



بیک مصرف برق در مدار ۵۱ هزار مگاوات قرار

گرفت..... ۲

مطالبات برقی ایران باید به طور کامل پرداخت

شود..... ۲

فرصت یک ماهه صادرکنندگان برای انتقال ارز

..... ۳

دلیل برقی اختلالات موبایلی در تهران..... ۳

برنامه‌های توانیر برای تعامل بیشتر با مردم ۴

نظام رتبه‌بندی تخصصی مهندسين صنعت برق

در ایلام اجرا می‌شود..... ۵

الزام ثبت مستندات معاملات در سامانه تدارکات

الکترونیکی دولت..... ۵

کاهش ۴۰ درصدی صادرات برق تاجیکستان در

۵ ماه نخست ۲۰۲۰..... ۶

نرخ‌های بازار، ارزش ذاتی دلار نیست..... ۶

استفاده از یوآن به جای دلار در مبادلات چین و

ترکیه آغاز شد..... ۷

فهارس بها دستاوردی از جنس شفافیت در صنعت برق

مفاصحا حساب شده بود. با این رویکرد وزارت نیرو و نبود فهرست بها، پیمانکاران در نهایت مجبور بودند هر چه سازمان تامین اجتماعی به عنوان حق بیمه قراردادها اعلام کند، پرداخت کنند و شفافیتی وجود نداشت لذا این خلاء، انگیزه اصلی برای ورود به موضوع فهرست بها بود.

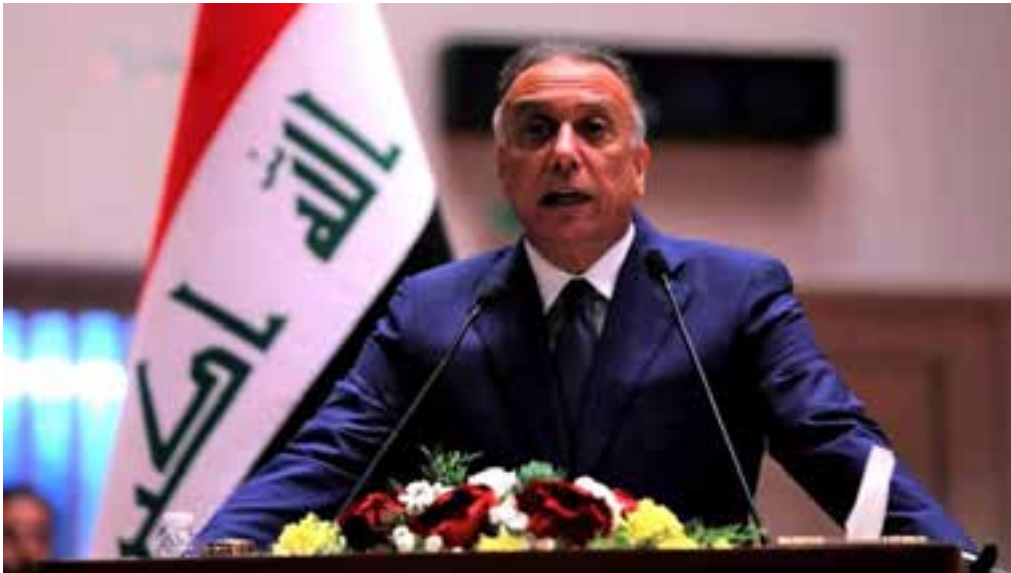
وی ادامه داد: از سوی دیگر نوسانات نرخ ارز و عدم تعدیل در قراردادها بود که ضرورت وجود فهرست بها را آشکار می‌کرد تا با یک فهرست بهای واحد، قیمت‌ها نیز به صورت خودکار تعدیل شود و پیمانکاران بتوانند به راحتی اجرای پروژه‌های خود را دنبال کنند.

نماینده سندیکا در کارگروه بررسی بهارس بها با تاکید بر اینکه جنس فهرست بها شفافیت است و این شفاف شدن مخالفانی هم داشت، اظهار کرد: متأسفانه از همان روزهای اول بررسی این موضوع در سازمان برنامه، برخی از سازندگان به مخالفت پرداختند و ما را همراهی نکردند که این مخالفت‌ها تا حدودی فرایند بررسی

فهارس بهای رسته نیرو پس از سال‌ها پیگیری مداوم و مستمر سندیکای صنعت برق ایران، اخیراً از سوی رئیس سازمان برنامه و بودجه کشور ابلاغ شده است.

با ابلاغ فهرست بهای خطوط زمینی انتقال و فوق توزیع نیروی برق، خطوط هوایی انتقال و فوق توزیع نیروی برق و پست‌های انتقال و فوق توزیع نیروی برق بخش قابل توجهی از نیاز شرکت‌های عضو سندیکا اعم از پیمانکاران و مشاوران در حوزه پست و انتقال تحت پوشش قرار می‌گیرد. در مصاحبه‌ای با «بهر روز سلطان‌زاده» یکی از مدیران شرکت مبنا نیرو، رئیس کمیته پست و نماینده سندیکا در کارگروه بررسی بهارس بها روند و اقدامات انجام شده در مسیر ابلاغ بهارس بها را جویا شده‌ایم.

سلطان‌زاده با اشاره به اینکه فرایند بررسی و تلاش برای فهرست بهای رسته نیرو از یک دهه قبل آغاز شده بود، گفت: استفاده وزارت نیرو از بودجه‌های عمرانی برای پروژه‌ها، منجر به ایجاد مشکلاتی برای پیمانکاران در زمینه حق بیمه قراردادها و گرفتن



مطالبات برقی ایران باید به طور کامل پرداخت شود

نخست وزیر عراق ضمن تأکید بر همکاری این کشور در رفع مشکل پرداخت بدهی برقی به ایران، گفت: مطالبات ایران باید به صورت کامل پرداخت شود.

مصطفی الکاظمی، نخست‌وزیر عراق در دیدار با رئیس بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران ضمن تشکر از ایران برای صادرات برق به عراق، افزود: تجارت در دولت من یک هدف اصلی است و هرچند به دلیل شیوع ویروس کرونا دچار کاهش مبادلات شدید، اما این مراودات در آینده نزدیک بین دو کشور تداوم و افزایش خواهد داشت.

وی ضمن تأکید بر همکاری این کشور در رفع مشکل پرداخت بدهی برقی به ایران، ادامه داد: با مسئولان مربوطه در این امر، جلساتی داشته‌ام و در جریان مشکلات هستیم، از آن‌ها خواسته‌ام که برای برطرف کردن این قبیل مسائل همکاری لازم را داشته باشند و پیغام ما برای دوستانمان در تهران این است که کشور عراق در این مسیر گام برمی‌دارد.

سندیکا باید در همکاری با توانیر در بروزرسانی قیمت‌ها تمام تلاش خود را به کار گیرد و امیدواریم در این راه از همراهی سازندگان نیز برخوردار باشد. در اینجا جا دارد از آقای مهندس طاهرزاده نیز که بیشتر کارهای عملی و اجرایی این موضوع را به نمایندگی از سندیکا بر عهده داشتند، تشکر و قدردانی کنم.

وی در پایان با اشاره به اینکه با توجه به شیوع کرونا و نامعلوم بودن وضعیت قراردادها صنعت برق شاید در آینده نزدیک نتوان نقش فهرست بها را در قراردادها مشاهده کرد اما قطعا در آینده و با برگزاری مناقصات جدید، اهمیت ابلاغ آن برای شرکت‌ها و پیمانکاران بیش از پیش روشن خواهد شد.

پیک مصرف برق در مدار ۵۱ هزار مگاوات قرار گرفت

پیک مصرف برق پس از سیر صعودی چند روز اخیر، با اندکی کاهش در روز گذشته به ۵۱ هزار و ۱۸۱ مگاوات رسید.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی وزارت نیرو (پاون)، روز گذشته پیک مصرف برق کشور در ساعت ۱۴:۲۰ دقیقه به ۵۱ هزار و ۱۸۱ مگاوات رسید که این رقم در مقایسه با میزان مصرف روز قبل از آن ۳ هزار و ۷۱۴ مگاوات و در مقایسه با زمان مشابه سال گذشته ۷۰۰ مگاوات کاهش داشته است.

این گزارش حاکی است، میزان مصرف برق در زمان مشابه سال گذشته ۵۱ هزار و ۸۸۱ مگاوات بوده است.

بر همین اساس، در روز گذشته میزان ذخیره نیروگاه‌های کشور یک‌هزار و ۷۲۸ مگاوات گزارش شده است.

را طولانی‌تر کرد.

سلطان‌زاده در ادامه با اشاره به اینکه در طول دهه گذشته جلسات بررسی فهارس بها به صورت پراکنده برگزار می‌شد، تصریح کرد: در یک دوره برق تهران متولی بررسی این موضوع بود و مشاوران این نهاد در حوزه خطوط پیشرفت‌هایی هم داشتند و فهرست بهایی بدون قیمت در زمینه خطوط و پست به صورت آزمایشی ابلاغ شد.

وی با بیان اینکه بعد از آغاز بررسی موضوع در سازمان برنامه، جلسات برگزار می‌شد اما اقدام خاصی در جهت قیمت گرفتن و قیمت دار کردن فهرست انجام نشد چرا که کاری زمانبر بود. بعدها با فشار وزارت نیرو سازمان مجبور شد این مسئولیت را بر عهده بگیرد اما چون کارشناسان این سازمان اغلب در حوزه فهرست بهای ساختمان فعالیت می‌کردند و با فهرست بهای رسته نیرو آشنایی نداشتند، نمایندگان سندیکا تمامی موارد و پیشنهادات لازم را ارائه می‌دادند که بعد از بررسی مورد موافقت قرار می‌گرفت.

نماینده سندیکا در کارگروه بررسی فهارس بها افزود: خوشبختانه از سال گذشته و با حضور مهندس دقت، جلسات بررسی فهارس بها با حضور مستمر نمایندگان سندیکا، منسجم‌تر و کارشناسی‌تر برگزار و نهایتاً منجر به ابلاغ آن از سوی سازمان برنامه و بودجه شد که دستاورد خوبی برای پیمانکاران و مشاوران است.

سلطان‌زاده ضمن اشاره به نقش پررنگ سندیکای صنعت برق ایران در روند بررسی و ابلاغ فهارس بهای رسته نیرو گفت: نمایندگان توانیر، سازمان برنامه و بودجه، برق‌های منطقه‌ای و سندیکا با همکاری و همراهی هم توانستند موضوع فهارس بها را به نتیجه خوبی برسانند. در ادامه مسیر هم



دلیل برقی اختلالات موبایلی در بخشی از پایتخت

معاون بهره برداری و دیسپاچینگ شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ گفت: افت ولتاژ در مرکز مخابرات شهید رضانی در ساعت ۱۳ مورخ ۱۳۹۹/۰۳/۳۰ مربوط به شبکه داخلی مرکز مذکور بوده است و شبکه توزیع برق تهران پایدار و بدون مشکل بوده است.

به گزارش پایگاه خبری سبز البرز، روز گذشته بخشی از مناطق مرکزی پایتخت با مشکل آنتن‌دهی خطوط تلفن همراه مواجه شد که دلیل آن افت ولتاژ مرکز مخابرات شهید رضانی اعلام شد. وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات نیز در توییتی دلیل این مسئله را افت ولتاژ برق عنوان کرد.

شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ نیز نسبت به وقوع این رخداد واکنش نشان داد. حمیدرضا منصوری، معاون بهره برداری و دیسپاچینگ شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ با اشاره به افت ولتاژ پیش آمده در مرکز مخابرات شهید رضانی در ساعت ۱۳ روز گذشته (سی ام خرداد ماه) گفت: شبکه برق تهران بزرگ همواره به صورت شبانه روزی و هوشمند در حال پایش می باشد و به اطلاع می رساند افت ولتاژ در مرکز مخابرات شهید رضانی در ساعت ۱۳ مورخ ۱۳۹۹/۰۳/۳۰ مربوط به شبکه داخلی مرکز مذکور بوده است و شبکه توزیع برق تهران پایدار و بدون مشکل بوده است.

اقتصادی، سیاسی و روانی، درمقایسه با نرخی که امروز در بازار خرید و فروش می‌شود، حتماً پایین تر است. البته نمی‌توان محدودیت‌های ایجاد شده برای کشور را در نظر نگرفت. لیکن، ثبات نرخ حقیقی ارز، برای بانک مرکزی مهم است. نرخ خرید و فروش اعلامی صرافی‌های منتخب بازار نیز، برای جلوگیری از سفته بازی و آربیتراژ می‌باشد.

۲- تجربه دو سال اخیر بویژه تا مهرماه ۹۸، نشان داده است نرخ ارز قابل کنترل است. علیرغم التهابات آبان سال ۹۸، ورود به لیست سیاه FATF، شیوع کرونا و افت شدید قیمت نفت و فرآورده‌ها که هرکدام به نوعی تأثیر افزایشی در نرخ داشتند، بانک مرکزی از تمام ظرفیت‌های خود برای اعاده ثبات استفاده کرد. لذا، شرایط بوجود آمده به خاطر کرونا و فشار موقت وارده به بازار ارز در فصل اول امسال و جو روانی ناشی از قطعنامه شورای حکام آژانس، نباید موجب دریافت سیگنال اشتباه بشود.

۳- علیرغم محدودیت درآمد نفت، موازنه مبادلات خارجی کشور مناسب است. بانک مرکزی نیز علیرغم تداوم فشار آمریکا، ارز موردنیاز فعالان اقتصادی را تأمین خواهد کرد.

۴- پیگیری آزادسازی و دسترسی به منابع ارزی مسدودی متعلق به ایران، بصورت ویژه در دستور کار بانک مرکزی و سایر دستگاه‌ها قرار دارد. برخی را نتیجه گرفته‌ایم و نتایج عملی برخی دیگر نیز به تدریج مشخص خواهد شد.

۵- صادرکنندگان بایستی تتمه ارز حاصل از صادرات خود در سال ۹۸ را به روش‌های اعلامی بانک مرکزی، تا پایان تیرماه به چرخه اقتصاد کشور برگردانند. با توجه به حجم بالای تعهدات آنها، قطعاً در هفته‌های پیش رو شاهد تأثیر آن در بازار ارز خواهیم بود.



بانک مرکزی نیازهای ارزی فعالان اقتصادی را تأمین می‌کند

فرصت یک ماهه صادرکنندگان برای انتقال ارز

رئیس کل بانک مرکزی با اشاره اقدامات بانک مرکزی برای آزادسازی منابع ارزی کشور، تأکید کرد صادرکنندگان باید تا پایان تیرماه ارز حاصل از صادرات خود در سال ۹۸ را به چرخه اقتصاد کشور برگردانند.

عبدالناصر همتی رئیس کل بانک مرکزی در صفحه مجازی خود نوشت: در مورد بازار ارز نکاتی را به اطلاع مردم عزیز می‌رسانم:

۱- ارزش ذاتی نرخ ارز، با در نظر گرفتن متغیرهای

گویای مردم جامعه در ارتباط با بیان مسائل و مشکلات، کاستی‌ها و انعکاس نیازهای مردم جامعه به بدنه صنعت برق هستند تا مدیران و کارکنان صنعت برق برای خدمت رسانی بهتر و رفع مشکلات و نیازهای مردم جامعه گام بردارند. در این روز، اصحاب رسانه به صورت ویژه و برای نخستین بار در مرکز پایش صنعت برق حضور خواهند یافت و از نزدیک با چگونگی کنترل پیک روزانه آشنا خواهند شد.

وی ادامه داد: در عین حال در روز دوم، روابط عمومی‌ها از طریق ارتباط با رسانه‌ها زمینه‌های حضور نمایندگان رسانه در تاسیسات برق و شرکت‌های برق منطقه‌ای و توزیع را فراهم خواهند آورد. مسئولان صنعت برق نیز با برگزاری نشست‌های خبری و حضور در برنامه‌های تعاملی، پاسخگوی سئوالات رسانه‌ها به عنوان نمایندگان مردم هستند تا با این تعامل و همراهی دو جانبه مسئولیت خطیر تأمین برق مستمر و پایدار مطابق با نیازهای مردم جامعه به خوبی محقق شود.

صالحی خاطر نشان کرد: بر اساس همین برنامه، روز سوم به نام مدیریت مصرف برق، صنعت، معدن، سازمان‌های عمومی، نهادها، سازمان‌ها و شرکت‌ها نامگذاری شده است که در این روز مدیران روابط عمومی از طریق ارتباط گیری دوسویه با مدیران روابط عمومی سازمان‌ها، شرکت‌ها و سندیکاها و همچنین ارتباط گیری با مسئولان مرتبط با سایر وزارتخانه‌ها و نهادهای مرتبط با صنعت برق در تلاش برای تعامل همه جانبه در حوزه‌های مدیریت بهینه سازی مصرف برق و همچنین تعامل و توافق برای جابه جایی مصرف صنایع و کشاورزان بدون وقفه در فرآیند تولید محصول و بررسی راهکارهای مشارکت و دریافت پاداش همراهی با صنعت برق

شیوه‌های عملی مصرف بهینه برق و کاهش هزینه‌های خانوار بیان خواهند نمود.

وی ابراز امیدواری کرد: خانواده‌ها نیز با رعایت وجدانه و مستمر نکات بیان شده، مصرف بهینه و درست برق را تبدیل به یک عادت پسندیده در بین اعضای خانواده کرده و در گام دوم با آموزش مستمر و بیان مزایای خوش مصرفی به فرزندان، می‌توانند این موضوع را در دل جامعه نهادینه و در عین حال به اقتصاد خانواده نیز کمک کنند.

مدیرکل روابط عمومی و امور بین الملل توانیر تصریح کرد: به خصوص مادران به عنوان مدیران خانه، نقش حیاتی و تعیین کننده در بیان این نکات دارند و امیدواریم در این روز، همه مردم به موضوعات چگونگی مصرف بهینه، صحیح و به اندازه از نعمت برق بپردازند تا هیچگاه شاهد کوچکترین خاموشی در کشور نباشیم.

صالحی افزود: چکیده دقیق ترین و بهترین راهکارهای مدیریت مصرف در سایتی به همین نام به آدرس www.tavanirpr.ir در دسترس مردم جامعه است و مردم می‌توانند سوالات احتمالی خود را در همان سایت ثبت کنند و پاسخ را دریافت نمایند.

وی همچنین در خصوص نامگذاری روز دوم با اشاره به این که دوشنبه دوم تیر ماه، به نام مدیریت مصرف، برق افکار عمومی و رسانه نامگذاری شده است، اظهار داشت: رسانه‌ها به عنوان پیشروان حرکت عظیم مردمی برای آگاه سازی و اطلاع رسانی مصرف بهینه برق هستند و بستر ارتباط با مردم جامعه و ارائه راهکارها و توصیه‌ها برای مصرف بهینه و متعادل سازی قبوض برق مردم بر عهده رسانه‌های کشور است که صادقانه و پیوسته با مردم در ارتباط هستند. همچنین رسانه‌ها زبان

برنامه‌های استانی و همراهی و هماهنگی با آحاد جامعه و به خصوص ثمن‌ها، سازمان‌های مردم نهاد و فعالان اجتماعی مرتبط با محورهای مرتبط با فرهنگ بهینه مصرف برق است.

وی افزود: مطابق با دستورالعمل اجرایی ابلاغی به استان‌ها برای تحقق برنامه‌های هفته مدیریت مصرف، ضمن تخصیص موضوعی به نام هر روز هفته، اهداف و فعالیت‌های قابل انجام برای دستیابی به نتایج بهینه و با هدف مشارکت جویی و همدلی مردم تدوین شده است که با محوریت روابط عمومی شرکت‌های برق منطقه‌ای و توزیع هر استان و منطبق با راهبردهای کلان شرکت توانیر، با طیف‌های گسترده‌ای از مخاطبان و ذینفعان صنعت برق در بستر جامعه ارتباط برقرار شده و برنامه‌ها به صورت مشترک اجرا می‌شود.

صالحی ادامه داد: بر همین اساس اولین روز هفته که برابر با روز یکشنبه اول تیرماه است، به عنوان «مدیریت مصرف برق و خانواده» نامگذاری شده و این نشانگر اهمیت کانون خانواده در مدیریت مصرف بهینه از برق است.

وی با بیان این که در ایران بیش از ۳۵ میلیون مشترک برق وجود دارد که تلاشگران صنعت برق بی‌وقفه برای تأمین برق همه مشترکان تلاش می‌کنند، خاطر نشان ساخت: صنعت برق درخواست همدلی برای مصرف بهینه و درست را از مردم دارد که در این میان خانواده به عنوان اصلی ترین نهاد اجتماعی، نقش تعیین کننده و موثری برای تحقق این هدف دارد.

صالحی ادامه داد: در این روز، تلاشگران حوزه روابط عمومی صنعت برق در سراسر کشور، بر انتقال مفاهیم مرتبط با خانواده و مصرف بهینه متمرکز شده و با بهره مندی از ابزارهای مدرن اجتماعی،



آغاز هفته مدیریت مصرف آب و برق از فردا

برنامه‌های توانیر برای تعامل بیشتر با مردم

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی وزارت نیرو (پاون)، ابوذر صالحی در همین خصوص گفت: بر اساس این گزارش هفته اول تیر ماه و همزمان با اوج گیری گرمای تابستان در کشور و نیاز بیشتر مردم به در اختیار داشتن برق مستمر و پایدار، به نام هفته مدیریت مصرف آب و برق نامگذاری شده است.

به گفته صالحی هدف از نامگذاری روزهای هفته مدیریت مصرف، تمرکز موضوعی و هم‌راستا سازی

کرد: در جهان یک انجمن علمی معتبر به اسم IEEE وجود دارد که مدیریت تعداد زیادی مجله علمی معتبر در زمینه مهندسی برق عهده‌دار بوده و در صنعت برق استانداردهای مختلفی نیز ثبت کرده و به عنوان معتبرترین مرجع علمی مهندسی برق شناخته می‌شود.

وی با بیان اینکه در ایران در سال ۱۳۶۸ اولین تلاش‌ها برای تاسیس انجمن علمی ایرانی که در واقع بتواند در همان راستای علمی انجمن IEEE فعالیت نماید شروع شد و در سال ۱۳۷۱ به صورت امروزی آن یعنی انجمن مهندسی برق و الکترونیک ایران (IAEEE) تبدیل شد و انتخابات آن هر دو سال یکبار برگزار شده است.

رئیس هیئت مدیره انجمن مهندسی برق و الکترونیک ایلام، تصریح کرد: این انجمن در سال ۱۳۹۸ توانست از شاخه غرب شامل استانهای کردستان، کرمانشاه، ایلام (با مدیریت کرمانشاه) مستقل شود و انتخابات اعضای هیئت مدیره این شاخه همزمان با انتخابات چهاردهمین دوره این انجمن در سراسر کشور، در تاریخ ۱۸ تا ۲۰ آذر ماه ۱۳۹۸ برگزار شد.

ولی‌زاده درباره اهداف این انجمن اظهار کرد: ایجاد بستری برای همفکری، آموزش و ترغیب مهندسی برق و الکترونیک استان ایلام به منظور افزایش تاثیر گذاری در صنعت و جامعه و ایجاد فضایی پویا برای انتقال تجربیات علمی-عملی به مهندسی جوانان از مهمترین اهداف این انجمن است.

عضو هیئت علمی دانشگاه ایلام با بیان اینکه قطعاً نیروی انسانی کارآمد یکی از مهمترین سرمایه‌های هر جامع‌ای محسوب می‌شود، تصریح کرد: پرورش نیروی متخصص برای حل مشکلات صنعتی می‌تواند موجب رونق تولید و ایجاد اشتغال

مضعف در استان شود. ولی‌زاده در باره برنامه‌های این انجمن تازه تاسیس در استان ایلام گفت: معرفی انجمن، اهداف و برنامه‌ها در سطح استان به منظور ایجاد تعامل حداکثری با ارگانهای مرتبط و همچنین جذب اعضا جدید، ایجاد وب سایت انجمن مهندسی برق و الکترونیک شاخه ایلام به منظور اطلاع رسانی از برنامه‌ها و عملکرد انجمن و تشکیل کارگروه‌های تخصصی برای ارزیابی وضعیت موجود و نیازسنجی از جمله برنامه‌های این انجمن است.

وی از برگزاری کارگاه‌های تخصصی به منظور دانش‌افزایی مهندسی و انتقال تجربیات علمی به اعضا و برگزاری بازدیدهای تخصصی از کارخانه‌ها و مراکز صنعتی برای بحث و ارزیابی دقیق مسائل فنی خبر داد و تصریح کرد: همکاری با دانشگاه‌ها برای تعریف پروژه‌های دانشگاهی به عنوان بخشی از یک پروژه یا مشکل صنعتی از برنامه‌های مهم این انجمن است.

رئیس هیئت مدیره انجمن مهندسی برق و الکترونیک ایلام ادامه داد: مشاوره فنی به دانشجویان برای انتخاب بهترین مکانها برای گذراندن دوره‌های کارآموزی و برگزاری سمینارها و کنفرانس‌های تخصصی منطقه‌ای و مشارکت در کنفرانس‌های ملی یکی از اهداف مهم انجمن است. وی از ایجاد نظام رتبه‌بندی تخصصی مهندسی صنعت به منظور شناسایی افراد ماهر و مشاوره دادن به صنایع و برگزاری دوره‌های تخصصی برای مهندسی شاغل در ارگانهای مختلف با اخذ قرارداد با ارگان مربوطه و صدور گواهی

معتبر خبر داد و تاکید کرد: در این مسیر نیازمند همراهی متخصصان، اساتید و دانشجویان رشته‌های مرتبط هستیم.



سامانه تدارکات الکترونیکی دولت

الزام شرکت‌های توزیع به ثبت مستندات معاملات در سامانه تدارکات الکترونیکی دولت

توانیر تمامی شرکت‌های توزیع نیروی برق را ملزم به ثبت و بارگذاری کلیه مستندات مرتبط با فرآیند معاملات در سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) کرده است.

شرکت توانیر به منظور ایجاد بستر مناسب جهت یکسان‌سازی و وحدت رویه در معاملات شرکت‌های توزیع نیروی برق و همچنین حفظ حقوق طرفین معامله به عنوان (خریدار/مناقصه‌گزار، تامین‌کننده/مناقصه‌گر) و شفافیت در معاملات، کلیه شرکت‌های توزیع نیروی برق را ملزم به ثبت و بارگذاری کلیه مستندات مرتبط با فرآیند معاملات در سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) کرده است.



رئیس هیئت مدیره انجمن مهندسی برق و الکترونیک ایلام:

نظام رتبه‌بندی تخصصی مهندسی صنعت برق در ایلام اجرا می‌شود

ایلام رئیس هیئت مدیره انجمن مهندسی برق و الکترونیک ایلام از ایجاد نظام رتبه‌بندی تخصصی مهندسی صنعت برق در استان به منظور شناسایی افراد ماهر و مشاوره دادن به صنایع مختلف خبر داد.

دکتر «مجید ولی‌زاده» در گفت و گو با ایسنا، اظهار

وی افزود: نرخ خرید و فروش اعلامی صرافی‌های منتخب بازار نیز، برای جلوگیری از سفته بازی و آربیتراژ است.

به گفته همتی، تجربه دو سال اخیر بویژه تا مهرماه ۹۸ نشان داده، نرخ ارز قابل کنترل است. علیرغم التهابات آبان سال ۹۸، ورود به لیست سیاه FATF، شیوع کرونا و افت شدید قیمت نفت و فرآورده‌ها که هرکدام به نوعی تأثیر افزایشی در نرخ داشتند، بانک مرکزی از تمام ظرفیت‌های خود برای اعاده ثبات استفاده کرد؛ لذا، شرایط بوجود آمده به خاطر کرونا و فشار موقت وارده به بازار ارز در فصل اول امسال در کنار جو روانی ناشی از قطعنامه شورای حکام آژانس، نباید موجب دریافت سیگنال اشتباه بشود.

وی اظهار داشت: علیرغم محدودیت درآمد نفت، موازنه مبادلات خارجی کشور مناسب است.

به گفته همتی، بانک مرکزی نیز، علیرغم تداوم فشار آمریکا، ارز مورد نیاز فعالان اقتصادی را تأمین خواهد کرد.

وی از پیگیری برای آزادسازی و دسترسی به منابع ارزی مسدودی متعلق به ایران خبر داد و گفت: این کار به صورت ویژه، در دستور کار بانک مرکزی و سایر دستگاه‌ها قرار دارد؛ ضمن اینکه برخی را نتیجه گرفته‌ایم و نتایج عملی برخی دیگر نیز به تدریج مشخص خواهد شد.

همتی گفت: صادرکنندگان بایستی تتمه ارز حاصل از صادرات خود در سال ۹۸ را به روش‌های اعلامی بانک مرکزی، تا پایان تیرماه به چرخه اقتصاد کشور برگردانند.

وی افزود: با توجه به حجم بالای تعهدات آنها، قطعاً در هفته‌های پیش رو شاهد تأثیر آن در بازار ارز خواهیم بود.



رئیس کل بانک مرکزی:

نرخ‌های بازار، ارزش ذاتی دلار نیست

رئیس کل بانک مرکزی با بیان اینکه نرخ‌های کنونی در بازار ارز، ارزش ذاتی دلار نیست، گفت: نرخ خرید و فروش اعلامی صرافی‌های منتخب بازار نیز، برای جلوگیری از سفته بازی و آربیتراژ است.

به گزارش خبرنگاری مهر، عبدالناصر همتی، رئیس کل بانک مرکزی در صفحه شخصی خود در فضای مجازی نوشت: ارزش ذاتی نرخ ارز، با در نظر گرفتن متغیرهای اقتصادی، سیاسی و روانی، در مقایسه با نرخ‌هایی که امروز در بازار، خرید و فروش می‌شود، حتماً پایین‌تر است. البته نمی‌توان محدودیت‌های ایجاد شده برای کشور را در نظر نگرفت؛ لیکن، ثبات نرخ حقیقی ارز، برای بانک مرکزی مهم است.

تقریباً ۴۰ درصد کاهش یافته است.

به گزارش خبرنگار خبرگزاری فارس در دوشنبه، حجم صادرات برق تاجیکستان به کشورهای خارجی در ژانویه تا می سال جاری کاهش یافته است.

بنابر گزارش بخش انرژی تاجیکستان، درآمد از حساب فروش برق به کشورهای خارجی در ۵ ماه اول سال جاری میلادی ۱۵,۸۳۲ میلیون دلار را تشکیل داده که نسبت به زمان مشابه سال گذشته ۳۹,۹ درصد کمتر است.

در مدت مشابه سال گذشته تاجیکستان بیش از ۲۶,۳ میلیون دلار به کشورهای خارجی برق صادر کرده بود.

تاجیکستان در سال گذشته میلادی از محل صادرات برق به کشورهای همسایه ۹۱,۳ میلیون دلار درآمد کسب کرده است. از جمله در سال گذشته تاجیکستان به افغانستان ۱ میلیارد و ۴۵۸,۲ میلیون کیلووات ساعت برق به مبلغ ۶۰,۶ میلیون دلار صادر کرده بود.

حجم صادرات برق تاجیکستان به ازبکستان در یک سال گذشته میلادی ۱ میلیارد و ۴۲۵,۱ میلیون کیلووات ساعت برق به مبلغ ۲۵,۵ میلیون دلار (یک کیلووات برق با ارزش ۲ سنت) اعلام شده است.

بنابر گزارش شرکت «برق تاجیک» تاجیکستان قصد دارد صادرات برق خود به افغانستان را در سال جاری میلادی افزایش دهد.

طبق قرارداد در سال جاری میلادی تاجیکستان به افغانستان ۱,۵۸۸ میلیارد کیلووات ساعت برق صادر خواهد کرد که نسبت به سال گذشته میلادی تقریباً ۳۰ میلیون کیلووات ساعت برق بیش تر است.



کاهش ۴۰ درصدی صادرات برق تاجیکستان در ۵ ماه نخست ۲۰۲۰

حجم صادرات برق تاجیکستان به کشورهای خارجی در ۵ ماه نخست سال جاری میلادی

۹۰۰ میلیارد تومان اوراق بدهی دولت فروخته شد / افزایش ۰,۶ درصدی نرخ سود اوراق

۷ بانک و ۱۰ نهاد مالی غیربانکی سفارش‌های خود را به ارزش ۱۴۶ هزار میلیارد ریال در سامانه‌های بازار بین‌بانکی و مظنه‌یابی شرکت مدیریت فناوری بورس تهران ثبت کردند و وزارت اقتصاد با فروش ۹ هزار میلیارد ریال با نرخ بازده تا سررسید ۱۵,۶ درصد موافقت کرد. به گزارش خبرگزاری فارس، روابط عمومی بانک مرکزی، در اطلاعیه‌ای نتیجه حراج اوراق بدهی دولتی (۲۷ خرداد ۱۳۹۹) و برگزاری حراج جدید، را اعلام کرد.

متن اطلاعیه به شرح زیر است:

پیرو اطلاعیه روز سه‌شنبه ۲۰ خردادماه ۱۳۹۹ در خصوص برگزاری حراج اوراق بدهی دولتی به اطلاع می‌رساند، ۷ بانک و ۱۰ نهاد مالی غیربانکی سفارش‌های خود را به ارزش ۱۴۶ هزار میلیارد ریال در سامانه‌های بازار بین‌بانکی و مظنه‌یابی شرکت مدیریت فناوری بورس تهران ثبت کردند. وزارت امور اقتصادی و دارایی نیز با فروش ۹ هزار میلیارد ریال با نرخ بازده تا سررسید ۱۵,۶ درصد موافقت کرد. معاملات مربوط به فروش این اوراق به نهادهای مالی برنده در روز سه‌شنبه ۲۷ خردادماه ۱۳۹۹ توسط کارگزاری بانک مرکزی و شرکت فرابورس ایران در سامانه معاملاتی بورس ثبت شد. **برگزاری حراج اوراق بدهی دولتی (۳ تیرماه ۱۳۹۹)** کارگزاری بانک مرکزی در راستای عرضه تدریجی اوراق در تواترهای هفتگی، چهارمین مرحله حراج اوراق بدهی دولتی جهت فروش به بانک‌ها، موسسات اعتباری غیربانکی، صندوق‌های

سرمایه‌گذاری، شرکت‌های بیمه‌ای و شرکت‌های تأمین سرمایه را مجدداً در روز سه‌شنبه ۳ تیرماه ۱۳۹۹ اجرا می‌کند.

اوراق عرضه شده در این حراج، مراحه عام، کوپن‌دار با نرخ سود سالانه ۱۵ درصد و با تواتر پرداخت سود شش‌ماهه (پرداخت کوپن دوبار در سال) و به شرح جدول زیر است.



بانک‌ها و موسسات اعتباری غیربانکی متقاضی شرکت در این حراج می‌توانند نسبت به ارسال سفارش‌های خود تا ساعت ۱۲:۰۰ روز یکشنبه ۱ تیرماه ۱۳۹۹ تنها از طریق سامانه بازار بین‌بانکی اقدام کنند. صندوق‌های سرمایه‌گذاری، شرکت‌های بیمه‌ای و شرکت‌های تأمین سرمایه متقاضی شرکت در این حراج نیز می‌توانند سفارش‌های خود را تا ساعت ۱۲:۰۰ روز یکشنبه ۱ تیرماه ۱۳۹۹ از طریق سامانه مظنه‌یابی شرکت مدیریت فناوری بورس تهران ثبت کنند.

همه نهادهای مالی متقاضی شرکت در این حراج می‌توانند سفارش‌های خود را در هر دو نماد به طور جداگانه ارسال کنند. همچنین به نهادهای مالی شرکت‌کننده در این حراج توصیه می‌شود، تنوع‌بخشی به سبد دارایی‌های مالی را در سفارش‌گذاری مد قرار دهند. معاملات مربوط به این حراج در روز سه‌شنبه ۳ تیرماه ۱۳۹۹ انجام خواهد شد.

لازم به ذکر است، وزارت امور اقتصادی و دارایی الزامی به پذیرش کلیه پیشنهادات دریافت شده یا



در راستای اجرای توافقنامه سوآپ ارزی

استفاده از یوآن به جای دلار در مبادلات چین و ترکیه آغاز شد

بانک مرکزی ترکیه روز جمعه اعلام کرد که تحت توافق سوآپ ارزی بین دو کشور، روز پنج‌شنبه از یوآن چین برای اولین بار در مبادلات بین دو کشور استفاده کرده است.

به گزارش خبرگزاری آناتولی ترکیه، بانک مرکزی ترکیه روز جمعه اعلام کرد که تحت توافق سوآپ ارزی بین دو کشور، روز پنج‌شنبه از یوآن چین برای اولین بار در مبادلات بین دو کشور استفاده کرده است. طبق بیانیه‌ای که توسط بانک مرکزی ترکیه صادر شد، شرکت‌های ترکیه‌ای فعال در زمینه‌های گوناگون صورتحساب واردات خود از چین را با استفاده از یوآن در بانک‌های مربوطه پرداخت کرده‌اند.

در این بیانیه آمده است: به کارگیری قراردادهای سوآپ در تسهیل استفاده از ارزهای داخلی در پرداخت‌های مربوط به تجارت بین‌المللی و دسترسی آسان شرکت‌های ترکیه‌ای به نقدینگی بین‌المللی بسیار مهم است. در ادامه بیانیه آمده است: این اقدام گامی مهم در تقویت هر چه بیشتر همکاری مالی بین ترکیه و چین است. قرارداد سوآپ ارزی در سال ۲۰۱۹ بین بانک مرکزی چین و ترکیه منعقد شد.

به گزارش خبرنگار اقتصادی خبرگزاری فارس، یکی از سوالات مهمی که درباره عملکرد قانون بودجه ۹۸ مطرح بوده و تاکنون صراحتاً توسط مسئولان دولتی پاسخ داده نشده، میزان ورودی صندوق توسعه ملی در سال گذشته بوده است.

با این وجود، اخیراً محمدباقر نوبخت رئیس سازمان برنامه و بودجه کشور در صحن علنی مجلس، صراحتاً میزان درآمدهای نفتی کشور در سال گذشته را اعلام کرده اند و با توجه به همین موضوع، می توان رقم مذکور را محاسبه کرد. در این گزارش به بررسی این موضوع می پردازیم:

* سهم صندوق توسعه ملی از درآمدهای نفتی و گازی در سال ۹۸

نوبخت درباره وضعیت صادرات نفت و میعانات گازی در صحن علنی مجلس در تاریخ ۱۳ خردادماه گفت: «این موضوع همواره با نشیب و فرازهایی مواجه بوده است چنانچه از ۱۱۹ میلیارد دلار میزان صادرات در سال ۹۰، به ۸,۹ میلیارد دلار در سال گذشته رسیده ایم».

با توجه به ارقام فوق، میزان درآمد نفتی کشور (و نه صرفاً دولت) در سال ۹۸، بالغ بر ۸,۹ میلیارد دلار بوده است. بنابراین با توجه به بند «الف» تبصره ۱ قانون بودجه ۹۸ که سهم صندوق توسعه ملی را ۲۰ درصد از درآمدهای حاصل از صادرات نفت خام و میعانات گازی در نظر گرفته بود، ۱,۷۸ میلیارد دلار از این محل به صندوق توسعه ملی واریز شده است.

از طرف دیگر، با توجه به همین بند از قانون بودجه، ۲۰ درصد از درآمدهای حاصل از صادرات گاز در سال گذشته هم باید به صندوق توسعه ملی واریز می شد. براساس فرضیات دولت در

هنگام تدوین بودجه پارسال، قرار بود میزان کل درآمدهای ناشی از صادرات گاز در سال ۹۸ حدود ۳,۴۵ میلیارد دلار باشد که درباره میزان تحقق آن، اطلاعات دقیقی در دسترس نیست. حال اگر فرض کنیم پیش بینی دولت کاملاً صحیح بوده باشد (این فرض با توجه به تشدید تحریمها در سال گذشته، فرضی نسبتاً خوشبینانه است)، ۶۹۰ میلیون دلار از این محل به صندوق توسعه ملی واریز شده است.

در مجموع و با توجه به آنچه گفته شد، حداکثر میزان ورودی به صندوق توسعه ملی در سال گذشته، بالغ بر ۲,۴۷ میلیارد دلار بوده است.

* میزان برداشت از منابع ورودی سال ۹۸ صندوق توسعه ملی

اما رقم فوق، رقم خالص ورودی صندوق توسعه ملی در سال ۹۸ نیست زیرا دولت در قالب بند «ه» تبصره ۴ قانون بودجه ۹۸، مجوز داشت براساس بند «ه» تبصره ۴ قانون بودجه ۹۸، دولت مجوز داشت ۲,۳۷۵ میلیارد یورو از منابع ورودی سال ۹۸ صندوق توسعه ملی را با نرخ ارز نیمایی به مصارف مشخص شده در این بند برساند. با توجه به همین موضوع و با فرض اینکه نسبت تبدیل دلار به یورو را ۱,۱ در نظر بگیریم، دولت مجوز داشت ۲,۶۱ میلیارد دلار (معادل ۳۴,۸ هزار میلیارد تومان) از منابع ورودی سال ۹۸ صندوق توسعه ملی را برداشت نماید. با توجه به اینکه دولت «حداقل» ۲۰ هزار میلیارد تومان از منابع بودجه پارسال را از این محل تامین کرده است (میزان برداشت از صندوق توسعه ملی در سال گذشته ۶۵ هزار میلیارد تومان بوده و دولت مطابق مصوبه شورای عالی هماهنگی اقتصادی سران

قوا، مجوز برداشت ۴۵ هزار میلیارد تومانی از این صندوق را داشته است)، «کمترین» میزان برداشت دولت از محل صندوق توسعه ملی در سال گذشته ۵۷ درصد مجوز داده شده یعنی حدود ۱,۴۸ میلیارد دلار بوده است.

در مجموع و با توجه به توضیحاتی که ارائه شد، میزان ورودی به صندوق توسعه ملی در سال ۹۸، «حداکثر» حدود ۱ میلیارد دلار بوده است. به عبارت دیگر، سهم صندوق توسعه ملی در سال گذشته با توجه به میزان تحقق درآمدهای نفتی و همچنین مجوز داده شده در قالب بند «ه» تبصره ۴ قانون بودجه ۹۸، «حداکثر» معادل ۸,۱ درصد از کل درآمدهای نفتی (نفت خام و میعانات گازی) و گازی کشور بوده است. این اتفاق در حالی رخ داده است که یکی از مهمترین محورهای مورد تاکید مقام معظم رهبری به دولت در هنگام تدوین لایحه بودجه ۹۸، این بود که سهم صندوق توسعه ملی کمتر از ۲۰ درصد نشود.

به گزارش فارس، صندوق توسعه ملی با هدف کاهش وابستگی بودجه عمومی به درآمدهای نفتی ایجاد شد تا بدینوسیله درآمدهای نفتی به جای هزینه در مخارج جاری کشور به ثروتهای ماندگار و بین نسلی تبدیل شود. با این وجود، دولت روحانی برخلاف اسناد بالادستی و تاکیدات مقام معظم رهبری، صندوق توسعه ملی را عملاً به «ضربه گیر بودجه دولت» تبدیل کرده است. انتظار می رود با پیگیری نمایندگان مجلس یازدهم بخصوص اعضای کمیسیون برنامه و بودجه، وضعیت فعلی تغییر یابد و صندوق توسعه ملی به جایگاه اصلی خود بازگردد.



میزان ورودی صندوق توسعه ملی در سال ۹۸ چقدر بود؟

سهم ۸ درصدی صندوق از درآمدهای نفتی

براساس بررسیهای صورت گرفته، حداکثر میزان ورودی صندوق توسعه ملی در سال ۹۸ حدود ۱ میلیارد دلار بوده و عملاً سهم این صندوق از درآمدهای صادراتی نفت و گاز در سال گذشته که قرار بود ۲۰ درصد باشد به حداکثر ۸,۱ درصد رسیده است.



مدیران برای تبدیل شدن به یک رهبر سازمانی چابک باید جسور باشند

ترفندهای مدیریتی برای عبور از ناشناخته‌ها

گروه مشاوره بوستون، اخیراً از ۶۵ مدیر ارشد که شرکت‌های آنها در میانه یک تحول چابک در مقیاس بزرگ قرار دارند، نظرسنجی کرده تا اهمیت نسبی هشت عامل توانمندساز ۱- رهبری، فرهنگ و رفتار ۲- هدف ۳- استعداد و مهارت‌ها ۴- نظارت ۵- سنجش ۶- تکنولوژی ۷- ساختار ۸- فرآیندها را رتبه‌بندی کند. در میان عوامل موجود، «رهبری سازمان، فرهنگ و رفتار» رتبه نخست را به دست آورد. سپس از این مدیران ارشد سوال شد که سازمان‌های آنها به کدام عوامل توانمندساز مجهز است و «رهبری سازمان، فرهنگ، و رفتار» رتبه یکی مانده به آخر را گرفت.

کردن، به جای برنامه‌ریزی یا بحث کردن. * دستاوردمحوری. صحبت کردن با مشتریان برای درک اینکه چه چیزی برای آنها اهمیت دارد. وقتی با ۶۵ مدیر ارشد گفت‌وگو کردیم تا مهم‌ترین موانع برای به‌کارگیری رفتارهای چابک را نام ببرند، اولین چیزی که آنها عنوان کردند «ترس از بیرون آمدن از منطقه امن» عنوان شد. دومین مانع «دینامیک‌های تیمی رهبری سازمان» و سومی «نبود خودآگاهی» بود. این سه مانع با هم، حدود سه چهارم آرا را به خود اختصاص دادند (نمودار). این اعداد خبر خوبی را می‌رسانند. رهبران سازمان می‌دانند چه چیزی اهمیت دارد، و می‌فهمند چرا نمی‌توانند به موفقیت برسند. نظرسنجی گروه بوستون، قبل از شیوع کرونا انجام شده است. اهمیت رهبری چابک و فرهنگ را در این روزها، که برخی تیم‌ها دورکاری می‌کنند و نگرانی در مورد ویروس گریبان همه را گرفته، تصور کنید. رهبران سازمانی باید فعالیت‌های چابک را تقویت کنند تا علاوه بر مدیریت مسائل انسانی و کاری به‌صورت آبی، شرکت‌ها را از برگشتن به حالت کنترل و فرماندهی سابق که جلوی احیای شرایط پساکرونا را می‌گیرد، بازدارند.

با ناراحتی به راحتی برسید

در زمان‌های بحران، وقفه در کار و تغییرات سریع، چشم کارکنان به رهبران سازمان است تا از آنها راهنمایی بگیرند و پاسخ‌سوالاتی را که جواب مشخصی برای آنها وجود ندارد، پیدا کنند. برای اینکه راهنمایی درستی انجام شود و اختیارات لازم داده شود تا افراد قدرت ابتکار عمل در خط مقدم سازمان را داشته باشند، یک بازوی رهبری واقعی لازم است. زمانی که دورکاری تقریباً اجباری شده بود، سازگاری مهم‌تر از هر زمان دیگری است، تا هر

کارمندی بتواند به‌طور مستقل کار کند. این دقیقاً همان کاری است که رهبران چابک باید تقویت کنند و پاندمی فعلی فرصتی فراهم کرد تا چنین بازویی ساخته شود.

این خیلی مهم است که بدانیم آیا مدیران این جسارت را دارند که به رهبران چابک تبدیل شوند و آیا حاضرند خیلی از ویژگی‌هایی را که در مسیر کاری خود خوب عمل کرده‌اند کنار بگذارند (مثل تاکتیک‌های کنترل و نظارت و مدیریت ریسک هوشیار) و به‌جای آن، روی یادگیری و تجربه کردن رفتارها و اقدامات مدیریتی جدید تمرکز کنند یا نه. بخش بسیار بزرگی از این «جسارت» توانایی روبه‌رو شدن با ناراحتی‌ها است؛ ناراحتی‌هایی که از ناشناخته‌ها نشات می‌گیرد، از اینکه یک نفر آینده‌ای جلوی رفتارهای شما بگیرد، از به تاخیر انداختن تصمیم‌های عملیاتی فوری برای رویارویی با چیزی مهم و ساختاربندی نشده. ناراحتی یعنی رها کردن تصمیم‌های مهم، هدایت کردن کمیته‌ها، گزارش‌دهی، و به کار گرفتن افرادی در تیم که فرق زیادی با شما دارند و می‌توانید رویکردها و روش‌های کاری جدیدی را با آنها امتحان کنید.

طبق تجربه ما، خیلی از رهبران کسب‌وکار از اینکه مشخص شود پاسخ همه سوال‌ها را نمی‌دانند، احساس ناراحتی می‌کنند. آنها معتقدند سازمان از آنها انتظار دارد همه چیز را بدانند و همواره درست بگویند. برای دیگران، ناراحتی ممکن است به این معنی باشد که آنها دوست ندارند در مورد رفتارهای خودشان یا تیم‌شان توضیح بدهند، بلکه بیشتر راحتند در مورد استراتژی و برنامه‌های عملیاتی صحبت کنند. در واقعیت، همان‌طور که پاسخ‌دهندگان به نظرسنجی بوستون اذعان کرده‌اند، بسیاری از رهبران سازمان، خودآگاهی

دریاچه ای سرخ در قلب ایران

با رشد نوعی جلبک در آب های شور دریاچه حوض سلطان، این دریاچه در پدیده ای نادر رنگ قرمز به خود گرفته است. دریاچه حوض سلطان در ۳۵ کیلومتری شمال شهر قم و در حاشیه اتوبان قم - تهران قرار گرفته است. این تالاب شور کویری دارای اکوسیستم منحصر به فردی بوده و گونه های گیاهی، جانوری و میکروارگانسیم های دارای قابلیت حیات در محیط این دریاچه زیست می کنند.

