



توافق برای آزادی پول های بلوکه شده ایران در کره

یکشنبه ۲۲ مرداد ۱۴۰۲ - ۲۶ محرم ۱۴۴۵ ه. ق. - 2023 August 13 - شماره ۶۵۸۰ - سال بیست و ششم

آمار پیش ثبت نام کنندگان از ۳۰ هزار نفر فراتر رفت



بین الملل ۳

روسیه پهپادهای ایرانی را کپی زده است

اجتماعی ۶

تحول یا تنزل دینداری در ایران؟!

استانها ۷

جاده‌هایی که به مقصد نمی‌رسد

بی توجهی به مطالبه مردم

ورزش ۸

والیبال نوجوانان جهان:

ایران نایب

قهرمان جهان شد



ایران در تهدید جمعیتی

انتخابات، اصلاح طلبان و مردم؟!

*نسبیه پیرایش

پیش‌ثبت‌نام از متقاضیان انتخابات دوازدهمین دوره مجلس شورای اسلامی از ۱۶ مرداد آغاز شده و تا ۲۲ مرداد ماه ادامه خواهد داشت. با این وجود همچنان پیرامون حضور مردم و طیف‌های سیاسی مختلف به ویژه اصلاح طلبان در انتخابات تردید وجود دارد. همزمان با نزدیک‌تر شدن به ایام انتخابات مجلس شورای اسلامی، برخی نظرسنجی‌ها و آمارها مدعی عدم استقبال مردمی از انتخابات هستند. بخش بزرگی از این عدم استقبال ناشی از فضای ملتهب سیاسی کشور و نارضایتی از وضعیت سخت اقتصادی از یک سو و ناامیدی نسبت به بی اثر بودن حضور مردم پای صندوق‌های رأی از سوی دیگر است. از طرفی با توجه به عملکرد مجلس و دولت بعد به نظر می‌رسد که قصدی برای تغییر این شرایط وجود داشته باشد. از سوی دیگر گمانه‌زنی می‌شود که اصلاح طلبان نیز حضور چشمگیری در انتخابات نخواهند داشت. سعید حجاریان، آذر منصوری، عباس عبدی و بسیاری از چهره‌های دیگر نیز طی یک ماه گذشته در اظهاراتی مختلف به شروط حضور اصلاح طلبان در انتخابات پرداختند. در نهایت با اعلام موضع سخنگوی جبهه اصلاحات مبنی بر اینکه توصیه‌ای به افراد برای کاندیداتوری در انتخابات مجلس نداریم، عملاً از انفعال اصلاح طلبان در این دوره خبر می‌دهد. اصلاحیه جدید قانون انتخابات هم تردیدی باقی نگذاشته است که قرار نیست فضا برای حضور همه جریان‌ها و گروه‌ها در انتخابات باز شود. قانونی که بیشتر به دنبال خالص‌سازی است تا بالا بردن مشارکت مردم و احزاب در انتخابات.

حال دریای خزر خوب نیست

دکتر حمید علیزاده لاهیجانی، استاد پژوهشگاه ملی اقیانوس‌شناسی و علوم جوی امروز در سمینار روز ملی دریای کاسپین (خزر) که توسط پژوهشکده علوم زمین سازمان زمین‌شناسی ایران برگزار شد، به تاریخچه نوسان تراز آب دریای خزر و بازخوردی که زیست محیطی آن پرداخت و گفت: حوضه آبریز دریای خزر در روسیه، ایران، جمهوری آذربایجان، قزاقستان، ترکمنستان و اندکی در گرجستان و ارمنستان و ترکیه است و این حوضه یخچال عمده‌ای ندارد و بیشتر در ارتفاعات البرز و قزاقستان است. درباره یخچال‌های البرز اطلاعاتی ندیدم، ولی یخچال‌های قزاقستان با حجم ۴۰ کیلومتر مکعب است که اگر ذوب شوند، حدود ۴۰ کیلومتر مکعب آب تولید خواهند کرد. وی افزود: خزر ارتباط هیدرولوژیکی با دریاها و اقیانوس‌ها ندارد، هر چند که در گذشته داشته است و از سوی دیگر حدود ۳۵ درصد حوضه آبریز خزر بیابانی است، به این معنا که در سمت شرق و شمال شرقی و بخشی از حوضه ولگا و قفقاز رودخانه‌ای وجود ندارد. علیزاده، میزان آبدی رود ولگا به عنوان بزرگترین رود منتهی به خزر را ۲۵۲ کیلومتر مکعب دانست و یادآور شد: میزان آبدی سفید رود ۱.۵ تا ۲ کیلومتر مکعب است که بخش زیادی از آب این رود صرف امور کشاورزی می‌شود. به این نکته باید توجه شود که تراز آب خزر عمدتاً وابسته به ورودی و خروجی آب است. بخش ورودی خزر عمدتاً از طریق آبدی رودخانه‌ای آن هم از رود ولگا و بارش و بخش خروجی خزر مربوط به تبخیر است. این استاد پژوهشگاه اقیانوس‌شناسی و علوم جوی با تأکید بر اینکه اندازه‌گیری‌ها و دانش زمین‌شناسی ما این نظریه را نشان نمی‌دهد و خروجی آب از خزر تنها از طریق فرایند تبخیر است. از این رو دو عامل میزان ورودی آب و ولگا و تبخیر در سطح تراز آب خزر تأثیرگذار و تعیین‌کننده است. وی با اشاره به منحنی تراز آب خزر بر اساس داده‌های ایستگاه باکو با بیان اینکه این بخش از داده‌ها و منحنی‌های مربوط به آن حاصل ۳۰ سال همکاری منطقه‌ای بین سازمان‌های ۵ کشور ساحلی خزر است، ادامه داد: علاوه بر این داده‌ها و داده‌های ماهواره‌ای، نشان می‌دهد که تراز آب خزر روند کاهنده دارد و هیچ روند معکوسی دیده نمی‌شود. دریای خزر، دریای بسیار بزرگ است که از نظر زمین‌شناسی ویژگی‌های اقیانوسی دارد و از نظر آب‌شناسی، یک اقیانوس کوچک به شمار می‌رود؛ از این رو این گونه نیست که خزر تنها با گرم شدن آب، میزان تبخیر آن نیز افزایش یابد و یا با مصرف بیشتر آب، تراز آب کاهش یابد. استاد پژوهشگاه ملی اقیانوس‌شناسی و علوم جوی با تأکید بر اینکه حیات خزر بر میزان آبدی رود ولگا و بارش‌ها است، خاطر نشان کرد: سدهایی که بر روی حوضه‌های خزر ساخته شده، از دهه ۵۰ میلادی آغاز شده‌اند و تقریباً بر روی همه رودهای بزرگ خزر، سد احداث شده و در این میان تعداد

و در نهایت آرای پاطله را معنادار خواهد کرد و وزن واقعی اصلاح طلبان و رقبایشان در داخل و خارج را برای خودشان، حاکمیت یک دست و جامعه مشخص خواهد کرد. برخورد حذفی و اعمال محدودیت بر یک نیروی سیاسی که وزن اجتماعی مشخصی دارد، ساده و بی‌پایام نخواهد بود. سرانجام فرصتی برای مردم فراهم می‌کند که برای چندمین بار با روشی کم‌هزینه و به دور از خشونت، با نگاهی به داخل، اعتراض خود را به شرایط کشور بیان کنند. در نهایت باید منتظر بود و دید که آیا اصلاح طلبان می‌توانند با خلاقیت، در همین شرایط موجود، بازی سیاسی خالص‌سازان را تغییر دهند یا نه؟!

* ادامه یادداشت

دلیل مهم کاهش تراز آب در خزر دانست و گفت: بر اساس تحقیقات جدید تیم تحقیقاتی با حضور محققان ایرانی، روسی و آلمانی، تغییر رژیم بادی یکی از دلایل افزایش تبخیر در این منطقه است. تنها گرم شدن آب به خودی خود شاید بتواند بر روی دریاچه ارومیه اثرگذار باشد، ولی برای دریایی مانند خزر کافی نیست؛ چرا که وقتی آب تبخیر می‌شود، منطقه به سطح اشباع شدن در سطح می‌رسد و این رطوبت ایجاد شده ناشی از تبخیر با استفاده از یک سیستم جوی به آسیای میانه هدایت می‌شود و این روند موجب تشدید شدن تبخیر در خزر می‌شود. این فرایند از سال ۱۹۹۶ دیده شده و تاکنون این روند تغییر نیافته و در حال حاضر رژیم تبخیر تراز آب روند کاهنده دارد.

یک مرحله ای - نوبت اول آگهی تجدید مناقصه عمومی (به صورت فشرده) به شماره ۱۴۰۲/۱۰۶۷/۱۹۴در روزنامه و شماره ۲۰۰۵۷۴۴۰۰۰۲۳۳ در سامانه تدارکات الکترونیکی دولت

شماره مناقصه در روزنامه	شماره فراخوان در سامانه تدارکات الکترونیکی دولت	عنوان مناقصه	رشته کاری مورد نیاز	مبلغ تضمین شرکت در فرایند ارجاع کار	برآورد (میلیون ریال)	مهلت دریافت اسناد مناقصه از طریق سایت ستاد
۱۴۰۲/۱۰۶۷	۲۰۰۵۷۴۴۰۰۰۲۳۳	اجرای خط لوله انتقال آب از تاسیسات جایزان به مخازن شهر امیدیه	آب پایه ۵ و بالاتر	۱۷.۳۳۷.۸۴۰.۰۰۰	۴۳۱.۸۹۱	تا مورخ ۱۴۰۲/۰۵/۲۹ ساعت ۱۰

داشتم گواهینامه تایید صلاحیت ایمنی پیمانکاران صادر شده توسط وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی الزامی می باشد. اسناد مناقصه از طریق سامانه ستاد قابل دریافت می باشد. و براساس زمانبندی قید شده در سامانه ستاد، پس از تکمیل توسط مناقصه‌گر تحت بستر سامانه ستاد تحویل خواهد شد. تحویل اسناد تحت بستر سامانه ستاد تابع قوانین و مقررات مربوطه اعلام شده در این سامانه می باشد.

* آخرین مهلت تحویل اسناد تکمیل شده مناقصه و ارزیابی کیفی در سامانه ستاد: تا ساعت ۱۰ صبح مورخ ۱۴۰۲/۰۶/۱۲

* بازگشایی پاکت های (الف و ب ج) مناقصه جهت شرکت های حائز امتیاز ارزیابی کیفی: مورخ ۱۴۰۲/۰۶/۱۸ ساعت ۱۱ صبح

* توضیحات: شرکت های متقاضی باستانی پاکت های حاوی اسناد مناقصه(الف-ب-ج) و پاکت حاوی اسناد و مدارک ارزیابی کیفی را به صورت جداگانه و همزمان تحت بستر سامانه ستاد بارگذاری نمایند. قبل از گشایش پاکت پیشنهاد(مناقصه)، ارزیابی کیفی مناقصه گران انجام خواهد شد و فقط پاکت پیشنهاد مناقصه گرانی که در ارزیابی کیفی مناقصه مربوطه تایید و حد نصاب امتیاز را کسب نموده باشند گشوده خواهد شد. محل تحویل پاکت (الف) اسناد مناقصه: علاوه بر ارائه تضمین شرکت در فرایند ارجاع کار در بستر سامانه ستاد، مناقصه‌گر می‌بایست اصل تضمین را در یک پاکت مناسب با عنوان پاکت «الف» قرار داده و لاک و مهر نماید. روی «پاکت الف»، عنوان و موضوع مناقصه، نام و مشخصات مناقصه‌گران، ذکر گردد و طبق برنامه زمانی اعلام شده به شرکت آب و فاضلاب خوزستان به آدرس اهواز- کیتانارس - فلکه اول - شرکت آب و فاضلاب خوزستان - طبقه پنجم دبیرخانه حراست و امور محرمانه، تحویل دهد. گشایش پاکت ها از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت در دفتر مدیریت قراردادهای این شرکت میباید و حضور پیشنهاددهندگان در جلسه گشایش، بلامانع است.

آدرس پایگاه ملی اطلاع رسانی مناقصات کشور: <http://iets.mpong.ir> و سایت اینترنتی شرکت: www.abfakhz.ir می باشد.

روابط عمومی و آموزش همگانی شرکت آب و فاضلاب خوزستان