



روزنامه مناقصه



اخذ وجه توسط دستگاه‌های عمومی؛ فقط به موجب قانون!

صفحه ۲

نحوه قیمت‌گذاری‌های جدید در داروخانه‌ها

صفحه ۱

رئیس بنیاد مسکن خبر داد
افتتاح نخستین واحدهای طرح نهضت ملی مسکن در ماه آینده

صفحه ۴

بدهی ۲۰۰۰ میلیارد تومانی خودروسازان به تأیرسازان

صفحه ۵

فرسودگی ماشین‌آلات معدنی زخمی بر تن معادن

صفحه ۶

رئیس هیأت مدیره سندیکا صنعت برق اعلام کرد
بدهی ۷۰ هزار میلیارد تومانی وزارت نیرو به تولیدکنندگان برق

صفحه ۸

نابودی بازار کامپیوتر با جهش نرخ ارز، اجاره و مالیات!

صفحه ۲



کیوسک مناقصه و مزایده

مناقصه ساخت اسکله رمپی بندر دیر به‌زودی اجرایی خواهد شد

صفحه ۴

روکش آسفالت سه راهی بناب - گیلوان - منجیل در مرحله مناقصه

رئیس اداره راهداری و حمل‌ونقل جاده‌ای شهرستان طارم، با اشاره به اینکه ۱۰ نقطه پرحادثه در راه‌های ارتباطی شهرستان طارم شناسایی شده است، گفت: روکش آسفالت سه راهی بناب-گیلوان-منجیل در گردنه خانچای در دست ...

صفحه ۴

آیین‌نامه واردات خودرو و محرمانه ماند؟

سؤال روز

صفحه ۵

افزایش سقف خرید قسطی بازنشستگان



یکی از موضوعاتی که مورد توجه صندوق بازنشستگی بوده است، تخصیص اعتبارات جهت تأمین کالاها و لوازم خانگی به صورت اقساطی ویژه بازنشستگان صندوق بازنشستگی است که امسال نیز این تسهیلات افزایش یافته است. وی با اشاره به افزایش اعتبارات خرید اقساطی لوازم خانگی به رقم ۵۰ میلیون تومان در سال جاری، گفت: این تسهیلات با کارمزد

علی غلام‌فرمانی | مناقصه

مدیرعامل صندوق بازنشستگی کشوری، به ضرورت اصلاح قوانین بازنشستگی اشاره کرد و گفت: سقف خرید لوازم خانگی بازنشستگان به صورت اقساطی تا ۵۰ میلیون تومان افزایش پیدا می‌کند. به گزارش مناقصه‌مزایده، محمد اسکندری، در حاشیه برگزاری هفدهمین بزرگداشت روز خانواده و تکریم بازنشستگان و در ایمن تجلیل از بازنشستگان برگزیده، در جمع خبرنگاران، گفت: موضوع معیشت بازنشستگان از مواردی است که مورد توجه صندوق بازنشستگی قرار داشته و دارد و در قالب قانون بودجه و اعتبارات تخصیص داده شده از سوی سازمان برنامه و بودجه باید به این موضوع توجه شود. وی با بیان اینکه صندوق بازنشستگی کشوری در خصوص پرداخت حقوق بازنشستگان هیچ دخل و تصرفی ندارد، گفت: این بخش براساس قانون بودجه و از طریق سازمان برنامه و بودجه اجرا می‌شود. البته ما امیدواریم به موافقت بازنشستگان و احکام آنها نیز توجه شود. مدیرعامل صندوق بازنشستگی کشوری، با تأکید مجدد بر اینکه معیشت دغدغه همیشگی ما یعنی صندوق قرار دارد، افزود: اگر چه حقوق بازنشستگان در ابتدای سال افزایش پیدا می‌کند اما با توجه به عدم افزایش براساس تورم همیشه مشکلاتی در این بخش وجود دارد و هرچقدر ما می‌دویم به تورم نمی‌رسیم و این یک ایراد جدی در کشور ماست. اسکندری، با بیان اینکه تورم ریشه و عوامل متعددی دارد، تصریح کرد:

نحوه قیمت‌گذاری‌های جدید در داروخانه‌ها

داروخانه‌ها را همزمان با مطالبات بیمه‌ای تیرماه پرداخت خواهد کرد. مهدی رضایی، در گفت‌وگو با ایسنا، درباره ارزیابی بیمه سلامت از طرح دارویی، گفت: طرح دارویی یک ضرورت اجتناب‌ناپذیر در اقتصاد سلامت کشور و اصلاح ساختاری در نحوه

معالون بیمه و خدمات سلامت سازمان بیمه سلامت ایران، طرح دارویی را ضرورتی اجتناب‌ناپذیر در اقتصاد سلامت کشور خواند و با اشاره به اجرای تدریجی آن، گفت: سازمان بیمه سلامت در هفته اول مردادماه، اولین پرداختی طرح دارویی به

تخصیص ارز دارو محسوب می‌شود. روش اجرایی انتخاب شده به صورت تدریجی است و اطمینان حاصل کردن از این موضوع که پرداختی از جیب بیماران افزایش نیابد، با اهداف پیش‌بینی شده در هفته اول اجرای طرح را می‌توان موفقیت‌آمیز ارزیابی کرد.

و به خانه برگردند.

اگر فرض اول انجام شود که ماحصلش می‌شود علاقی چندین ساعته و شلوغی بهداری و درمانگاه‌های دولتی و هزینه‌های سنگین وارد شده به نظام درمان کشور و خستگی و فرسودگی کادر درمان و افزایش نارضایتی مردم به دلیل شلوغی و ازدحام و احتمال گرفتار شدن به دست کرونا و دیگر ویروس‌های مرموز منحوس و... که صفر تا صدش نه به نفع مردم است و نه بیت‌المال و نه وزارت کریمه و نه دولت فخیحه، کلی هم ضرر و هزینه و دلخوری و غرولند و علاقی و ناراحتی و یک معامله دو سر باخت وین وین! اگر فرض دوم باشد و ملت با علم به همه داستان‌های فرض یک، به سراغ پرداخت چندبرابری بروند، اصل ضرر و حرص و ناراحتی‌اش نصیب مردم بینوا خواهد بود و حظ و کیش نوش‌جان عزیزان بیمه‌ای و داروخانه‌ای که یکی پول بیمه می‌گیرد ولی هزینه نمی‌کند و آن یکی یحتمل سود متعارف داروی چند برابر قیمتی برایش شیرین‌تر از داروی به نرخ سال گذشته است...!

اینکه چرا عزیزان برنامه‌ریز و طرح‌نویس پیش‌بینی این داستانی که برای مردم و بیت‌المال و ایضا نیروی انسانی

یادداشت طنز

حرف‌های خردی و بی‌خودی آن روی سکه داروییار!

اینکه این طرح دارویی طرح خوبی است و جلوی قاچاق دارو را می‌گیرد و دست دلال و واسطه و رانت را قطع می‌کند و یارانه، مستقیماً به آخرین حلقه زنجیره می‌رسد و مردم دارو را به قیمت شهریور سال گذشته می‌خرند و دوجین تعریف و تمجید دیگر، فعلاً و حالاً با آن کاری نداریم، نه زدم می‌کنیم و نه تأیید، چون این قسم تعریفات و ردیف کردن لیست بلندی از مزایا و محاسن طرح و برنامه، مسوق به سابقه است و از قضا به خنس خوردن‌ها و تغییر مسیر و به نتیجه نرسیدن و بدتر شدن اوضاع و وارونه شدن نتایج، گریبانگیر خیلی از همان خوب‌ترین‌ها شده و این طرح هم چون اساساً قبلاً به صورت امتحانی و آزمایشی در یک گوشه کشور اجرا شد و ضعف و قوتش نشان سنجیده نشده و اجماع همه صاحب‌نظران و متخصصان مالی، فنی و ساختاری را با خود ندارد، معلوم نیست آخر و

مجازات کسانی که «قانون حداکثر» را رعایت نمی‌کنند، چیست؟



فناوری می‌تواند راهکار استفا در زمان تولیدی خدایاتی کشور است از کالای ایرانی

خرید اشتراک ویژه در سایت Qanoonameh.ir

می‌توانید با خرید نسخه کاغذی نسخه الکترونیکی را رایگان دریافت کنید



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

فناون بوج ۱۴۰۱ کل کشور به همراه طبقه‌بندی بنگاه‌های اقتصادی دولتی

ماجرای اختلال اینترنت؛ از حدس تا واقعیت!



ارایه‌دهنده خدمات دسترسی و دیتاست در این مرکز قرار دارد و قلب اینترنت کشور است. او در ادامه، توضیح داده است که اختلال برق در سال colocation رخ داده و در حال حاضر دسترسی

است که در سال ۱۴۰۱ اختلال برق در ساختمان LCT باعث می‌شود تقریباً تمام شبکه کشور تحت تأثیر قرار بگیرد. (ارتباطات داخل کشور و بین‌الملل). تجهیزات اصلی اغلب شرکت‌های

مخابرات ایران ندارد. «یکی از مدیران و فعالان حوزه فناوری در یک شرکت دانش‌بنیان نیز، ساعتی پیش در همین رابطه در صفحه شخصی خود در فضای مجازی، نوشت: امروز چندمین بار

اینترنت در تهران و مناطق مختلف از صبح دیروز (دوشنبه) با اختلال گسترده‌ای روبه‌رو بود و گمانه‌زنی‌ها حاکی از آن است که قطعی برق در یکی از ساختمان‌های زیرساخت، علت این اختلال بوده‌است. به گزارش مناقشه‌مزایده، کاربران فضای مجازی صبح دوشنبه از اختلال در اینترنت داخلی و بین‌الملل اپراتورهای ثابت و همراه خبر داده‌اند. گفته می‌شود اینترنت ثابت از ساعت ۸:۳۶ دقیقه تا ۸:۴۵ دقیقه به طور گسترده قطع بوده و اختلال‌هایی در دسترسی و اتصال‌های داخلی و بین‌الملل به وجود آمده است. شنیده‌ها حاکی از آن است که دلیل این اختلال سراسری قطعی برق در ساختمان LCT شرکت ارتباطات زیرساخت باشد و از آنجا که توزیع اینترنت ورودی کشور در این مرکز صورت می‌گیرد، اینترنت بسیاری از شرکت‌ها و اپراتورها در کشور با مشکل مواجه شده‌است. نظیر این اختلال پیش از این و در ماه‌های گذشته نیز از سوی زیرساخت رخ داده بود. پیرامون قطعی اینترنت داخلی و بین‌الملل، شرکت مخابرات ایران نیز در اطلاعیه‌ای اعلام کرده است: «با توجه به دریافت گزارش‌هایی از کاربران در مورد قطعی گسترده اینترنت‌های همراه و خانگی در تهران و مناطق مختلف به اطلاع می‌رساند این قطعی ارتباطی به شرکت

پیشنهاد وزارت ارتباطات روسیه در مورد جریمه‌های نشت داده‌های شخصی

وزارت ارتباطات روسیه در مورد جریمه‌های نشت داده‌های شخصی پیشنهادی کرد. به گزارش کارگروه امنیت سایبربان، وزارت ارتباطات روسیه پیشنهاد کرد؛ جریمه‌های نشت داده‌های شخصی متناسب با حجم اطلاعات لو رفته اعمال شوند. براساس نسخه جدید پیش‌نویس قانون جریمه شرکت‌ها براساس گردش مالی به علت نشت داده‌های شخصی که از سوی وزارت ارتباطات پیشنهادشده جریمه‌های نشت اطلاعات بر طبق حجم و اهمیت داده‌های شخصی اعمال خواهند شد. بر طبق اعلام وزارت ارتباطات روسیه، با توجه به تغییرات پیشنهادی، علت و محل نشت داده‌های شخصی و نحوه احراز جرم سازمانی که اطلاعاتش به بیرون درز کرده، مشخص خواهد شد. به‌عنوان مثال، یک اپراتور تلفن همراه داده‌های حاوی شماره تلفن، نام، نام‌خانوادگی و نام پدر مشترک را ذخیره می‌کند، اما چنین داده‌هایی ممکن است از پایگاه داده یک فروشنده آنلاین نیز نشت پیدا کند. علاوه بر این، کلابرداران اغلب ترکیبی از پایگاه‌های داده‌های مختلف را می‌فروشند و آن‌ها را اطلاعات لو رفته شرکت‌های خاص معرفی می‌کنند. پیشنهادشده جریمه‌ها در دو مرحله اعمال شوند. جریمه‌های اولین نشتی، مستقیماً متناسب با حجم داده‌های لو رفته تعیین خواهند شد، در صورت نشت مجدد، جریمه‌ها براساس گردش مالی شرکت اعمال خواهند شد. وزارت ارتباطات روسیه در مورد جریمه‌های گردش مالی پیشنهاد کرده «از» - «تا» چند درصد از درآمد شرکت که قابل دریافت است، تعیین شود. در این حالت شرایط «کاهنده» و «افزاینده» در نظر گرفته خواهد شد، بدین صورت که چنانچه شرکت تمام تلاش خود را برای حفظ اطلاعات کاربران به کار گرفته باشد یک شرایط تخفیفی در تعیین میزان جریمه در نظر گرفته خواهد شد. اما اگر شرکت واقعیت نشت را پنهان سازد، این می‌تواند به شرایط افزایشده تبدیل شود و حداکثر مجازات را به دنبال داشته باشد.

آیا باید نگران انقلاب رباتیک بود؟

مجمع جهانی اقتصاد پیش‌بینی کرده است که ربات‌ها سریع‌تر از آنچه که ما فکر می‌کنیم جایگزین کارگران شوند. بنابراین با سرعت کنونی ممکن است که تا سال ۲۰۲۵ حدود ۸۵ میلیون شغل دستخوش تغییر شوند. هوش مصنوعی با تسهیل استفاده از ربات‌ها زندگی را راحت‌تر کرده است. برای مثال رستورانی را در نظر بگیرید که از ربات‌ها به عنوان پیشخدمت و کارکن نظافت استفاده می‌کند. از زمان همه‌گیری کرونا، صنعت هتل‌داری و رستوران‌داری با بحران بی‌سابقه‌ای مواجه شده است. براساس گزارش‌های منتشر شده، نزدیک به ۱۰ درصد از کارگران در فرانسه، شغل خود را از دست داده‌اند. بنابراین آیا ربات‌ها می‌توانند راه حلی برای این کمبود باشند؟ تصور کنید ربات جایگزین سرآشپز شود. ایکن این آینده در یک رستوران در پاریس به وقوع پیوسته است. رباتی به نام «پازی» در هر ساعت ۸۰ پیتزا را بدون دخالت انسان آماده و سرو می‌کند. این فرآیند ساده و شفاف است. مشتری با استفاده از دستگاه خودپرداز سفارش خود را می‌دهد. سپس بازوهای مفصلی ربات، خمیر را صاف، سپس را بخش و مواد را اضافه می‌کنند و در داخل فر قرار می‌دهند. ساستین روروسو، یکی از سنسنگاران بازی از تسلاط بر محصولات گامبیک به عنوان بزرگ‌ترین مشکل فنی نام می‌برد و می‌گوید: «خمیر یک ماده زنده است و متغیرهایی در آن وجود دارد. این محصول دارای ویژگی‌هایی است که ثابت نیستند. سپس‌ها می‌توانند ضخامت‌های متفاوتی داشته باشند. بنابراین توسعه فناوری که قادر باشد هر نوع ماده‌ای را مدیریت کند، بسیار پیچیده بود.» فیلیپ گلدمن؛ مدیر عامل رباتیک بازی هم، می‌گوید: «ربات‌ها می‌توانند کارهای آشپزی را بسیار راحت‌تر، سریع‌تر و با استانداردی بالاتر از کارگران آشپزخانه انجام دهند.» از همین رو او بر این نظر است که دلبلی و وجود ندارد تا از مزیت‌های رباتیک در بخش «فست‌فود» استفاده نشود. اگرچه این فناوری حدود ۲۰۰ هزار یورو هزینه دارد اما ابداع‌کنندگان آن بر این نظرند که استفاده از روبات‌ها به سرآشپزها این امکان را می‌دهد تا وقت بیشتری را روی مواد با کیفیت صرف کنند.

نیز روه‌ای اقتصادی محرک روبات‌سازی

مجمع جهانی اقتصاد پیش‌بینی کرده است که ربات‌ها سریع‌تر از آنچه که ما فکر می‌کنیم جایگزین کارگران شوند. بنابراین با سرعت کنونی ممکن است که تا سال ۲۰۲۵ حدود ۸۵ میلیون شغل دستخوش تغییر شوند. البته این سازمان بزرگ اقتصادی بر این باور است که استفاده از ربات‌ها فرصت‌های شغلی بیشتری نسبت به حذف آن ایجاد می‌کند. براساس پیش‌بینی‌های انجام شده، در همان بازه زمانی به ۹۷ میلیون شغل جدید نیاز است. از آنجایی که شرکت‌ها برای حفظ پیشسازای خود رقابت می‌کنند، هزینه‌های جهانی در حوزه رباتیک تا سال آینده به ۲۴۲ میلیارد دلار خواهد رسید. با وجود این شرکت‌هایی وجود دارند که تمرکزشان را روی کشف چگونگی همکاری ربات‌ها و انسان‌ها گذاشته‌اند. یکی از شرکت‌هایی که در خط مقدم اتوماسیون قرار دارد، شرکت «ای‌بی‌بی» است. مارک سسگورا؛ رئیس بخش رباتیک شرکت «ای‌بی‌بی» از «تجارت الکترونیک» و «تمایل شرکت‌ها برای استفاده از ربات‌های همکار» به عنوان عواملی نام می‌برد که جهان را به سمت ربات‌سازی سریع‌تر سوق می‌دهند. البته او در ادامه بر لزوم کاهش هزینه‌های ساخت ربات‌ها تأکید می‌کند تا شرکت‌های بیشتری از ربات‌ها استفاده کنند و از سود آن بهره ببرند.

نیاز به انسان همچنان باقی می‌ماند

در هر حال چه در یک مغازه، کارخانه یا اداره مشغول به کار باشیم، وجود «ربات‌های همکار» به عنوان همکار می‌تواند به یک امر عادی تبدیل شود. ناهیا اوردونا؛ نویسنده کتاب «آفرین دوباره دیجیتالی‌شما»، می‌گوید: «من متقاعد شدم که ربات‌ها مشاغل ما را نمی‌زدند بلکه با جای‌جایی ۸۵ میلیون شغل میان ربات‌ها و انسان‌ها، ۹۷ میلیون فرصت شغلی ایجاد خواهد شد.» او در ادامه می‌گوید: «اجازه دهید رستوران مورد علاقه‌ام را در اینجا با شما به اشتراک بگذارم. من در آلمان و در مرکز مونیخ زندگی می‌کنم. این یک رستوران ایتالیایی است. هر بار که به آنجا می‌روم، پیشخدمت‌ها از من استقبال می‌کنند. شاید پیتزایم را یک ربات در آشپزخانه درست کند اما پیشخدمت ایتالیایی به من این احساس را می‌دهد که در تعطیلات در ایتالیا هستم و این احساس را نمی‌توان نادیده گرفت.» بنابراین اعتماد به ربات‌ها برای انجام کارهایی که نیازی به انسان‌ها ندارند به این معنی است که مهارت‌های انسانی می‌توانند به روش‌های دیگری بهتر مورد استفاده قرار گیرند.

منبع: یورونیوز

نابودی بازار کامپیوتر با جهش نرخ ارز، اجاره و مالیات!

گروه تعمیر کار مواجه‌ایم. تعمیر کار منصفی که حقیقت را به مشتری می‌گوید و تعمیر کار کلاهبردار که سر مشتری کلاه می‌گذارد و قطعه دست‌دوم را به اسم نو می‌فروشد. او افزود: معضلات و مشکلات به وجود آمده در زندگی مردم گریبان همه اصناف را گرفته است و این مختص به صنف کامپیوتر نیست. افزایش نجومی اجاره‌ها و هزینه‌ها قدرت خرید مردم را کاهش داده و وقتی مشتری نباشد، کاسبی هم در کار نیست. مثل دومینو همه در حال زمین خوردن هستیم. در نهایت اینکه بازار تعمیرات کامپیوتر و لپ‌تاپ‌های استوک گرم شده و بازار لپ‌تاپ و کامپیوتر از رونق افتاده است. شاید اگر برخی از فروشندگان و واردکنندگان کمی منصف باشند، اوضاع به این شکل نمی‌شد. اما فعالان بازار می‌گویند مقصر اصلی، اقتصاد ناپسامان، افزایش لحظه‌ای و نجومی قیمت ارز، مالیات و اجاره‌هاست. لازم به ذکر است: اخیراً محمدرضا فرجی‌تهرانی؛ رئیس اتحادیه فناوران رایانه تهران، در نامه‌ای انتقادی خطاب به سازمان امور مالیاتی نوشت: فروشندگان آی‌تی می‌گویند به توجه به گسترش فضای مجازی و فروش آنلاین، کالاهای مربوطه مانند لپ‌تاپ با سود حداقلی از سوی واحدهای صنفی به مردم فروخته می‌شود. به تعبیر دیگر گسترش فروش کالا در شبکه‌های آنلاین تسهی برای فروشندگان واحدهای صنفی باقی نگذاشته است. لذا فعالان صنف فناوران رایانه معتقدند ضراب تعیین شده در اینتاكد برای سود کالاهای رسته‌های مختلف اتحادیه فناورانه هیچ عنوان با شرایط فعلی کشور تطابق ندارد و باید مورد بازنگری قرار بگیرد. علی‌رغم اینکه اتحادیه فناوران رایانه بارها به شکل مکتوب و شفاهی اعلام کرده است که صنف موبایل با منف فناوران رایانه هم‌پوشانی دارد. بنابراین این موضوع هرچه زودتر به پیشنهاد اعضای این صنف توجه‌یو‌ب‌زای نشان داد.

منبع: هفته‌نامه عصر ارتباط

حدی‌گران هستند که تبدیل به کالای لوکس شده‌اند.

دومینوی مشکلات

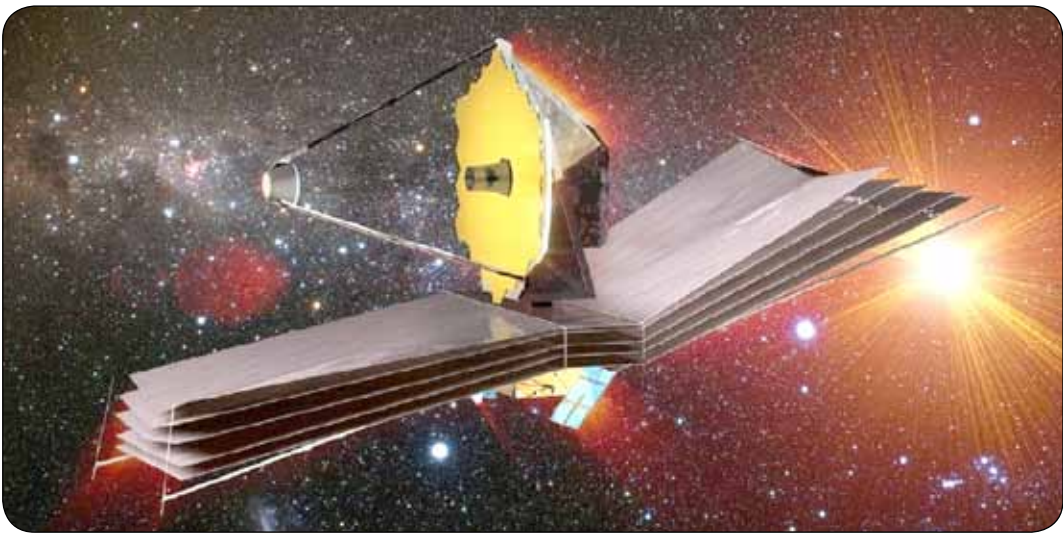
مشکلات بازار کامپیوتر تنها کمبود مشتری نیست، مالیات و کرایه مغازه‌ها نیز به حدی افزایش یافته که دیگر به دردها و معازله‌داری نمی‌آزد. پاک‌ضمیر؛ در رابطه با مشکلات بازار موجب شده بازار کامپیوتر در گردابی از مشکلات فرو رود. رضا پاک‌ضمیر؛ نائب رئیس اتحادیه فناوران رایانه و رئیس باسلاز ایران، گفت: وضعیت بازار کامپیوتر نیز مانند بسیاری از اصناف دیگر در رکود و ناپسامان است. به طور کلی فروش کالا نسبت به سال‌های گذشته بسیار افت داشته است. مردم قدرت خرید ندارند و به همین دلیل ترجیح می‌دهند لپ‌تاپ‌های قدیمی را تعمیر کنند تا اینکه لپ‌تاپی جدید بخرند. وی می‌گوید: این وضعیت تقریباً همگانی است و تمامی اقشار را درگیر خود کرده است. خود من سال گذشته وقتی موبایلم خراب شد به راحتی موبایلی جدید خریدم اما امسال پنج بار همین موبایل فعلی را تعمیر کردم و حاضر نشدم برای گوشی جدید هزینه‌ای بپردازم. مردم برای هزینه‌های روزمره خود دچار مشکل شده‌اند و ای به حال کامپیوتر و موبایل. این فعال قدیمی بازار کامپیوتر، ادامه داد: لپ‌تاپی که زمانی سه میلیون تومان بود، امروز اگر بخرم ۱۰ برابر قیمت لپ‌تاپ است. مردم هم در شرایط سختی قرار دارند و توانایی خرید کمتری دارند. در میانه‌های سال ۹۹ مالیاتش به ۱۳۰ میلیون تومان رسیده است. کرایه مغازه‌ها هم بسیار گران شده است. با این وضعیت مغازه‌ها یکی یکی تعطیل می‌شوند. دچار دومینوی شده‌ایم که همگی را به نوبت از پا می‌اندازد. او افزود: به‌زودی تمامی کارفرما‌ها می‌شوند کارمندا تازه اگر کار کارمندی پیدا کنند. با این وضعیت دیگر شغلی باقی نمی‌ماند که کارمندی بماند. به گفته پاک‌ضمیر؛ بیشتر کالاهای بازار دست‌دوم یا استوک هستند و بازار این کالاها بسیار تهرش از کالاهای نو و اکیند است. مردم هم در دست دو می‌خرند یا لپ‌تاپ خود را تعمیر می‌کنند. در قدم‌های قدرت خرید مردم بالا بود و هم لپ‌تاپ‌ها ارزان بودند. اکنون قیمت لپ‌تاپ ۱۰ برابر شده است. مردم هم در میانه‌های روزانه خود و بحران اجاره‌های نجومی مانده‌اند. ظاهر تعمیرات کالا نیز مانند سابق نیست. حتی در قطعات نیز از کالای استوک استفاده می‌شود. پاک‌ضمیر؛ در این مورد می‌گوید: در تعمیرات کالا دو اتفاق می‌افتد. یا قطعه واردات قطعات دشوار شده است و قیمت آن نیز افزایش یافته است. افزایش قیمت هم تنها مربوط به لپ‌تاپ‌ها نیست. قطعات هم افزایش نجومی داشته‌اند. بنابراین تعمیر کالای نیز گران و پرهزینه است. در استفاده از قطعات دست‌دوم نیز با دو

چالش‌های متعدد صنف کامپیوتر

همان‌طور که ذکر شد؛ مشکلات بازار کامپیوتر بسیار زیاد است و به کمبود مشتری ختم نمی‌شود. مالیات سنگین، اجاره‌های نجومی، گرانی و نوسان مکرر نرخ ارز، اوضاع ناپسامان واردات کالا و بسیاری از مشکلات دیگر سر به فلک می‌کشند. بنابراین بسیاری از تعمیرکاران از قطعات دست‌دوم استفاده می‌کنند. از طرف دیگر رکود بازار و کمبود مشتری ممکن است به تعطیلی کار برخی فعالان این حوزه منتهی شود. نشریه اکتونمیست در گزارشی که سال قبل منتشر کرد، تهران را یکی از گران‌ترین شهرها برای خرید کامپیوتر طبقه‌بندی کرده بود. اکنون که نرخ ارز افزایش یافته و اوضاع اقتصادی در شرایط مطلوبی نیست، احتمالاً در آیین رتبه‌بندی پیشرفت بیشتری می‌گیرد. در واردکنندگان کامپیوتر نیز می‌گویند که از این افزایش قیمت رضای نسبیستند اما آن‌ها جایگزین‌های خود را دارند. شنیده‌ها حاکی است که آن‌ها در برخی از آنها کالای استوک (دست‌دوم) را به جای جنس نو وارد می‌کنند و به خاطر نوع برند و واردات آن از کشورهای پیشرفته به قیمتی بالا می‌فروشند. به این ترتیب مشتری از همه‌جایی خبر، پول جنس نو می‌برد و جنس کار کرده تحصیل می‌گیرد. در زنجیره فروش اما فروشندگان کامپیوتر معتقدند؛ باید کرکره مغازه‌ها را با پایین بکنند و خود کارمند شوند یا پولی در جیب گذاشته و سود آن را خرج کنند. آنها می‌گویند مغازه‌داری دیگر نمی‌صرفد. اجاره‌های مغازه‌ها به گونه‌ای بالا رفته که در خانه نشستن مقرون به صرفه‌تر است. لذا ظاهراً کرایه‌های بالا فقط بالای جان مستأجران آبارت‌مان‌ها نشده است

به گفته آکادمی فناوری پرتابگر چین(CALT)، این کشور قصد دارد سال آینده یک تلسکوپ فضایی بزرگ را در مدار استقرار ایستگاه فضایی تیانگونگ مستقر کند. به گزارش ایسنا و به نقل از چیان‌دیلی، این آکادمی گفت که موشک حامل سنگین لانگ مارچ ۵بی تلسکوپ فضایی «Xuntian» را در مدار پایینی زمین و مشابه مدار ایستگاه فضایی تیانگونگ مستقر خواهد کرد، که در آن صورت هر دو به دور زمین می‌گردند. براساس گزارش یک رسانه دولتی در چین، این تلسکوپ قرار است به کاوش نحوه تکامل کهکشان‌ها، ماده تاریک و انرژی تاریک بپردازد. آکادمی فناوری پرتابگر چین طرح و سازنده موشک لانگ مارچ ۵بی، قدرتمندترین موشک چینی در زمینه پرتاب محموله به مدار پایینی زمین است. این موشک در برنامه ایستگاه فضایی چین نقش مهمی دارد زیرا اکنون تنها پرتابگر چینی است که قادر به حمل قطعات بزرگ ایستگاه فضایی به مدار است. تلسکوپ ایستگاه فضایی چین یا Xuntian اکنون توسط آکادمی علوم چین در حال توسعه است. «Xuntian» در زبان چینی ماندارین به معنای «کاوش آسمان‌ها»(survey to heavens) است. این تلسکوپ از ابزارهای نوری برای بررسی آسمان و ساختن یک نقشه کیهانی جدید از جهان استفاده خواهد کرد. «ژان هو»(Zhan Huo)، دانشمند مسؤول این برنامه در رصدخانه ملی نجوم

چین سال آینده رقیب «جیمز وب» را پرتاب می‌کند



این تلسکوپ پنج محموله مأموریتی اعم از یک دوربین میدان گسترده، یک مازول تهرتر، یک تصویربردار چند کاناله، یک طیف‌نگار میدان یکپارچه و یک تاج‌نگار تصویربردار سیاره‌ای فراخورشیدی را حمل خواهد کرد. ژان گفت: با تکامل وظایف آن، دانشمندان تجهیزات جدیدی را برای نصب روی آن ارسال خواهند کرد. «ژانگ

وزن خواهد داشت. این رصدخانه از دو بخش اصلی تشکیل خواهد شد؛ یک تلسکوپ نوری و یک پلتفرم مداری. وی افزود: این تلسکوپ مجهز به دیافراگم نوری دو مستری و آشکارسازهای پیشرفته خواهد بود که دارای میدان دید وسیع و قابلیت تصویربرداری با وضوح بالاست. پس از استقرار این تلسکوپ در مدار در سال آینده،

آکادمی علوم چین، گفت: پس از قرار گرفتن در مدار، قرار است این تلسکوپ عملیات علمی رسمی را در حدود سال ۲۰۲۴ آغاز کند. طول عمر طراحی شده آن ۱۰ سال است و می‌تواند خدمات خود را از طریق تعمیر و نگهداری در مدار افزایش دهد. ژان گفت که اندازه Xuntian به اندازه یک اتوبوس بزرگ است و بیش از ۱۰ تن

وی»(Zhang Wei) مدیر مرکز فناوری و مهندسی آکادمی علوم چین برای استفاده از فضا، گفت: انتظار می‌رود رصدخانه فضایی به دانشمندان در سراسر جهان کمک کند تا مجموعه‌ای از اسرار کیهانی مانند ترکیب کیهان، تاریخچه منظومه‌های سیاره‌ای، سیاهچاله‌ها و انرژی تاریک را کشف کنند. میدان دید تلسکوپ فضایی «Xuntian» چین ۳۵۰ برابر از هابل گسترده‌تر است. به گفته معاون مدیر رصدخانه ملی نجوم چین(NAOC)، این تلسکوپ کمی کم قطر از تلسکوپ فضایی هابل است اما میدان دید گسترده این موضوع را جبران می‌کند. به گفته «لی ران»(Li Ran)، دانشمند این پروژه، میدان دید، ناحیه‌ای از آسمان است که یک تلسکوپ می‌تواند در یک بار رصد به طول کامل مشاهده کند. «لی» اظهار کرد که میدان دید هابل به گونه‌ای است که تقریباً بخش زیادی از آسمان را رصد نمی‌کند. آن‌ها در دست می‌گویند زیرا یکی از دلایل طراحی، ورتاب و قرار دادن تلسکوپ فضایی «جیمز وب» نقطه لاگرانژ ۲ همین بوده است تا این تلسکوپ بتواند کل آسمان را رصد کند. تلسکوپ چین دارای طراحی غیراستیگماتیک(anastigmat) سه آینه‌ای است که می‌تواند تصاویری با کیفیت بالا در میدان دید بزرگ خود ثبت کند. این تلسکوپ همچنین قادر به مدیریت سطوح بالاتری از دقت در اندازه‌گیری نورسنجی، موقعیت و شکل است.

دلیل همکاری گسترده ایران و روسیه در حوزه فناوری اطلاعات چیست؟!

است که این روند کوتاه شده و بتوان از محصولات یکدیگر در شبکه‌های مخابراتی استفاده کرد.» زاغ‌پور؛ در پایان همچنین از امضای چند تفاهم‌نامه میان شرکت‌های ایرانی و روسی خبر داد و عنوان کرد: «برخی محصولات کاربردی ایرانی مورد نیاز روسیه است و از سوی دیگر ایران نیز نیازمندی‌هایی دارد که روسیه می‌تواند به حل آن کمک کند. به طور مثال روسیه در حوزه تأمین امنیت سیستم‌های ارتباطی می‌تواند به ایران کمک کند.» همچنین وزیر ارتباطات، تأکید داشت که بازارسازی برای محصولات و تجهیزات ایرانی حوزه ارتباطات و فناوری اطلاعات از راهبردهای مهم وزارت ارتباطات است که به صورت جدی پیگیری می‌شود.

داده) دو کشور تا حدودی به نسخه‌های غربی وابسته هستند، اظهار داشت: این امر باعث شده تا در شرایط تحریمی، برای تأمین دیتابیس با مشکلاتی مواجه شوند: «در همین راستا تصمیم گرفتیم که سرمایه‌گذاری مشترکی در حوزه پایگاه داده انجام دهیم و دیتابیس‌های بومی را ماندهای کنیم. از آن‌ها برای نیازمندی‌های دو کشور مخصوصاً در بخش دولتی که حساس هستند، استفاده خواهیم کرد.» وی لازمه استفاده از توانایی‌های دو کشور را اعتماد دانست و گفت: «در بحث تجهیزات مخابراتی و فناوری اطلاعات، برندهای غربی بیش از این‌یکه تاز بودند و اعتماد زیادی به آن‌ها وجود داشت. این اعتمادسازی اکنون برای دو کشور زمان‌بر است اما اراده طرفین بر این

از ارتباطات اشاره کرد و گفت: «پلتفرم‌های بومی در حوزه‌های تجارت الکترونیک، جابه‌جایی مسافرو، بیمه و... در ایران فعال هستند و مردم از آن‌ها استفاده می‌کنند. این امر نشان می‌دهد ظرفیت بسیار خوبی در حوزه خدمات دیجیتال داریم. در روسیه نیز پلتفرم‌های بومی خوبی وجود دارد؛ از همین رو اعلام آمادگی کردیم که زمینه فعالیت پلتفرم‌های دو طرف را در دو کشور فراهم کنیم.» وزیر ارتباطات، با بیان اینکه هنوز در برخی زمینه‌ها از پلتفرم‌های خارجی برای پاسخ به نیازها استفاده می‌شود، ابراز امیدواری کرد با همکاری‌های دو کشور بشود از ظرفیت‌های بومی در سایر حوزه‌ها استفاده کرد. زاغ‌پور؛ با بیان اینکه در زمینه دیتابیس (پایگاه‌های

وزیر ارتباطات از همکاری ایران و روسیه در راستای جایگزینی غرب در حوزه فناوری اطلاعات خبر داد و گفت: ایران و روسیه در زمینه فعالیت پلتفرم‌های بومی، راه‌اندازی دیتابیس‌های بومی، تجهیزات مخابراتی و... همکاری‌هایی خواهند داشت. به گزارش تسنیم، عیسی زاغ‌پور؛ وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات، پنجشنبه ۳۰ تیرماه به مسکو سفر کرد و به روسیه به مسؤولان مرکزی راهبری ارتباطات، فناوری اطلاعات و رسانه‌های جمعی روسیه(Roskomnadzor) دیدار و همچنین با رسانه‌ها و خبرگزاری‌های روسی گفت‌وگو داشت. وزیر ارتباطات در گفت‌وگو با خبرگزاری اسپوتنیک روسیه به ظرفیت‌های دو کشور در حوزه فناوری اطلاعات

مناقشه عمومی

باخذ سپرده

نوبت دوم

درخواست شماره:

RHD-0018008-T17

موضوع آگهی:

بارانی مسکی کلاه‌دار

برای کسب اطلاعات بیشتر به سایت این شرکت

WWW.BAORCO.IR

مراجعه نمایید.

روابط عمومی و امور بین‌الملل

صاحب امتیاز: مؤسسه روزنامه مناقصه مزایده

مدیر مسؤول: جلیل قناده زاده ■ **سردبیر و مدیر عامل:** علی قره‌داغلی

مدیر سازمان آگهی‌ها: هراقر داغلی

نشانی: تهران، خیابان کریم‌خان‌زند، خیابان ایرانشهر شمالی، روبروی دانشگاه آزاد واحد تهران جنوب، پلاک ۲۳۳، طبقه ۴، واحد ۴، تلفن: ۸۸۲۷۵۹۰ - ۰۲۰

لیتوگرافی و چاپ: چاپخانه صمیم (چاهه مخصوص کرج، کیلومتر ۱۶)، توزیع: شرکت نشر گستر امروز نوین

■ رایانگار مدیر بره: emonaqeseh1@gmail.com

■ رایانگار سازمان آگهی‌ها: emonaqeseh5@gmail.com

■ رایانگار مدیر اجرایی: emonaqeseh@gmail.com

انرژی نفت و نیرو

رئیس هیأت مدیره سندیکای صنعت برق اعلام کرد

بدهی ۷۰ هزار میلیارد تومانی وزارت نیرو

به تولیدکنندگان برق



۶۰ هزار میلیارد تومان اعلام کرد. باقری، بر لزوم خروج دولت از تصدی گری و واگذاری مسؤولیت به بخش خصوصی صنعت برق تأکید کرد و گفت: تصدی گری دولت موجب ایجاد رقابت ناعادلانه با بخش خصوصی صنعت برق شده است. وی ادامه داد: در اقتصاد کلان کشور تنها راه هایی از وضعیت موجود خروج از اقتصاد یارانه‌ای و واقعی کردن قیمت‌هاست و اگر این محقق نشود، وضعیت اقتصاد به شکل فعلی باقی خواهد ماند. رئیس هیأت‌مدیره سندیکای صنعت برق، افزود: چهار دهه اقتصاد دولتی آثار خود را نشان داده است و زیان ده بودن شرکت‌های دولتی بیاتکر آن است که اقتصاد دولتی راه به جایی نخواهد برد. باقری، خاطر نشان کرد: اگر قرار است اقتصادی پویا و توانمند داشته باشیم، باید بخش خصوصی واقعی قوی داشته باشیم و راه دولتی بیاتکر آن نیز خروج دولت از تصدی گری است. وی گفت: ما اکنون از نظر قوانین مشکلی نداریم و تنها مشکل درست اجرایی نشدن این قوانین خوب است که باید درباره آن بررسی صورت گیرد. رئیس هیأت‌مدیره سندیکای صنعت برق، اقتصاد این صنعت را معیوب دانست و بر ضرورت اصلاح این اقتصاد تأکید کرد. باقری،

گروه انرژی | مناقصه

رئیس هیأت مدیره سندیکای صنعت برق، گفت: میزان بدهی وزارت نیرو به مسر ۷۰ هزار میلیارد تومان رسیده که از این رقم، بیش از ۶۰ هزار میلیارد تومان مطالبات شرکت‌های عضو سندیکای صنعت برق و تولیدکنندگان انرژی برق است. به گزارش مناقصه‌مزایده، پیام باقری، با اشاره به اینکه بیش از یک دهه است که رشد این بخش زیربنایی و استراتژیک، به دلیل ساختار ناکارآمد اقتصاد و مالی آن، متناسب با نیازهای توسعه‌ای کشور محقق نشده و مصرف برق مشترکان با مشکل مواجه شده، درباره وضعیت ناترازی برق کشور، افزود: برآوردها نشان می‌دهد حداقل ۱۰ هزار مگاوات ناترازی در صنعت برق داریم که عدد قابل توجهی است. باقری، گفت: البته همه این ناترازی متعلق به امسال و سال گذشته نیست، بلکه از سال‌های قبل وجود داشته که وضعیت نیروگاه‌های برق آبی آن را کم یا زیاد می‌کرده است. وی درباره میزان بدهی وزارت نیرو به صنعت برق، بیان داشت: لازم است که دولت و وزارت نیرو پرداخت بدهی ۷۰ هزار میلیارد تومانی به تولیدکنندگان تأمین برق را در اولویت قرار دهد. رئیس هیأت‌مدیره سندیکای صنعت برق، افزود: صنعت برق با احداث تولید انتقال و توزیع برق توانسته رتبه نخست و قطب‌های برق در منطقه شناخته شود، همچنین توانسته کشور را از انکاه به شرکت‌های خارجی بی‌نیاز کند، به‌طور کلی زنجیره تأمین صنعت برق و تولیدکنندگان انرژی برق بیش از ۷۰ هزار میلیارد تومان از وزارت نیرو مطالبه معوقه دارند که پرداخت نشدن این مطالبات بقای کسب و کارهای این بخش را به خطر انداخته است. باقری، گفت: لازم است که دولت و وزارت نیرو پرداخت مطالبات این بخش را در اولویت قرار داده و متناسب با حجم مطالبات و با استفاده از ظرفیت‌های بازارهای مالی و منابع داخلی نسبت به تسویه بدهی‌های خود اقدام فوری کنند، با توجه به فرسودگی شبکه توزیع و فوق توزیع برق در بخش‌های مهمی از کشور که موجب بالا رفتن مخاطرات شبکه و ناپایداری ناشی از خرابی تجهیزات می‌شود. وی ادامه داد: بدهی‌های دولت به بخش خصوصی صنعت برق هر ساله در حال افزوده شدن است و اکنون رقم آن به حدود ۷۰ هزار میلیارد تومان رسیده است. رئیس هیأت‌مدیره سندیکای صنعت برق، میزان مطالبات اعضای سندیکای صنعت برق از وزارت نیرو را

آزمون آنلاین

azmoonو.com

فرصتی برای آزمودن آنلاین اطلاعات قانونی شما

در خصوص معاملات عمومی کشور (مناقصه و مزایده)

✓ قوانین مناقصه ✓ خرید خدمات مشاوره

✓ قوانین مزایده ✓ وظایف اعضای کمیسیون و کمیته مناقصه

جهت اظهار نظر به آدرس تلگرمی @azmoonو @مراجعه کنید

کیوسک اخبار

۱۴ میلیون نفر از جمعیت کشور در گروه مشتریان کم مصرف آب هستند

مدیر کل اقتصاد و تعرفه آبفای کشور، گفت: حدود ۱۴ درصد کل مشترکان آب یعنی نزدیک به ۱۴ میلیون نفر از جمعیت کشور، کم مصرف هستند. به گزارش مناقصه‌مزایده، شهرام حیدریان، افزود: الگوی مصرف، حداکثر میزان مصرفی است که یک خانوار می‌تواند در طول ماه انجام دهد، بدون آن‌که رفاهش تحت‌الشعاع قرار گیرد. وی همچنین بیان کرد: الگوی مصرف آب برای یک خانوار، به طور مثال در تهران ۱۴ مترمکعب، در سیستان و بلوچستان ۱۸ مترمکعب و در گیلان ۱۳ مترمکعب است و بین ۱۳ تا ۱۸ مترمکعب در استان‌های مختلف، تفاوت دارد. مدیر کل اقتصاد و تعرفه آبفای کشور، با تأکید بر اینکه متوسط الگوی مصرف در کل کشور ۱۵ مترمکعب است، گفت: متوسط الگوی مصرف، ۱۵ هزار لیتر در ماه است که معادل ۱۰ هزار شیشه آب معدنی یک‌ونیم لیتری یا ۳۰ هزار شیشه‌ب آب معدنی نیم لیتری در طول یک ماه است. اگر مشتری یک‌سوم این میزان، یعنی پنج مترمکعب که معادل ۱۰ هزار شیشه آب معدنی نیم لیتری می‌شود را در طول یک ماه مصرف کند، کم مصرف خواهد بود.

لزم نصب دوربین‌های پلاکخوان در جایگاه‌های سی‌ان‌جی کشور جهت حفظ ایمنی

عضوانجمن سی‌ان‌جی کشور، گفت: دستگاه‌های اجرایی باید برای اجرای طرح هوشمندسازی جایگاه‌های سی‌ان‌جی، هماهنگ شوند. به گزارش مناقصه‌مزایده، رضا نیکزاد، افزود: طبق مصوبه‌ای در تاریخ ۱۵ اسفند سال ۹۷ از سوی هیأت وزیران، وزارت‌خانه‌های نفت، کشور و صمت، موظف به هوشمندسازی جایگاه‌های سوخت و بالا بردن ضریب ایمنی آن‌ها شدند که مهلت اجرای آن مصوبه، تا یکم دی‌ماه سال ۹۸ بود، اما متأسفانه هنوز اجرایی نشده است. وی با تأکید بر اینکه مهم‌ترین چالش صنعت سی‌ان‌جی کشور، تعیین وضعیت نشدن خودروهای دوگانه‌سوز است، گفت: طبق مصوبه مذکور، وزارت صمت وظیفه داشت، خودروهای دوگانه‌سوز کارخانه‌ای و تبدیلی کارگاهی را جهت تبدیل وضعیت کارت‌های سوخت آن‌ها به پلیس راهور اعلام کند و از طرفی سازمان ملی استاندارد نیز پس بررسی از این خودروها، تعیین تکلیف مخازن و ایمنی آن‌ها را انجام دهد که در این موارد نیز، اقدامی صورت نگرفته است. عضو انجمن سی‌ان‌جی، در ادامه بیان کرد: طبق مصوبه هیأت وزیران، پلیس راهور نیز باید طی مدت شش ماه، براساس اطلاعات دریافتی از وزارت صمت و سازمان ملی استاندارد، نسبت به تعویض کارت‌های سوخت خودروها اقدام می‌کرد. همچنین مشخصات خودروهای دوگانه‌سوز باید در شناسنامه آن‌ها نیز درج می‌شد. وی ادامه داد: موضوع مهم دیگری که در مصوبه هیأت وزیران بر آن تأکید شده بود، مربوط به برقراری ارتباط میان سامانه سیفا (سامانه یکپارچه معاینه فنی ایران) زیر نظر وزارت کشور با سامانه اطلاعات جامع خودروهای گازسوز کشور زیر نظر وزارت صمت است که این ارتباط می‌توانست سبب جلوگیری از سوختگیری برای خودروهای فاقد صلاحیت فنی شود. نیکزاد، با تأکید بر این که وزارت نفت تلاش‌هایی را در خصوص اجرای مصوبه هیأت وزیران انجام داده، اما به علت ناهماهنگی میان دستگاه‌های اجرایی، اقدامات عملی صورت نگرفته، گفت: مهم‌ترین کاری که وزارت نفت طبق مصوبه هیأت وزیران باید انجام می‌داد، ایجاد هماهنگی بین دو سامانه مذکور است. عضو انجمن سی‌ان‌جی کشور، اضافه کرد: این وزارت‌خانه باید سامانه‌ای شامل یک دوربین پلاک‌خوان را پیش‌بینی می‌کرد که این سامانه نیز، پس از دریافت اطلاعات یک خودرو از سامانه سیفا، در صورت ایمن نبودن خودرو، مانع از سوختگیری آن شود.

آغاز ترمیم تونل انتقال آب دریاچه ارومیه

مدیر عامل شرکت آب و نیرو، در خصوص تونل انتقال آب به دریاچه ارومیه، گفت: آپگری زودتر از موعد در مدیریت سابق وزارت نیرو در سال‌های گذشته باعث ترک خوردگی‌های متعدد در تونل شده که با حضور متخصصان ایرانی، خارجی و شرکت‌های دانش‌بنیان ترمیم تونل انتقال آب به دریاچه ارومیه آغاز شده و در حال انجام است. به گزارش مناقصه‌مزایده، کریم شیبانی یکتا، درخصوص اهداف، روند ساخت و اجرای سامانه تونل انتقال آب از سد کانی سبب به دریاچه ارومیه، گفت: عملیات اجرایی تونل از چندین سال قبل شروع شده و حفاری این تونل ۲۶ کیلومتری در تابستان سال گذشته به اتمام رسید ولی اتمام حفاری به معنای اتمام کار تونل نیست و بخشی از اقدامات پایانی تونل باقی مانده است. وی با اشاره به سستی‌های کار در این طرح افزود: در حدود ۲ کیلومتر از این تونل به باسازند آب‌رسانی مواجه شده که به‌رغم تمهیدات خوبی که پیمانکار دیده بود ولی متأسفانه به ۷۰۰ متر از تونل دچار ترک خوردگی‌ها و آسیب‌دیدگی‌هایی شدیم که قطعا قبل از بهره‌برداری این آسیب‌دیدگی‌ها باید مرمت شود. شیبانی، افزود: شتاب‌زدگی در مطالعات و انجگیری زودتر از موعد تونل انتقال آب به دریاچه ارومیه، سبب بروز ترک خوردگی‌های متعدد در این تونل شده است. وی با تأکید بر لزوم دقت در رفع این مشکل، گفت: به شیوه‌های مختلف و با به‌کارگیری مشاور ایرانی و خارجی همچنین دعوت از شرکت‌های دانش‌بنیان، تعمیرات تونل انتقال آب آغاز شده است.

۵۷۰ هزار واحد صنعتی هیچ مشکلی در تأمین برق ندارند

معاون حقوقی، پشتیبانی و امور مجلس وزیر نیرو، با اعلام اینکه از ۶۲۰ هزار واحد صنعتی در کشور ۵۷۰ هزار واحد هیچ مشکل تأمین برق ندارند، گفت: سال گذشته از اردیبهشت خاموشی‌های آغاز شد. اما برقی باوجود افزایش دما تاکنون قطعی برق نداشتیم. به گزارش مناقصه‌مزایده، احمد حیدری، افزود: سال گذشته از ۲۹ اردیبهشت خاموشی‌های سراسری در کشور آغاز شد و این موضوع مردم را کلافه کرده بود، درحالی‌که امسال باوجود افزایش دما تاکنون قطعی برق نداشتیم. وی ادامه داد: همه موفق وزارت نیرو در تیرماه بدون خاموشی یکی از دستاوردهای این وزارت‌خانه در دولت سیزدهم است. معاون حقوقی، پشتیبانی و امور مجلس وزیر نیرو، درباره وظایف وزارت نیرو و ارائه خدمات آب و برق، گفت: در دولت مردمی همه دسته‌به‌دست هم دادند تا اقدام‌های مثبتی در جهت تأمین آب و برق پایدار شکل بگیرد که تمامی این کارها به ریاست وزیر نیرو انجام شده است. حیدری، افزود: کار بسیار بزرگ دیگری هم که قرار است انجام شود، آب‌رسانی پایدار برای بیش از ۱۵ هزار روستای بالای ۲۰ خانوار است که جز اقدام‌های مؤثر محسوب می‌شود. معاون حقوقی، پشتیبانی و امور مجلس وزیر نیرو، با اشاره به نتایج مهم فرهنگ‌سازی صرفه‌جویی، گفت: فرهنگ‌سازی در مصرف آب و برق می‌تواند از دهها میلیارد هزینه جلوگیری کرده و نتایج بسیار مثبتی را در پی داشته باشد. وی با اشاره به لزوم اجرایی کردن جهاد تبیین در سازمان‌ها، بر برنامه‌ریزی دقیق و کارآمد در دستگاه‌های مختلف اجرایی تأکید کرد.

عدم تمایل بخش خصوصی واقعی برای حضور در صنعت برق

همچنین جعفر جولاء، نایب‌رئیس هیأت مدیره سندیکای صنعت برق، گفت: در حال حاضر بخش خصوصی واقعی هیچ علاقه‌ای به حضور و سرمایه‌گذاری و احداث نیروگاه‌های جدید در صنعت برق ندارد و تازمانی که شرایط تغییر نکند وضعیت به همین شکل باقی خواهد ماند. وی در پاسخ به سؤالی مبنی بر این که راه نجات صنعت برق از وضعیت فعلی چیست؟ اظهار کرد: مجموعه سیاست‌ها در کنار هم می‌تواند پاسخگوی شرایط فعلی باشد باید مدیریت مصرف داشته باشیم و در کنار آن به دنبال افزایش توان تولید برق باشیم. وی با تأکید بر اینکه براساس قانون می‌بایست هر سال پنج مگاوات به ظرفیت برق کشور اضافه می‌شد و از سال ۱۳۹۶ تا ۱۴۰۰ شاهد افزایش ۲۵ مگاواتی ظرفیت برق کشور بودیم. ادامه داد: این اتفاق نفيقات که علت اصلی آن نیز اقتصاد معیوب صنعت برق است. اگر امروز با کسری تولید مواجه هستیم به دلیل این است که سرمایه‌گذاری‌های لازم صورت نگرفته است. نایب رئیس هیأت مدیره سندیکای صنعت برق، با اشاره به اختلاف قیمت تکلیف و بهای تمام شده، ادامه داد: در قوانین به این موضوع اشاره شده اما تاکنون راهی برای اصلاح آن صورت نگرفته است. صنعت برق نیازمند سرمایه‌گذاری و اصلاح شرایط فعلی است و می‌توانیم با استفاده از فرصت‌های موجود در بازار سرمایه بسیاری از مشکلات موجود را برطرف کنیم، در شرایط کنونی فرصت‌هایی در بازارهای مالی و سرمایه وجود دارد که در کنار سیاست‌های مدیریت مصرف می‌تواند منجر به افزایش توان تولید شود. مدیریت مصرف در کشور به دلیل وجود قیمت‌های تصنعی آن طور که باید تأثیرگذار نیست و ما ناچار هستیم از سیاست‌های ترکیبی استفاده کنیم تا توازن بین تولید و مصرف ایجاد شود. مهدی مسالکی، دبیر سندیکای صنعت برق، درباره روند خروج نیروهای نخبه از صنعت برق، گفت: این روند در صنعت برق نیز وجود دارد ضمن آن‌که صنعت برق با مشکلی به نام فراهم نبودن زمینه‌فعالیت برای کارشناسان هم‌دست به‌گرم‌باز است. وی معتقد است: صنعت برق همچنین با فوایی تصمیم‌گیری مدیران روبه‌رو است و بر همین اساس باید از مدیران حمایت جدی صورت گیرد تا آنها بتوانند تصمیم‌های لازم را اتخاذ کنند.

صاحب امتیاز: مؤسسه روزنامه مناقصه مزایده

مدیر مسؤول: جلیل قناده زاده

مدیر سازمان آگهی‌ها: هراقر داغلی

نشانی: تهران، خیابان کریم‌خان‌زند، خیابان ایرانشهر شمالی، روبروی دانشگاه آزاد واحد تهران جنوب، پلاک ۲۳۳، طبقه ۴، واحد ۴، تلفن: ۸۸۲۷۵۹۰ - ۰۲۰

لیتوگرافی و چاپ: چاپخانه صمیم (چاهه مخصوص کرج، کیلومتر ۱۶)، توزیع: شرکت نشر گستر امروز نوین

■ رایانگار مدیر بره: emonaqeseh1@gmail.com

■ رایانگار سازمان آگهی‌ها: emonaqeseh5@gmail.com

■ رایانگار مدیر اجرایی: emonaqeseh@gmail.com

مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی

سرمایه‌گذاری در صنعت پتروشیمی ریسک ندارد

حمل‌ونقل و سایر بخش‌ها روبه صفر می‌رود و برعکس در صنعت پتروشیمی به‌طور میانگین در سراسر دنیا سالی پنج درصد به این تقاضا افزوده می‌شود. وی همچنین با بیان این جمله که هر ۲۰ سال در دنیا سرمایه‌گذاری در صنعت پتروشیمی بیش از دو برابر می‌شود، افزود: در حال حاضر ظرفیت منصوبه صنایع پتروشیمی در کشور ۹۰ میلیون تن در سال است. شاهمیرزایی، اظهار داشت: تولید کمی با ظرفیت منصوبه فاصله دارد چرا که

در دنیا روزبه‌روز در حال توسعه است، اظهار داشت: حمایت از صنایع تکمیلی با تکیه بر توانمندی‌های داخلی از برنامه‌های اساسی دولت سیزدهم است. مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی، ضمن تأکید بر توسعه و سرمایه‌گذاری در بخش‌های مختلف صنعت پتروشیمی، گفت: براساس مطالعات صورت گرفته تا ۱۰ سال آینده منحنی تقاضا برای افزایش فرآورده‌های نفتی جهت سوخت به منظور تولید حرارت و انرژی در حوزه

مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی، ضمن اشاره به اینکه صنعت پتروشیمی صنعتی ارزش‌آفرین است، گفت: سرمایه‌گذاری در این صنعت نه تنها ریسک ندارد بلکه آورده خوبی نیز به همراه دارد. به گزارش مناقصه‌مزایده، مرتضی شاهمیرزایی، افزود: بدون شک طرح‌های زنجیره ارزش صنعت پتروشیمی طرح‌های سودده با بازدهی بسیار بالا است و در گذشته هم این مهم اثبات شده است. وی در ادامه، با اعلام اینکه صنعت پتروشیمی

پایان موفق تعمیرات اساسی پالایشگاه نفت تهران



تخلیه و تعویض کاتالیست کوره ۳H-۱۰، تعمیرات اساسی کوره‌های ۱H-۴۱۷۰، ۲H-۴۱۷۰، ۲H-۴۱۸۰، ۱H-۴۱۸۰ و ۳H-۸۰۱، تعویض بخشی از کاتالیست در بالای راکتورهای اساسی، اظهار داشت: مطابق برنامه ریزی‌های انجام‌شده،

مطلوب تضمین می‌شود. مدیرعامل شرکت پالایش نفت تهران پیرامون مهم‌ترین اقدامات انجام گرفته در این تعمیرات اساسی، اظهار داشت: مطابق برنامه ریزی‌های انجام‌شده،

با حضور معاون اول رئیس‌جمهور

تفاهم‌نامه همکاری ساخت ۵۵۰ هزار نیروگاه خورشیدی طی ۵ سال امضاء شد

خانگی در گذشته نیز در کشور به صورت محدود وجود داشته است، گفت: کل نیروگاه‌های نصب شده در کشور تاکنون بیش از هفت هزار نیروگاه بوده که در دولت سیزدهم برنامه‌ریزی شده تا طی پنج سال ۵۵۰ هزار واحد نیروگاه در کشور ایجاد شود. وی افزود: قیمت فروش برق در این طرح ۲۲۰۰ تومان برای هر کیلووات ساعت در نظر گرفته شده که از محل فروش برق، به توانمندسازی خانوارهای کم‌درآمد فعال در این طرح کمک خواهد شد. این گزارش می‌افزاید:

در راستای اجرای فرآیند مقام‌معمور هبری در سال «تولید» دانش‌بنیان و اشتغال‌آفرین» و به منظور توانمندسازی اقتصادی و کمک به معیشت روستاییان با اولویت افراد تحت پوشش نهادهای حمایتی، افزایش میزان بهره‌وری کشور از انرژی پاک و تجدیدپذیر، تفاهم‌نامه پنج جانبه احداث ۵۵۰ هزار واحد نیروگاه خورشیدی (فتوولتائیک) پنج کیلوواتی یا هم‌کاری معاونت توسعه روستایی و مناطق محروم، وزارت نیرو، کمیته امداد امام خمینی (ره)،

تفاهم‌نامه همکاری مشترک احداث ۵۵۰ هزار نیروگاه خورشیدی طی پنج سال برای طرح توانمندسازی اقشار کم‌برخوردار معاونت توسعه روستایی و مناطق محروم کشور، وزارت نیرو، بسیج سازندگی، کمیته امداد امام خمینی (ره) و سازمان بهزیستی با حضور معاون اول رئیس‌جمهور به امضاء رسیده. به گزارش مناقصه‌مزایده، محمود کمانی، معاون وزیر نیرو و رئیس سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر نیز، در حاشیه این نشست، با اشاره به اینکه ایجاد نیروگاه خورشیدی