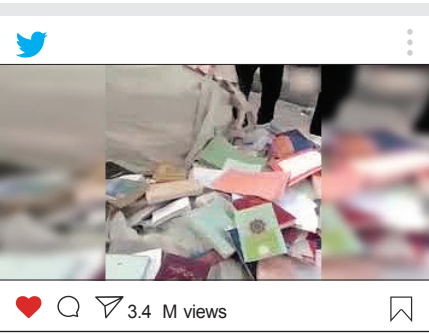


زباله گرد، قربانی جنگ تحمیلی و لاک پشت انگلیسی زبان!



ثبت نام برای خرید مرغ!

چند وقت پیش از فروش مرغ با کارت ملی در اسفهان نوشتیم حالا خبرگزاری ایلتا در گزارشی نوشته است: «این جا در نصف جهان برای خرید مرغ باید ثبت نام کنید. شاید باورش سخت باشد اما برای شش کیلو مرغ به نرخ دولتی باید ساعت ها در صف بود و از قبل برای این موضوع ثبت نام کرد. کاربران به این اتفاق واکنش نشان دادند. کاربری نوشت: «احتمالاً دوره های بعد کاندیداها می‌کن مردم پادتان هست برقی ۲ ساعت می رقت. مردم پادتان هست برای ۶ کیلو مرغ یا کارت ملی ساعت ها صف بایستد!» کاربر دیگری نوشت: «واقعاً چرا دولت به این حال و روز افتاده که در همه مسائل دچار مشکل و نقصانه. از آب و برقی بگیر تا مرغ و گوشت و علوفه» کاربری هم نوشت: «ما مردم نصف عمرمان را در صف بودیم از بچگی تا حالا که ۵۰ سال داریم.»



فروش کیلویی کتابخانه!

ویدئویی از فروش کیلویی کتاب های کتابخانه ارز شمند مرکز تربیت معلم بهبهان به عنوان کاغذ باطله در شبکه های اجتماعی منتشر شده واکنش های زیادی را به همراه داشت. بسیاری از کاربران از این که این گونه کتاب های با ارزش به عنوان ضایعات به فروش می روند به مدیر مرکز تربیت معلم معترض بودند. کاربری نوشت: «کاش یکی توضیح می داد چرا کتاب های این کتابخونه رو به فروش گذاشتن اونم به این شکل» کاربر دیگری نوشت: «وقتی مرکز تربیت معلم قدر کتاب رو ندونه چطور باید انتظار داشته باشیم نسل آینده کتاب بخونه؟» کاربری هم نوشت: «در این جاست این کتاب ها که باز صحت فراوان نوشته شده و می تونه به دانش بسیاری کمک کنه قرار به رشته رشته بشه و لای سبدهای میوه قرار بگیره یا خیمبر بشه و به عنوان کارتن ارزش استفاده بشه.»



لاک پشت انگلیسی زبان!

«از جمله سوالاتی که در پایان دولت بی پاسخ خواهد ماند این که صالحی چرا با اون لاک پشت انگلیسی حرف زد؟ اصلاً چرا حرف زد؟» ویدئویی با شرح بالا در فضای مجازی دست به دست می شود که علی اکبر صالحی، رئیس سازمان انرژی اتمی در بازدید از یک لاک پشت بزرگ به زبان انگلیسی با او احوال پرس می کند و می گوید: «حالت چطور است؟ سن تو یک لاک پشت محبت کیلویی چند؟» کاربری نوشت: «وقتی جوگیر می شی همین می شه و الا مکه لاک پشت برش فرقی داره توبه چه زبانی حرف بزنی.» کاربری هم نوشت: «فکر کنم می خواست خبر نگار ایی که اونجا بودن متوجه حرفاش بشن.»

معمای انفجار یا گل فشان در خزر؟



روز گذشته تصاویر ستونی بلند از آتش در نزدیکی یک میدان گازی جمهوری آذربایجان در دریای خزر، در شبکه های اجتماعی منتشر شد که بازتاب زیادی داشت. برخی رسانه ها علت این آتش سوزی را انفجار در یک میدان گازی اعلام کرده بودند اما جمهوری آذربایجان آن را تکذیب کرد البته برخی از جمله احمد شیرزادی، مدیر اکتشاف شرکت نفت خزر یکی از معتبران خبر سناریوهای این اتفاق را اگل فشان اعلام کرده است که درباره این پدیده در ادامه بیشتر نوشته ایم.

■ عارضه ای طبیعی

مدیر اکتشاف شرکت نفت خزر با اشاره به این که گل فشان یک عارضه زمین شناسی است، به خبرگزاری فارس گفته: «معمولاً میزان گاز خروجی از گل فشان به حدی نیست که زمینه انفجار را فراهم کند و به همین دلیل این رخدادی بسیار نادر است و در ایران هیچ سابقه ای از این مسئله وجود ندارد.»

او با اشاره به وجود گل فشان در سواحل کشورمان ادامه داد: «تشکیل یک جزیره گل اطراف گل فشان می تواند پدیده گل فشان را توجیه کند. با این حال امکان وقوع این پدیده بسیار کم است اما شواهد موجود بیانگر آن است که در منطقه محل انفجار شاهد فوران گل فشان بوده ایم.»

■ گل فشان چیست؟

از زمان تشکیل دریای خزر در ژوراسیک (۱۴۰ میلیون سال پیش) تا کنون در این حوزه، بیش از ۲۰ کیلومتر رسوب ته نشین شده است. به علت سرعت رسوب گذاری بسیار بالا در دریای خزر، امکان خروج آب از لایه لای رسوبات فراهم نشد از این رو آب زده محبوس بین رسوبات، مانع از سیمانی شدن آن ها شده و زمینه باقی ماندن به صورت حجم زیادی از رسوبات نامنسجم را فراهم آورده است. از طرف دیگر فعالیت تکتونیکی منطقه ای که در اثر فرونشینی پوسته اقیانوسی با شیب زیادی به زیر گودال خزر و داخل زمین فرو می رود، باعث به وجود آمدن فشار و گرمای مضاعفی می شود.

عوامل فوق الذکر، به علاوه شبکه گسلیش عمقی (گسل ها و شکستگی های سطح بستر دریا) که تا اعماق حضور گل های روان (Mobile Shales) رسیده اند، موجب بالا آمدن رسوبات کلی آب دار (و بعضاً گاز دار) به سمت بالا می شود. گل فشان یکی از عوارض زمین شناسی است که از یک یا چند دهانه آتش فشانی تشکیل شده و به طور مداوم گل سردی از آن به خارج پرتاب و روان می شود و با انباشته شدن، مخروط هایی را تشکیل می دهد. معمولاً گل فشان ها سرد هستند ولی به علت شرایط ویژه مثل دریای خزر، گل های روان و یخار و گاز داغ همراه آن ها به علت سبکی به مثابه آتش فشان به سمت بالا حرکت می کنند و فعالیت های مشابه آتش فشانی رخ می دهد.

وجود مخاطراتی نظیر گاز های سطحی (کم عمق) مثل هیدرات های گازی (Gas Hydrates) که در حوضه ر سوبی خزر بسیار شایع است و به وفور یافت می شود چنان چه در مسیر حرکت گل فشان ها به سمت بالا در لایه های کم عمق تجمع یابد، شرایط انفجاری را فراهم یا تشدید می کند.

■ توان تولید برق کشور چند مگاوات است؟

قبل از این که به سراغ دلایل خاموشی و سهم هر کدام، از میزان مصرف برق برویم بدنیست بدانیم توان تولید برق در کشورمان هم اکنون چقدر است و چقدر برق در این روز هایی که خاموشی را به همراه داشته است، مصرف می کنیم. پاسخ به این سوال نیازمند بررسی دقیق شرایط کنونی تولید و مصرف برق است. در همین خصوص مصطفی رجبی مشهدی، سخنگوی صنعت برق کشور درباره میزان تولید برق کشور به خبرنگار ما گفت: «هم اینک نیروگاه های کشور توان تولید بیش از ۵۵ هزار مگاوات را ندارند.» بر اساس اطلاعات به دست آمده از صنعت برق کشور ۴۶ هزار و ۷۶۷ مگاوات از ۵۵ هزار مگاوات توان تولید برق کشور متعلق به نیروگاه های حرارتی است. این در حالی است که اوایل هفته جاری میزان تولید برق نیروگاه های حرارتی کشور هزار مگاوات بیشتر بود و به ۴۷ هزار و ۵۲۶ مگاوات می رسید اما به دلیل توقف تولید برق در دویرو نیروگاه واقع در شمال و جنوب غرب کشور که به دلیل مشکلات فنی از مدار تولید خارج شده بودند، هزار مگاوات از میزان تولید کم شد. بقیه برق ۵۵ هزار مگاوات از طریق نیروگاه های تجدیدپذیر و هسته ای به دست می آید اما سخنگوی صنعت برق کشور اعلام کرد در روز های اخیر تا ۶۶ هزار مگاوات برق هم مصرف شده که حدود ۲۰ درصد بیشتر از تولید در کشور است.

■ افزایش دما و خشکسالی سهم ۱۰ هزار مگاواتی

یکی از دلایلی که مسئولان در تحلیل خاموشی ها اعلام می کنند افزایش زودهنگام دمای هوا و خشکسالی است. هرچند این دو، عوامل موثری به شمار می روند اما نمی توان همه مشکلات را به گردن شرایط زیست محیطی و غیر قابل کنترل انداخت چون دما اگر در این ماه افزایش پیدا نمی کرد و در ماه آینده افزایش داشت، باز هم فکری برای تأمین برق در روز های بیک نشده بود. به هر حال وزیر نیرو و خرداد امسال برای ارائه گزارشی درباره علل خاموشی های اخیر در صحن مجلس حضور یافت و به گرمای زودرس در سال ۱۴۰۰ و خشکسالی اشاره کرد. رجبی مشهدی به خراسان در این باره گفت: «به دلیل کاهش بارش ها و سطح آب ذخیره سدها، حدود ۶ هزار مگاوات از ظرفیت تولید برق نیروگاه های برق آبی را که پیش از این ۱۰ هزار مگاوات بوده، از دست داده ایم.» او در خصوص تأثیر گرمای افزایش مصرف هم گفت: «به ازای هر درجه بالا رفتن دما ۱۵۰۰ مگاوات برق در کشور بیشتر مصرف می شود با این حال هم اکنون گرمای باعث شده حدود ۴ هزار مگاوات برق در کشور بیشتر مصرف شود.»

■ فرسوده بودن نیروگاه ها سهم ۸ هزار و ۵۰۰ مگاواتی

در همه کشورها مقداری از تولید برق در شبکه به دلیل مقاومت ذاتی سیم ها و تجهیزات شبکه در مقابل عبور جریان الکتریکی تلف می شود اما هر چه این شبکه ها به روز رسانی شود، این میزان به مقدار قابل توجهی می تواند کاهش یابد با این حال هم اکنون میزان تلفات برق در شبکه حدود ۱۰ درصد است که چیزی



قطعی برق و خاموشی های گسترده در چند روز گذشته باعث نارضایتی و انتقاد بسیاری از مردم شده؛ چه عواملی باعث خاموشی های اخیر شده و سهم هر کدام از این عوامل چند مگاوات است؟

ناصر رعیت نواز - قطعی برق و خاموشی هایی که در روز های گذشته زمینه بروز نارضایتی های گسترده ای را فراهم کرده، برخی آن را با خطرات دوران جنگ تحمیلی و خاموشی های آن زمان مقایسه می کنند. با توجه به وابستگی همه ابعاد زندگی مردم به برق، قطعی های مکرر، بی برنامه و طولانی مشکلات زیادی را برای مردم به همراه داشته است از گیر کردن در آسانسور و قطعی آنتن دهی موبایل گرفته تا مشکلات بستن کره برقی مغازه ها و ویدئویی از یک آی سی یو که رفتن برق موجب به خطر افتادن جان بیماران شده بود. وقوع قطعی های مکرر و البته احتمالاً ادامه دار و اسفبار صنعت برق، پرسش هایی را در ذهن مردم تداعی کرده که چرا در برهه زمانی کنونی شاهد این میزان قطعی برق هستیم و علت خاموشی گسترده بی برنامه چیست؟ و در حالی که ادعا می شود صادرات نداریم اما... با این حال امروز سعی کرده ایم در این گزارش به این ابهامات پاسخ دهیم و نور افکنی بر زوایای تاریک قطعی برق بیندازیم.

حدود ۵ هزار و ۵۰۰ مگاوات می شود. به گفته رجبی مشهدی به خراسان، باید در کنار اتلاف برق در شبکه به این که نیروگاه های فرسوده هم عمر مفیدشان تمام شده است، اشاره کرد که حدود ۳ هزار مگاوات برق را از مدار خارج کرده اند.»

■ تحریم ها سهم ۲۰ هزار مگاواتی

برابر با برنامه ششم توسعه، دولت موظف بوده با ساخت نیروگاه سالانه ۵ هزار مگاوات به ظرفیت تولید برق اضافه کند که این مهم رخ نداده است. به گفته سخنگوی شرکت برق به خراسان، در دودوره وحانی به طور متوسط سالانه تنها ۲۲۰۰ مگاوات به ظرفیت نیروگاه ها افزوده شده و حدود ۲۰ هزار مگاوات باقی مانده به دلیل تحریم ها عملیاتی نشده است.

■ استخراج رمزارز سهم ۲ هزار مگاواتی

یکی دیگر از مقصران کمبود برق و خاموشی های اخیر، ماینرهاو استخراج کنندگان رمزارز معرفی شده اند. بنابر گزارش قبلی ما در تاریخ ۲ تیر امسال، به این نتیجه رسیدیم که حدود یک میلیون هاشناسایی شده اند و ۸۰ هزار ماینر غیر مجاز دیگر در کشور در حال فعالیت برق تا حدی بالا رفت هستند که سهم آن ها هم تا وجه به محاسبات ۲ هزار مگاوات است.

■ صادرات و واردات برق

در حالی که برخی مسئولان گفته اند صادرات برق نداریم و واردات برق هم به دلیل نیاز کشورها به صفر رسیده است، سخنگوی شرکت برق به خبرنگار ما می گوید: «هم اکنون از سه کشور ترکمنستان، ازمنستان و آذربایجان حدود ۵۶۰ مگاوات برق وارد و به کشورهای عراق، افغانستان و پاکستان حدود ۱۵۰ مگاوات برق صادر می کنیم.»

■ شلختگی الگوی مصرف

متأسفانه نبود الگوی مناسب برای مصرف برق و شلختگی کامل در به کارگیری فناوری های جدید هم مزید بر علت شده است. در سال های پیش، برنامه تشویق به استفاده از لامپ کم مصرف، معضل بیک برق شبانگه ای را بین برد اما در سال های اخیر به دلیل شلختگی در فرهنگ سازی که حتی رسانه ملی هم گویا دیگر اهتمامی به آن ندارد و گرایش به استفاده از کولر های گازی به رغم مناسب بودن کولر های آبی در مناطق خشک و معتدل، میزان مصرف برق تا حدی بالا رفت البته از آن بودن برق در کشورمان هم می تواند دلیل مهمی برای استفاده بی رویه باشد. با این حال برخی می گویند چرا در زمان انتخابات قطع شدن گسترده برق خبری نبود و حالا شاهد قطعی خارج از برنامه هستیم که به نظر می رسد افزایش دما در این روزها در این خصوص موثر بوده و سخنگوی شرکت برق هم به خبرنگار ما می گوید به ازای افزایش هر درجه هوا ۱۵۰ مگاوات بر مصرف برق کشور افزوده می شود.

آگهی مزایده دو باب مغازه واقع در مجتمع تجاری شهرداری (نوبت دوم)

شهرداری قوچان در نظر دارد باستناد مصوبه شماره ۹۹/۱۲/۱۱ مورخ ۱۳/۸/۹۸ شورای اسلامی شهر قوچان و بر اساس ماده ۱۲ آئین نامه مالی شهرداری ها مصوب ۴/۴/۱۲ با اصلاحات بعدی، نسبت به فروش یک باب مغازه به شرح ذیل، اقدام نماید. لذا از اشخاص واجد شرایط دعوت می گردد جهت دریافت فرم شرکت در مزایده با بهره گیری از سامانه تدارکات الکترونیکی دولت www.setadiran.ir و با شماره مزایده ۰۷۱۶۳۰۰۰۰۹۱۶۳۰۰۰۰۶ به صورت الکترونیکی و اگذاز نماید.

قیمت پایه (ریال)	مساحت (مقار مترمربع)	شماره مغازه	آدرس ملک
حاشیه جاده آسیایی- (ضلع جنوبی جاده). حدفاصل جایگاه CNG	۴,۱۱۲,۳۰۰,۰۰۰	۸/۳۸/۴	۲
امام رضا (ع) و پمپ بنزین مهدی- مجتمع تجاری شهرداری			

زمان انتشار در سایت: ساعت ۸ مورخ ۸/۴/۱۴۰۰ لغایت ساعت ۱۴ مورخ ۱۴/۴/۲۶ ۱۴۰۰

مهلت دریافت اسناد مزایده: ساعت ۸ مورخ ۱۶/۴/۱۴۰۰ لغایت ساعت ۱۳ مورخ ۲۶/۴/۱۴۰۰

تاریخ بازدید: ساعت ۸ مورخ ۸/۴/۱۴۰۰ لغایت ساعت ۱۴ مورخ ۲۶/۴/۱۴۰۰

آخرین مهلت ارسال پیشنهاد قیمت: ساعت ۱۴ مورخ ۲۶/۴/۱۴۰۰

زمان اعلام برنده: ساعت ۸ مورخ ۲۷/۴/۱۴۰۰

ضمناً رعایت موارد ذیل الزامی است: برگزارای مزایده صرفاً از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت می باشد و

کلیه مراحل فرآیند مزایده شامل خرید و دریافت اسناد مزایده، پرداخت تضمین شرکت در مزایده و دریافت اسناد مزایده، پرداخت تضمین شرکت در مزایده، ارسال پیشنهاد قیمت و اطلاع از وضعیت برنده بودن مزایده گران محترم از این طریق امکانپذیر می باشد. کلیه اطلاعات موارد شامل مشخصات، شرایط و نحوه فروش در برد اعلان عمومی سامانه مزایده، قابل مشاهده، بررسی و انتخاب می باشد. علاقه مندان به شرکت در مزایده می بایست جهت ثبت نام و دریافت گواهی الکترونیکی (توکن) با شماره های ذیل تماس حاصل نمایند:

مرکز پشتیبانی و راهبری سامانه: ۰۲۱-۴۱۹۳۴-۲۱

اطلاعات تماس دفاتر ثبت نام استان ها، در سایت سامانه www.setadiran.ir بخش (ثبت نام/ پروفایل مزایده گر» وجود دارد. شماره تماس جهت کسب اطلاعات مربوطه: ۰۵۱۴۷۲۱۷۳۰۰

آگهی تجدید مزایده واگذاری مکان مناسب جهت احداث استخر توپ و

ماشین شاززی در پارک ملت قوچان (نوبت دوم)

شهرداری قوچان در نظر دارد باستاده مصوبه شماره ۹۹/۱۰/۳/ش مورخ ۱۳/۸/۹۸ شورای اسلامی شهر قوچان و بر اساس ماده ۱۳ آئین نامه مالی شهرداری ها مصوب ۴/۴/۱۲ با اصلاحات بعدی، نسبت به واگذاری مکان مناسب جهت احداث استخر توپ و ماشین شاززی در پارک ملت (جنگلی) به مدت ۳ سال به شرح ذیل بصورت اجاره اقدام نماید. لذا از اشخاص واجد شرایط دعوت می گردد جهت دریافت فرم شرکت در مزایده با بهره گیری از سامانه تدارکات الکترونیکی دولت www.setadiran.ir و با شماره مزایده ۰۶۱۶۳۰۰۰۰۹۱۶۳۰۰۰۰۶ به صورت الکترونیکی و اگذاز نماید.

زمان انتشار در سایت: ساعت ۸ مورخ ۸/۴/۱۴۰۰ لغایت ساعت ۱۴ مورخ ۲۶/۴/۱۴۰۰

مهلت دریافت اسناد مزایده: ساعت ۸ مورخ ۱۵/۴/۱۴۰۰ لغایت ساعت ۱۴ مورخ ۲۶/۴/۱۴۰۰

تاریخ بازدید: ساعت ۸ مورخ ۸/۴/۱۴۰۰ لغایت ساعت ۱۳ مورخ ۲۶/۴/۱۴۰۰

آخرین مهلت ارسال پیشنهاد قیمت: ساعت ۱۴ مورخ ۲۶/۴/۱۴۰۰

زمان بازگشایی: ساعت ۸ مورخ ۲۷/۴/۱۴۰۰

زمان اعلام برنده: ساعت ۱۰ مورخ ۲۸/۴/۱۴۰۰

اجاره ماهیانه پیست ماشین شاززی ----- ۴/۰۰۰/۰۰۰ ریال

اجاره ماهیانه مکان استخر توپ ----- ۲/۰۰۰/۰۰۰ ریال

مبلغ تضمین شرکت در مزایده ----- ۱۰/۸۰۰/۰۰۰ ریال

ضمناً رعایت موارد در مزایده و دریافت اسناد مزایده، پرداخت تضمین شرکت در مزایده، ارسال پیشنهاد قیمت و اطلاع از وضعیت برنده بودن مزایده گران ذیل الزامی است:

برگزاری مزایده صرفاً از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت می باشد و کلیه مراحل فرآیند مزایده شامل خرید و دریافت اسناد مزایده، پرداخت تضمین شرکت محترم از این طریق امکانپذیر می باشد.

– در صورتیکه تضمین شرکت در مزایده بصورت ضمانتنامه بانکی باشد، مزایده گر می بایست به شهرداری مراجعه و ضمانتنامه را بصورت حضوری به دبیر خانه شهرداری تحویل نماید.

کلیه اطلاعات موارد شامل مشخصات، شرایط و نحوه واگذاری و برد اعلان عمومی سامانه مزایده، قابل مشاهده، بررسی و انتخاب می باشد.

علاقه مندان به شرکت در مزایده می بایست جهت ثبت نام و دریافت گواهی الکترونیکی (توکن) با شماره های ذیل تماس حاصل نمایند:

مرکز پشتیبانی و راهبری سامانه: ۰۲۱-۴۱۹۳۴-۲۱

اطلاعات تماس دفاتر ثبت نام استان ها، در سایت سامانه www.setadiran.ir بخش (ثبت نام/ پروفایل مزایده گر» وجود دارد.

شماره تماس جهت کسب اطلاعات مربوطه: ۰۵۱۴۷۲۱۷۳۰۰

روابط عمومی شهرداری قوچان

خلاصه آگهی مناقصه عمومی

شرکت توسعه ارتباطات ترافیکی

موضوع: انجام امور خدمات لجستیک دوچرخه های اشتراکی

جهت کسب اطلاعات بیشتر و دریافت اسناد مناقصه به آدرس اینترنتی www.ets.mashhad.ir مراجعه شود.

۱۳۹۰/۰۲/۱۶

آگهی مناقصه عمومی

شماره مناقصه ۴۵/۱۴۰۰/۵

موضوع: مناقصه عمومی خرید تعداد ۱۵۰ عدد شیر هیدرانت

آتش نشانی سازمان آتش نشانی و خدمات ایمنی شهرداری مشهد

مبلغ بر آورد اولیه: ۲۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال

جهت شرکت در مناقصه و کسب اطلاعات بیشتر به سایت مناقصات شهرداری مشهد به آدرس <http://ets.mashhad.ir> مراجعه نمایید و همچنین جهت اطلاع در روزنامه رسمی به آدرس www.rk.ir درج می گردد

۱۳۹۰/۰۲/۱۶