مربوط به فرآورده‌های نفتی نیست زیرا مالیات فرآورده را شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران پرداخت می‌کند. بر این اساس، جایگاه‌داران موظف هستند تا از سه درصد کار مزد تعیین شده برای فروش فرآورده‌های نفتی، ۹ درصد آن را به عنوان مالیات بر ارزش افزوده به سازمان امور مالیاتی بپردازند.

تاکنون مالیات بر ارزش افزوده را نیز داخته‌اند. اما امروز سازمان امور مالیاتی اعلام کرد که از این پس جایگاه‌داران باید مالیات خود را بپردازند. در نگاه اول از این خبر اینگونه بر می‌آمد که فرآورده‌های نفتی که در جایگاه‌ها به فروش می‌رسد، مشمول مالیات بر ارزش افزوده هستند اما با پیگیری‌ها از شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی مشخص شد که این مالیات مربوط به کار مزد سه درصدی جایگاه‌داران برای فروش فرآورده‌های نفتی است. براساس اعلام این شرکت،

اخیراً در حالی خیر دریافت مالیات از جایگاه‌های سوخت مطرح شد که براساس اعلام شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران، این کار مزد تنها مربوط به جایگاه‌داران می‌شود و فرآورده‌های نفتی مشمول آن نیستند. به گزارش ایرنا، دریافت کار مزد از جایگاه‌های سوخت از چندین پیش مطرح شده و تا به امروز نیز جایگاه‌هایی که تحت برند فعالیت می‌کردند، مالیات بر ارزش افزوده را پرداخت کرده‌اند. با این حال جایگاه‌های شخصی که تحت هیچ برندی نیستند،

بدبینی معامله‌گران پالایشگاه‌ها به چشم‌انداز اقتصاد جهانی

قرنطینه ایجاد شده بودند، توسط بازار جذب شوند. افت مجدد قیمت‌های بنزین و دیزل به پالایشگاه‌ها نشان می‌دهد که ممکن است دوباره مجبور شوند نرخ پالایش را کاهش دهند تا از رشد ذخایر جلوگیری کنند. پالایشگاه‌ها بین اوپک‌پلاس می‌خواهند سازاد ذخایر نفت را هر چه سریع‌تر کاهش داده و قیمت‌ها را بالا ببرند و با تقاضای ضعیف برای بنزین و دیزل در بازار گرفتار شده‌اند. براساس گزارش رویترز، تا زمانی که بحران ویروس کرونا تحت کنترل درآید یا سیستم حمل‌ونقل روند عادی خود را از سر بگیرد، قیمت‌های نفت برای افزایش پایدار مشکل خواهند داشت.

بزرگ جهان از قرنطینه، قوی شده بود، ۲۳ زون تنزولی شده است. حاشیه سود دیزل هم در طول باندمی ثابت بود اما روند صعودی ملایم آن در هفته‌های اخیر متوقف شده است. انتظارات اولیه برای بهبود سریع و کامل تقاضای خود اولیه را به نگرانی‌ها نسبت به دوره طولانی تولید و نفت تمام طی چهار هفته گذشته از ۲۳ زون ثابت بوده است. بهای معاملات آتی هر بشکه بنزین آمریکا برای تحویل در سپتامبر به سطحی کاهش یافت که کمتر از هشت دلار با نفت برنت اختلاف داشت در حالی که این اختلاف قیمت در اواخر ژوئن ۱۱ دلار بود. حاشیه سود بنزین که طی سه ماه گذشته با کاهش قیمت‌های

چه سریع‌تر قیمت‌های نفت، آرام و قرار ندارد اما بلندپروازی‌های این گروه در کوتاه‌مدت با ضعیف شدن مجدد مصرف سوخت رویه‌رو خواهد شد. در بحبوحه افزایش نگرانی‌ها نسبت به رشد موارد جدید ابتلا به ویروس کرونا و دور جدید قرنطینه، مازاد نرخ بنزین و دیزل نسبت به نفت تمام طی چهار هفته گذشته از ۲۳ زون ثابت بوده است. بهای معاملات آتی هر بشکه بنزین آمریکا برای تحویل در سپتامبر به سطحی کاهش یافت که کمتر از هشت دلار با نفت برنت اختلاف داشت در حالی که این اختلاف قیمت در اواخر ژوئن ۱۱ دلار بود. حاشیه سود بنزین که طی سه ماه گذشته با کاهش قیمت‌های



بیشتری نسبت به چشم‌انداز اقتصاد جهانی و تلاش می‌کنند قیمت‌های نفت را بالاتر ببرند اما معامله‌گران سوخت و پالایشگاه‌ها بدبینی

دو مرحله‌ای
تویب دوم

عمومی مناقصه

۱- نام و نشانی دستگاه مناقصه گزار: شرکت فرادست انرژی فلات، به نشانی کارگاه خوزستان (جاده اهواز - خرمشهر، قبل از یادگان حمید، به سمت منطقه جعفر، روبروی روستای جعفر ثانی، کارخانه گاز و گاز مایع غرب کارون، شرکت فرادست انرژی فلات، کد پستی: ۶۴۴۵۱۶۵۱۲۹)

موضوع: تأمین متریال و اجرای عملیات عایق کاری بر روی خطوط سرد زیرزمینی کربن استیل واستنلس استیل تادمای کمتر از ۳۳- درجه سانتی‌گراد پروژه کارخانه گاز و گاز مایع NGL3200

۲- زمان، مهلت و نشانی در یافت اسناد:

۱- ۲- مناقضای می‌توانند حداکثر به مدت ۵ روز کاری از تاریخ نشر آگهی نوبت دوم با هماهنگی قبلی از طریق شماره تلفن ۰۶۱-۳۶۷۵۱۷۴۰ اسناد مناقصه را دریافت نمایند.

۲- هزینه خرید اسناد معادل ۱۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال است که می‌بایست به شماره حساب ۵۴۳۷۷-۰۵۴۳۶ نزد بانک تجارت به نام شرکت فرادست انرژی فلات واریز و رسید بانکی واریز وجه تحویل دستگاه مناقصه گزار گردد.

۳- محل تحویل اسناد شرکت کنندگان در مناقصه: شرکت کنندگان می‌توانند اسناد شرکت در مناقصه خود را در وقت مقرر به مدیریت حقوقی و قرار داد های کارگاه (جعفر) تحویل نمایند.

۴- ارایه تضمین جهت شرکت در مناقصه الزامی است.

۵- سایر اطلاعات و جزئیات مربوطه در اسناد مناقصه مندرج است.

۶- هزینه آگهی بر عهده برنده مناقصه می‌باشد.

مزایده اقلام ضایعاتی

شرکت سایپا پرس

«تاریخ برگزاری ۱۳۹۹/۰۴/۳۱ لغایت ۱۳۹۹/۰۵/۰۴»
به سایت شرکت سودیکو مراجعه فرمایید.

www.sudico.ir

آگهی ابلاغ رأی قابل پژوهش باز خرید خدمت

خانم **ساینا محمد کریمی** فرزند **امیر** به شماره شناسنامه **۸۰۷۶** صادره از **تهران** بدین وسیله از شما دعوت می‌شود ظرف مدت **۳۰ روز** پس از انتشار این آگهی جهت دریافت رأی شماره **۱۱۰۴۷ مورخ ۹۹/۰۳/۲۰** به امور اداری منطقه **۵** مراجعه نمایید، در غیر این صورت رأی صادره قطعی تلقی شده و حق هیچ اعتراضی ندارد.

هیأت بدوی رسیدگی به تخلفات اداری اداره کل آموزش و پرورش شهر تهران

روابط عمومی شهرداری رفسنجان

قانونو

شبکه اجتماعی

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

آگهی تجدید مناقصه عمومی

شهرداری رفسنجان در نظر دارد بر اساس بودجه مصوب شماره ۱۴۴ مورخ ۹۸/۱۲/۲۷ شورای محترم اسلامی شهر، نسبت به احداث ساختمان اداری شورای اسلامی شهر رفسنجان واقع در نیش میدان حضرت ولیعصر (عج) (فاز اول - اجرای سازه) را از طریق برگزاری مناقصه عمومی اقدام نماید. لذا کلیه شرکت‌های واجد صلاحیت و دارای شرایط لازم که تجربه و توانایی انجام کار را دارند، دعوت به عمل می‌آید جهت دریافت و تحویل اسناد و اطلاع از شرایط شرکت در مناقصه به دفتر امور قراردادهای واقع در شهرداری مرکزی به آدرس: رفسنجان، خیابان تختی یا به نشانی www.rafsanjan.ir مراجعه و پیشنهادات خود را تا پایان وقت اداری روز شنبه مورخ ۹۹/۰۵/۱۱ به دبیرخانه شهرداری مرکزی تسلیم نمایند. ضمناً شهرداری در رد یا قبول یک یا تمام پیشنهادات مختار است.

آگهی مناقصه

مناقصه گذار: شرکت سازه گستر سایپا

موضوع مناقصه: انتخاب پیمانکار ساخت و تغییر کاروبی پالت

زمان ارائه اسناد و دریافت پیشنهادات: از زمان درج آگهی روز سه شنبه مورخ ۹۹/۰۴/۲۱ تا پایان وقت اداری روز دوشنبه ۹۹/۰۵/۱۳

مبلغ تضمین: ۶۰۰,۰۰۰,۰۰۰ (ششصد میلیون ریال) بصورت ارائه ضمانت نامه بانکی بدون قید و شرط

محل دریافت اسناد:

کیلومتر ۹ جاده مخصوص کرج - روبروی پارس خودرو - شرکت سازه گستر سایپا - طبقه همکف - امور ارتباطات

تلفن: ۴۸۹۱۲۳۳۵ **خاتم آقاری**

هزینه درج آگهی بر عهده برنده مناقصه خواهد بود.

ارتباطات شرکت سازه گستر سایپا

انرژی
نفت و نیرو

وزیر نفت

چینی‌ها از ما امتیاز نفتی نخواسته‌اند
و ما هم امتیازی نمی‌دهیم
امضای ۹ قرارداد نفتی با شرکت‌های ایرانی؛ به‌زودی

گروه انرژی | مناقصه

شرف، استقلال، سربلندی و آزادی ملت ریخته شد. آن زمان فکر نمی‌کردم این منطقه مهم‌ترین میدان فعالیت برای توسعه نفت باشد. وزیر نفت ضمن یادآوری اهتمام وزارت نفت در زمینه مسؤلیت اجتماعی خود در حوزه نفت با اشاره به توسعه میدان‌های مشترک، گفت: با وجود همه مشکلات، تکنه‌هایی که داشتیم کارهای خوبی در میدان‌های مشترک انجام دادیم، برای نمونه ظرفیت برداشت روزانه نفت‌خام از میدان‌های غرب کارون از ۷۰ هزار بشکه به حدود ۴۰۰ هزار بشکه در روز رسیده که کار بزرگی است و جای قدر دانی دارد. وی از میدان‌های مشترک غرب کارون و پارس جنوبی به عنوان شاخص در میدان‌های مشترک نام برد و گفت: همه میدان‌های مشترک کشور تا پایان دوره فعالیت دولت دوازدهم سروسامان می‌گیرند، میدان مشترک گازی فراد یکی از آنهاست که قرارداد آن به‌زودی امضاء می‌شود. زنگنه در ادامه به موضوع افزایش ضریب بازیافت از مخازن نفتی اشاره کرد و با بیان اینکه هم‌اکنون مردم و مجلس شورای اسلامی درباره میدان‌های مشترک بسیار

وزیر نفت در مراسم امضای قرارداد تکمیل میدان آزادگان جنوبی اظهار کرد: به‌زودی ۹ قرارداد طرح نگهداشت و افزایش تولید نفت (EPC) (EPD) با شرکت‌های ایرانی امضاء و صندوق پژوهش و فناوری نفت فعال می‌شود، همچنین ظرفیت تولید محصولات پتروشیمی و پالایشگاه ستاره خلیج‌فارس افزایش می‌یابد. بیژن زنگنه به امضای قرارداد میدان مشترک آزادگان اشاره کرد و با بیان اینکه افزایش بازیافت نفت در این میدان فوق‌العاده مهم و حیاتی است، تصریح کرد: این قرارداد با یکی از نمادهای فناوری ملی یعنی شرکت پتروپارس امضاء شد. وی با بیان اینکه محدوده غرب کارون (سوسنگرد، دشت آزادگان، هویزه، شط‌علی، هورالعظیم) میدان رزم برداران و فرزندان بزرگ ملت ایران بود و خاطر‌هنگیز است، افزود: وقتی در سال ۶۲ پل موقت شاورپویر تلافی با جرایم مجنون احداث می‌شد، بنده وزیر جهاد بودم. خون‌های پاک فرزندان این کشور در این زمین برای حفظ

نشانی: تهران، خیابان کریم‌خان زند، خیابان ایرانشهر شمالی، روبه‌روی دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران جنوب، پلاک ۲۳۴، طبقه ۲، واحد ۲
تلفن: ۰۲۰-۸۸۴۷۵۷۹۱

فصلنامه
فقط تا امروز (۳ تیرماه)
کتاب‌های ویژه رایگان است
برای خرید اکانت کتاب‌ها اقدام کنید
www.Qanoonnameh.ir

کیوسک اخبار

احتمال وقوع خاموشی در کشور



سختگوی صنعت برق کشور گفت: با گرم شدن هوا شاهد شکسته شدن رکورد مصرف برق هستیم و اگر همکاری مشترکان وجود نداشته باشد احتمالاً شاهد خاموشی خواهیم بود. به گزارش ایسنا، مصطفی رجبی مشهدی با بیان اینکه روز گذشته رکورد مصرف برق شکست و بیش از یک نیروگاه ۳۰۰ مگاواتی از مصرف سال گذشته فراتر رفت، اظهار کرد: مصرف برق از مرز ۵۸ هزار مگاوات عبور کرده و به ۵۸ هزار و ۱۶۸ مگاوات رسید که این موضوع نگرانی‌هایی را برآورد تأمین برق به‌وجود آورده است. وی با بیان اینکه توان تولید برق کشور حدود ۵۹ هزار مگاوات است، گفت: این اعداد نشانه وضعیت شرایط موجود و لزوم همکاری مشترکان برای گذر از خاموشی‌های احتمالی است که نیازمند مشارکت بیشتر مشترکان عزیز است سختگوی صنعت برق کشور با تأکید بر اینکه طبق پیش‌بینی‌ها دمای هوا در هفته آتی گرم‌تر خواهد شد و از این‌رو مصرف نیز افزایش خواهد یافت، تصریح کرد: اگر میزان مصرف ۱۰ درصد کاهش نیابد نگرانی برای تأمین برق وجود خواهد داشت. وی در خصوص رفتار با مشترکان پرمصرف نیز گفت: دستگاه‌های پرمصرف، نهاده‌ها، ادارات و سازمان‌هایی که میزان مصرف خود را ۱۰ درصد نسبت به سال گذشته کاهش ندهند، پس از تذکر نسبت به قطع برق‌شان اقدام خواهیم کرد. رجبی مشهدی با اشاره به اهمیت مدیریت مصرف، گفت: در شرایط کنونی تنها راه گذر از خاموشی همکاری و مشارکت مشترکان است که برای این موضوع نیز مشوق‌های تشویقی در نظر گرفته شده است و اگر همه مشترکان در ساعات‌های بین ۱۳ تا ۱۷ مصرف برق خود را تنها ۱۰ درصد کاهش دهند شرایط تأمین برق نیز نرمال می‌شود. وی با بیان اینکه در حال حاضر ۱۱ استان در منطقه فرمز قرار دارند، اظهار کرد: بررسی‌ها نشانگر آن است هر یک در چه افزایش دما، ۱۵۰۰ مگاوات مصرف برق کشور بیشتر می‌شود که با در نظر گرفتن گرم‌تر شدن دمای کشور در این هفته، احتمالاً باید شاهد افزایش مصرف برق باشیم. سختگوی صنعت برق کشور با بیان اینکه بهترین راهکار برای کاهش مصرف و جلوگیری از ایجاد محدودیت و خاموشی احتمالی، تنظیم درجه کولرهای گازی روی ۲۴ درجه و استفاده از دور کند کولرهای آبی است، گفت: لازم است تا مشترکان استفاده از وسایل پرمصرف برقی را به پیش از ظهر و با آخر شب موقوف کنند.

بهره‌برداری از نخستین نیروگاه
زمین گرمایی ایران

مدیرعامل شرکت تولید نیروی برق حرارتی گفت: امسال عملیات ساخت اولین نیروگاه ملی راندمان ۶۰ درصد و تولید نخستین نیروگاه زمین گرمایی ایران نیز در ادبیل آغاز می‌شود. به گزارش مناقصه‌مزایده به نقل از وزارت نیرو، محسن طرزطلب، طی یادداشتی نوشت: یکی از برنامه‌های مهم مجموعه برق حرارتی در سال «جهش تولید» آغاز عملیات ساخت نخستین نیروگاه ملی راندمان ۶۰ درصد خواهد بود. در سال گذشته طرح نیروگاه ملی با واحدهای پیشرفته ساخت داخل منطق با شرایط اقلیمی نقاط مختلف کشور و با هدف افزایش توان و راندمان، انطباق با شرایط زیست‌محیطی، کاهش مصرف آب، کنترل آلودگی‌ها، کاهش هزینه‌های احداث و بهبود بازدهی تعمیرات، طی مطالعات و بررسی‌های علمی و کارشناسی طرح‌های ایتسکاری (مانند طرح HAS) تهیه شده و اولین نمونه آن هم با استفاده از واحد پیشرفته ساخت داخل MGT۷۵ با راندمان ۶۰ درصد خواهد بود. توربین گازی MGT۷۵ به عنوان اولین توربین گازی ملی راندمان ۶۰ درصد طی همکاری مشترک شرکت مادر تخصصی تولید نیروی برق حرارتی، شرکت مینا و پژوهشگاه نیرو در مرحله طراحی و تولید است. طبق برنامه‌ریزی‌های اولین نیروگاه سیکل ترکیبی با استفاده از تکنولوژی توربین‌های گازی راندمان بالای ملی در محل نیروگاه «بویین‌زهر» به صورت پایلوت اجرا شده‌اند که براساس برنامه‌ریزی صورت گرفته بهمین ماه امسال کلنگ شروع عملیات اجرایی در محل نیروگاه به زمین زده می‌شود. نکته قابل توجه اینکه توربین گاز مذکور با ظرفیت ۲۲۰ مگاوات و راندمان ۳۹،۱ درصد نسبت به آخرین ویرایش توربین گازی (MGT۷۰۴) سه‌درصد افزایش راندمان داشته و ۲۸ مگاوات افزایش توان تولید دارد و در حالت سیکل ترکیبی راندمان به ۶۰ درصد می‌رسد. از دیگر برنامه‌های شرکت تولید نیروی برق حرارتی در سال «جهش تولید» افتتاح نخستین نیروگاه زمین گرمایی ایران در مشکین‌شهر اردبیل خواهد بود که براساس برنامه‌ریزی صورت گرفته این نیروگاه پنج مگاواتی اسفندماه امسال به بهره‌برداری می‌رسد. موضوع بازتست کردن نیروگاه‌های فرسوده کشور نیز از دیگر برنامه‌های پیش‌بینی شده در این برنامه خواهد بود که در حال حاضر از رده خارج کردن دو نیروگاه در دستور کار قرار گرفته است و امیدواریم امسال برنامه عملیاتی اجرایی آن‌ها در نیروگاهی و طرشت آغاز شود.

بدهی ۴۲ میلیارد دلاری چین
به شرکت‌های انرژی پاک

چین حد‌اکثر ۴۲ میلیارد دلار بدهی معوق در قالب یارانه‌های انرژی دارد که باید به سازندگان ظرفیت نیروی خورشیدی و بادی پرداخت کند. به گزارش ایسنا، تونی فی، تحلیلگر شرکت BOCI، مسرچ به بلومبرگ گفت: بدون تغییرات ساختاری برای رسیدگی به این مسئله، میزان یارانه‌هایی که کل این صنعت می‌تواند دریافت کند، همچنان رشد خواهد کرد و روی ترازنامه و توانایی سرمایه‌گذاری شرکت‌ها تأثیر منفی می‌گذارد. چین سال گذشته اعلام کرد که میزان یارانه‌های انرژی پاک را از ۱،۱۵ میلیارد دلار به ۸۰۶،۵ میلیارد دلار در سال ۲۰۲۰ کاهش خواهد داد. تغییر در روند حمایت سخاوتمندانه دولت چین از انرژی‌های تجدیدپذیر در پی استقبال بالای شرکت‌ها برای افزودن ظرفیت نیروی خورشیدی و بادی و افزایش حجم یارانه‌های معوق روی داد. به دلیل استقبال بالایی که در سال ۲۰۱۷ برای بهره‌مندی از یارانه‌های تجدیدپذیر صورت گرفت، میزان این یارانه‌ها به ۱۴،۲۱ میلیارد دلار رسید و دولت چین در ابتدای سال ۲۰۱۹ هنوز نتوانسته بود آنها را به طور کامل پرداخت کند. شرکت تحقیقاتی وودمکنزی در اواخر سال ۲۰۱۹ برآورد کرد که با در نظر گرفتن نرخ تأیید ظرفیت جدید نیروی خورشیدی در چند سال گذشته، هزینه یارانه‌ها تا سال ۲۰۲۰ به ۳۹ میلیارد دلار رسیده است. براساس گزارش اوایل پارس، محل تأمین یارانه از اعمال تعرفه اضافی در فیوض برق است اما به نظر می‌رسد چین تمایلی به این افزایش هزینه ندارد و از سوی دیگر منابع معدودی برای تأمین پول یارانه‌ها وجود دارد. این وضعیت اپراتورهای تأسیسات خورشیدی و بادی را در ریسک از دست دادن ارزش‌شان قرار می‌دهد.

امضاء شده و قرارداد آن نیز به‌زودی با شرکت‌های ایرانی امضاء می‌شود، هم‌اکنون هیچ شرکت خارجی حاضر به امضای قرارداد با ما نیست و ما کاملاً متکی به ظرفیت‌های داخلی هستیم. وی در پاسخ به پرسشی درباره فعالیت شرکت زاروینفت روسیه در ایران گفت: نه آنها ما بلند مآدر این باره چیزی بگویم و نه ما تمایلی داریم.

ضرورت جذب فناوری برای افزایش ضریب بازیافت‌مخازن

زنگنه درباره نقش شرکت‌های بین‌المللی می‌تواند در توسعه صنعت نفت ایران ایفاء کنند، عنوان کرد: همکاری با شرکت‌های خارجی فقط برای تأمین سرمایه مهم نیست؛ آنچه دنبال می‌کنیم عمدتاً جذب فناوری برای افزایش ضریب بازیافت مخازن است و اینکه وابستگی متقابل می‌تواند به توسعه حضور ما در بازار کمک کند، اما این‌طور هم نیست که اگر ما کار نکنند، بهمیریم. در این سال‌ها نشان دادیم کارهایمان را قطع پیش می‌بریم و کوتاه نمی‌آییم.

ماجرای قیر رایگان، سهمیه‌بندی
و قیمت گازوئیل

وزیر نفت در پاسخ به پرسشی درباره تخصیص قیر رایگان گفت: دولت به دلایلی مخالف قیر رایگان است. مسأله هم تنها بحث مالی نیست؛ هر چند تأمین منابع مالی هم مهم است. از نظر دولت، سازوکارهایی که قبلاً اجرا شده سازوکارهایی مسأله‌ساز بوده است. زنگنه در پاسخ به سؤالی درباره آینده تخصیص سهمیه بنزین سه صورت خانواری، گفت: دولت باید در این باره نظر بدهد و فکر نمی‌کند حتی این موضوع به‌صورت طرحی در مجلس ارائه شده باشد، اگر مجلس تصمیم بگیرد و به ما ابلاغ کند، اطاعت می‌کنیم. وی در بار دیگر بحث افزایش قیمت گازوئیل را به کلی تکذیب کرد و گفت:

این جنگ روانی است که از خارج هدایت می‌شود و در داخل هم برخی دانسته یا نادانسته به آن دامن می‌زنند؛ دولت هیچ برنامه‌ای در این زمینه ندارد.

پژوهش و فناوری نفت هم فعال خواهد شد. در حوزه پایین‌دست پتروشیمی و زنجیره متانول و پروپیلن نیز کارهای خوبی انجام شده که به‌زودی اعلام می‌شود. وی درباره جزئیات قرارداد تکمیل توسعه میدان آزادگان جنوبی نیز توضیحاتی ارائه داد و گفت: قرار است با اجرای این قرارداد، مقدار تولید میدان آزادگان جنوبی از ۱۴۰ هزار بشکه کنونی به ۳۲۰ هزار بشکه برسد و ۲۰۰ میلیون فوت‌مکعب گاز نیز برای ان‌جی‌ال ۳۲۰۰ تأمین خواهد شد. اولویت ما توسعه میدان‌های مشترک است که میدان‌های منطقه غرب کارون و میدان گازی پارس جنوبی، شاخص‌ترین آن‌ها هستند.

بحث واگذاری امتیاز نیست

زنگنه در پاسخ به سؤالی درباره توافق بلندمدت ایران و چین توضیح داد: بحث یک موافقتنامه کلی است و با اطمینان می‌گویم در حوزه نفت، نه چینی‌ها از ما امتیازی خواسته‌اند و نه ما امتیازی می‌دهیم. موضوع، همکاری‌های درازمدت در بخش‌های مختلف اسم از توسعه میدان‌ها، پالایش، پتروشیمی و... است. هر کشور دیگری به جز رژیم‌صهیونیستی که بخواد با ایران چنین همکاری‌هایی داشته باشد ما حاضریم. حتی شرکت‌های آمریکایی هم در این شرایط از فعالیت به‌عنوان پیمانکار یا سرمایه‌گذار در پروژه‌های ما منع نشده‌اند. نمی‌دانم این چه جنجال است که خارج از کشور راه انداخته‌اند و عده‌ای هم در داخل هم‌راهی کرده‌اند. نه دولت و نه مجلس موافقت نمی‌کنند به خاطر کشور دیگری از منافع ملی خود بگذریم. کسی همچنین توفعی نداشته است. همکاری دوستانه و دوطرفه خواهد بود. روابط کنونی ما با چینی‌ها نیز روابط خوب و بی‌تنشی است.

هیچ شرکت خارجی با ما قرارداد امضاء نمی‌کند

وزیر نفت در پاسخ به پرسشی درباره میدان گازی فراد و تکلیف حضور هند در این قرارداد گفت: موافقتنامه اصولی (HOA) این میدان پیش‌تر

حساب هستند که حساسیت به‌حق و به‌جایی است. تصریح کرد: باید کاری کرد که مردم، مجلس و مسوولان به همان اندازه نسبت به افزایش ضریب بازیافت و برداشت از میدان حساس باشند. وی با تأکید بر اینکه اگر در دست عمل تکمیل ثروت کشور را هدر دادیم بدون آنکه کسی ببیند، افزود: ذخیره در جای میدان نفتی آزادگان جنوبی ۲۷ میلیارد بشکه است که با فناوری کنونی می‌توانیم کمتر از یک‌ونیم میلیارد بشکه از آن برداشت کنیم، به این معنا که ۲۵،۵ میلیارد بشکه بدون استفاده می‌ماند و این ضعف فناوری است. وزیر نفت ادامه داد: البته منظور این نیست که بتوان صدرصد ذخایر در چارا برداشت کرد، زیرا بسته به شرایط زمین و مخزن، دسترسی به این ذخایر متفاوت است، اما همان‌طور که آقای پنجه‌شاهی، رئیس انستیتو مهندسی نفت دانشگاه تهران اعلام کردند، می‌تواند ۱۰ درصد به ضریب بازیافت این میدان اضافه کنند، یعنی شش‌درصد به ۱۶ درصد برسد که بیش از هزار میلیارد دلار به ثروت مردم افزوده خواهد شد. وی گفت: هیچ کسی حق ندارد تصمیم بگیرد جلو عملیات اجرای افزایش ضریب بازیافت را بگیرد، در غیر این صورت باید جلوملت ایران پاسخگو باشد، من تا زمانی که در نفت حضور داشته باشم از اجرای طرح‌های افزایش ضریب بازیافت کوتاه نخواهم آمد.

چشم‌دوم پتروشیمی تا سال ۱۴۰۰

امسال ۲۵ میلیون تن به ظرفیت تولید محصولات پتروشیمی کشور افزوده می‌شود و این بی‌سابقه‌ترین رشد تاریخی صنعت پتروشیمی ایران است. چشم‌دوم پتروشیمی تقریباً تا سال ۱۴۰۰ به سرانجام و تولید ناخالصی این صنعت به ۱۰۰ میلیون تن می‌رسد؛ ارزش تولیدات نیز به قیمت سال‌۹۵ به ۲۵ میلیارد دلار می‌رسد. ظرفیت پالایشگاه ستاره خلیج‌فارس نیز با رفع تکنه‌ها به ۴۵۰ هزار بشکه می‌رسد. در صادرات هم وضع قابل‌قبولی داریم. به‌زودی ۹ قرارداد طرح نگهداشت و افزایش تولید نفت (EPC) EPD با شرکت‌های ایرانی امضاء می‌شود و صندوق

استقبال اتریش از پیشنهاد ایران برای صادرات برق به اروپا

دپدار، پیشنهاد همکاری برای بررسی امکان صادرات برق ایران به کشورهای اروپایی (خصوصاً اروپای مرکزی)، به عنوان نسل سوم رکورد انتقال انرژی (بعد از انتقال نفت با بشکه و کشتی، و خطوط گاز بود که مورد استقبال طرف اتریشی قرار گرفت و مقرر شد در این خصوص بحث و بررسی بیشتری انجام شود. همچنین سفیر اتریش در تهران به برنده شدن یک شرکت اتریشی با همکاری مؤسسه GIZ آلمان برای انجام پروژه‌های مدیریت زباله اشاره کرد که در این خصوص مقرر شد با توجه به ارتباط موضوع با دیگر دستگاه‌های اجرایی، چنانچه به تولید انرژی تجدیدپذیر مربوط شود، حمایت‌های لازم از سوی وزارت نیرو از طرف خارجی برای انجام پروژه‌های مربوطه به‌عمل آید.

انرژی پاک اکو در تهران با همکاری UNIDO گفت: تجارب خوب ایران در میزبانی مراکز منطقه‌ای بین‌المللی همچون RCUWM، امکان بسط همکاری‌ها در حوزه انرژی‌های مالی شرکت‌های سرمایه‌گذار اتریشی در حوزه تجدیدپذیر و امکان استفاده از مکانیزم اینستکس پیگیری و نتایج متعاقباً منعکس شود. در این دیدار، طرف ایرانی ضمن تأکید بر حفظ و توسعه همکاری‌های دوجانبه، حمایت خود از تأسیس مرکز انرژی پاک اکو در ایران (به عنوان پل ارتباطی بین کشورهای عضو اکو) را اعلام کرد. مشاور وزیر نیرو در امور بین‌الملل، با تأکید بر اهمیت توسعه روابط و وجود چشم‌اندازهای گسترده‌تر در روابطی میانین و قدردانی از حمایت اتریش در تأسیس مرکز

سپرست مرکز توسعه صادرات آب و برق با توجه به فقدان نتایج عملی منتج از نقشه‌راه انرژی ایران و اتریش، بر اجرایی کردن توافقات حاصل از این نقشه‌راه تأکید کرد. به گزارش مهر به نقل از وزارت نیرو، این نقشه‌راه براساس هفتمین نشست کمیته مشترک انرژی در ژانویه ۲۰۱۹ در وین تدوین شده است. محمدعلی فرحناکیان، با اشاره به دیدار خود با اشتفان شلتز؛ سفیر اتریش در تهران که در وزارت نیرو انجام شد، به پیشنهاد سرمایه‌گذاری ۴۵ میلیون یورویی یک شرکت خصوصی اتریشی در پروژه‌های آب و فاضلاب استان خراسان رضوی در جریان این ملاقات اشاره کرد و گفت: این مشارکت مشتمل بر سه بخش اصلی تقویت منابع آبی حوضه، ایجاد سیستم

مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران با اشاره به نتایج امیدبخش حاصل از مطالعات فناوریانه دانشگاه تهران در میدان نفتی آزادگان، گفت: در ادامه این روند و با امضای قراردادهایی جدید، مطالعه فناوریانه ۱۲ میدان نفتی‌گاز به پنج دانشگاه واگذار می‌شود. به گزارش مناقصه‌مزایده، مسعود کرباسیان در مراسم امضای قرارداد تکمیل طرح توسعه آزادگان جنوبی، با بیان این مطلب گفت: با امضاء شدن این قراردادهای می‌توان ادعا کرد، هیچ میدان بزرگ هیدروکربوری در کشور وجود ندارد که توسعه آن بدون قرارداد همکاری مشترک با دانشگاه‌ها و مراکز علمی معتبر در کشور دنبال شود. وی با اشاره به امضای قراردادهای مطالعه فناوریانه ۹ میدان نفتی با هشت دانشگاه و مراکز تحقیقاتی کشور (دولت یازدهم)، ارزش این قراردادها را حدود ۲۹۲ میلیارد تومان و

مدیرعامل شرکت نفت

ظرفیت تولید آزادگان
جنوبی تا ۳۲۰ هزار بشکه
افزایش می‌یابد