



رسانا

چهارشنبه ۲۱ مهر ۱۴۰۰

۲۹۸۱

خبرنامه رسمی سندیکای صنعت برق ایران

نشست مجازی
«آشنایی با روش‌های ورود به بازار سرمایه و
عرضه سهام در بورس و فرابورس»

فهرست

- ۱. یارانه پنهان پرداختی در سال ۹۹ معادل ۲,۵ برابر عملکرد بودجه عمومی است..... ۳
- ۲. بانک‌ها ترمز توسعه تجدیدپذیرها را کشیدند ۳
- ۳. در سال ۹۹ بیش از ۱۰ هزار مرکز غیرمجاز استخراج رمزارز در ایران فعال بوده است..... ۴
- ۴. تأکید معاون وزیر نفت بر هوشمندسازی کنتورهای گاز..... ۵
- ۵. اعلام آمادگی ایران برای از سرگیری صادرات به عربستان..... ۵
- ۶. مشکلات قضایی حوزه اقتصاد با ایجاد یک معاونت تخصصی در قوه قضائیه رفع می‌شود ۶
- ۷. آگهی مناقصه افزایش تاب‌آوری شبکه انتقال نیرو با استفاده از دکل موقت..... ۷
- ۸. مشکلی برای تامین سوخت نیروگاه‌ها نیست ۷
- ۹. آگهی مناقصه طراحی، ساخت و آزمون دکل تلسکوپی..... ۸
- ۱۰. بانک‌ها بی‌خیال ضامن می‌شوند؟..... ۸

یادداشت رضا پدیدار، رئیس کمیسیون انرژی اتاق تهران

اقتصاد انرژی و چالش‌های ایران در بازار جهانی

پدیدار معتقد است: جهان برای تأمین بیش از ۸۰ درصد تقاضای انرژی به سوخت‌های فسیلی وابسته است؛ کاهش این وابستگی مستلزم سرمایه‌گذاری‌های جدید و استفاده از تکنولوژی‌های پیشرفته است.

آینده چگونه است؟ این پرسش همگانی و نقل مجالس حرفه‌ای و غیرحرفه‌ای است و ارتباطی به شغل و یا حرفه خاصی نداشته و عارضه‌های وارده به تمامی کشورها موجب شده تا از منظر کمی و کیفی خود بدان پرداخته و اظهارنظر کنند. اما نقش هر یک از عامل‌های اثرگذار در روند شکل‌گیری زندگی فردی و اجتماعی آحاد انسانی موجب گشته که این سهم به صورت مختلف مورد توجه و ارزیابی قرار گیرد. از آنجایی که نفت به‌عنوان مهم‌ترین عامل تولید انرژی در زندگی فردی و اجتماعی همه انسان‌ها نقش گذار و یا نقش‌پذیر است باید گفت که روندهای نوظهور و چشم‌انداز در حال تغییر بازارهای انرژی به‌ویژه برای کشورهای دارای منابع نفتی و یا بهتر بگوییم اقتصادهای پایه نفتی بسیار متفاوت و حتی ناموزون است. هجوم یکسره و بدون وقفه و بی‌روس کرونا موجب شد تا در مراحل مختلف، کشورها با اقتصادی جدید و یا



نوظهور روبرو شوند. چراکه امروزه تعداد محدودی از دولت‌ها و شرکت‌ها در سطوح مختلف از عملکرد خود در محیط متلاطم و آشفته کسب‌وکار کنونی راضی هستند.

در دهه‌های گذشته برنامه‌ریزی سنتی که بیشتر بر پایه پیش‌بینی‌های قطعی استوار بود تا حدود زیادی موجب کسب موفقیت برای سازمان‌ها می‌شد، اما هم‌اکنون این روش کارایی خود را از دست داده است. پیش‌بینی‌های قطعی شاید در افق زمانی کوتاه‌مدت و معینی درست باشند، ولی در میان‌مدت و بلندمدت و با ظهور رویدادهای پیش‌بینی‌نشده و غافل‌گیر کننده همانند هجوم ویروس کرونا، تغییرات پی‌درپی در سیاست‌های کلان ملی، منطقه‌ای و نیز بین‌المللی و از همه مهم‌تر ناتوانی مدیران و سیاست‌گذاران را برای درک تغییرات نوظهور، آشکار می‌سازد. این ناتوانی موجب از کار افتادن و غیرقابل استفاده شدن استراتژی‌های تدوین‌شده براساس پیش‌بینی‌های قطعی می‌شود. در شرایط فعلی و موقعیت‌های کنونی کم نیستند برنامه‌ریزی‌هایی که بدون توجه به تغییرات عمیق آینده طراحی می‌شوند و در نتیجه اهداف در نظر گرفته‌شده در برنامه را محقق نمی‌سازند. در یک مطالعه میدانی ماهنامه اکتشاف و تولید نفت و گاز، آینده را حاصل اندر کنش‌های چهار مؤلفه سازنده آینده می‌دانند. این مولفه‌ها عبارت‌اند از روندها، رویدادها، تصاویر و اقدامات.

روند و رویداد بر دو ویژگی آینده متمرکز هستند. چراکه روند اشاره به پیوستگی تاریخی و زمانی دارد و رویداد بر گسستگی تاریخی تأکید می‌ورزد. روندها تغییرات منظم در داده‌ها یا پدیده‌ها در خلال زمان هستند و از گذشته آغاز شده و تا آینده ادامه می‌یابند. اما رویدادها برخلاف روندها حاصل

یک اتفاق یا حادثه هستند که به‌شدت بر روندها و به‌طور کلی بر آینده تأثیر می‌گذارند. تصاویر حاصل برداشت یا درخواست افراد و گروه‌های گوناگون در مورد آینده است و در نهایت اقداماتی که براساس تصاویر بازیگران مختلف از آینده شکل می‌گیرد. آنچه نگارنده را در بررسی چالش‌های آینده در حوزه انرژی معطوف داشت باید گفت که نخستین گام از مطالعات آینده‌پژوهی در حوزه انرژی است که شناسایی روندهای نوظهور در بازار انرژی خواهد بود. اما در عین حال یکی از الزامات اساسی در تدوین برنامه‌ریزی‌های کلان و بلندمدت در این حوزه به شمار می‌رود. تنوع روندها عبارت‌اند از:

۱- روندهای نوظهور در بازار انرژی جهان با تغییرات اساسی در بازارها حتی قبل از بروز بحران مالی و بین‌المللی و عملکرد اقتصادی جهان ناشی از کرونا که در حال وقوع است. البته ناگفته نماند که رشد تقاضای انرژی در دهه باعث بهره‌برداری بیشتر از ظرفیت‌های بازار شد، به‌طوری‌که هرگونه وقفه در عرضه انرژی به دلیل تغییرات آب و هوایی و یا تحولات ژئوپلیتیکی، افزایش شدید قیمت نفت و گاز را به دنبال داشت. محدودیت‌های زیرساختی و فنی، افزایش ریسک‌های ژئوپلیتیکی و سرمایه‌گذاری، نوسان قیمت‌ها و هزینه‌ها و توجه به مقررات زیست‌محیطی برای استفاده از سوخت‌های فسیلی نیز بر پیچیدگی تصویر آینده جهان افزوده است به‌طوری‌که ظهور بازیگران جهانی جدیدی که در بخش انرژی و شرایط ژئوپلیتیکی تأثیرگذار هستند، به‌منزله تهدید جدیدی برای بازیگران فعلی بازار جهانی انرژی از جمله آمریکا به لحاظ کاهش قدرت تأثیرگذاری و ایفای نقش در شکل‌دهی سیستم آتی بین‌المللی انرژی آن‌ها بشمار می‌رود. از طرفی در دهه‌های آتی جمعیت جهان از ۷

میلیارد نفر به ۹ میلیارد نفر افزایش خواهد یافت. افزایش جمعیت، رشد اقتصادی و سطح استاندارد زندگی در مناطق پرجمعیت افزایش خواهد یافت و در نتیجه جامعه برای تداوم و حفظ این میزان رشد اقتصادی به منابع غذا، آب، زمین و مواد اولیه به‌ویژه انرژی بیشتری نیاز خواهد داشت. مبارزه برای تأمین نیازها منجر به شکل‌گیری روندها و محرک‌های جدیدی می‌شود و در مجموع آینده انرژی جهان را شکل خواهد داد. در نتیجه حتی قبل از افزایش و نوسانات کاهشی کرونیایی اخیر، قیمت نفت نیز در جهان در مسیر ناپایداری انرژی قرار گرفته بود. بنابراین زمان آن رسیده تا سیستم جدیدی طراحی شود و استراتژی‌های نوین به نحوی تدوین گردند تا به‌طور هم‌زمان شرایط اقتصادی، زیست‌محیطی و سیاست‌های خارجی و از همه مهم‌تر چالش‌های امنیتی مرتبط با تولید، حمل‌ونقل و مصرف انرژی در آن‌ها در نظر گرفته شود. چشم‌انداز در حال تغییر آینده انرژی برای اقتصادهای پایه نفتی دارای پنج روند و محرک تغییر الگوهای تقاضا، تغییر گزینه‌های تأمین و عرضه منابع، نوسانات قیمت و تأخیر در سرمایه‌گذاری، بازیگران نوظهور، صف‌آرایی‌های جدید و قوانین نوین و تغییرات آب و هوایی است. تغییر الگوی تقاضا طبق بیشتر پیش‌بینی‌ها، رشد تقاضای انرژی در ۲۵ سال آینده حدوداً "بین ۴۰ تا ۶۰ درصد برآورد شده است.

۲- اما در حال حاضر تنها میزان انرژی موردنیاز جهان مطرح نیست، بلکه ترکیب کشورهای اصلی متقاضی و تغییر الگوهای تقاضا نیز بسیار حائز اهمیت است. در این ارتباط بد نیست یادآوری نمایم که در دهه‌های گذشته کشورهای OECD و یا کشورهای توسعه‌یافته سهم عمده‌ای از افزایش

تقاضای انرژی را به خود اختصاص داده بودند، اما طی سال‌های اخیر و با ظهور قدرت‌های اقتصادی نوظهور در جهان و نیز رشد اقتصادی نسبتاً بالای کشورهای درحال توسعه، بخش اصلی افزایش در تقاضای انرژی به این کشورها اختصاص یافته است، به‌طوری‌که بیش از ۷۵ درصد رشد تقاضای جدید انرژی بر اساس انتخاب این کشورها شکل خواهد گرفت و نوع نیاز آتی این کشورها به حامل‌های انرژی موجب تغییر سهم هر یک از منابع انرژی در سبد مصرفی انرژی جهان خواهد شد. این تغییرات ضمن آن‌که موجب تغییر الگوهای تقاضای انرژی می‌شود، باعث ایجاد پیوندهای ژئوپلیتیکی جدید بر پایه الگوهای مصرف فعلی و نیز افزایش مصرف سوخت‌های فسیلی و تأثیرات آب و هوایی ناشی از آن خواهد شد.

۳- تقاضای انرژی اولیه در کشورهای غیر OECD از ۶۶۰۰ میلیون تن در سال ۲۰۱۰ به حدود ۱۰۸۰۰ میلیون تن در سال ۲۰۳۵ افزایش خواهد یافت و این شامل ۹۰ درصد از رشد تقاضای انرژی تا سال ۲۰۳۵ خواهد بود. به‌طور کلی کشورهای غیر OECD در مجموع ۵۴٪ از تقاضای انرژی جهان را در سال ۲۰۱۰ به خود اختصاص داده بودند که این رقم در سال ۲۰۳۵ به ۶۴٪ درصد افزایش خواهد یافت.

۴- افزایش تقاضای انرژی در کشورهای غیر OECD در مقایسه با کشورهای OECD با عواملی همچون افزایش نرخ رشد جمعیت و فعالیت‌های اقتصادی و شهرنشینی در این کشورها سازگاری دارد. متوسط نرخ رشد سالیانه انرژی به‌ویژه نفت خام و گاز در کشورهای غیر OECD در دوره چشم‌انداز فوق ۹,۱ درصد است. در عین حال سهم جمعیت جهانی در کشورهای غیر OECD از ۸۲ درصد در سال ۲۰۱۰

بر اساس گزارش تفریغ بودجه سال ۹۹ دیوان محاسبات کشور

یارانه پنهان پرداختی در سال ۹۹ معادل ۲,۵ برابر عملکرد بودجه عمومی است

در سال ۹۹ دولت مبلغ یک میلیون و ۶۳۰ هزار میلیارد تومان یارانه پنهان پرداخت کرده که این رقم حدود ۲,۵ برابر عملکرد بودجه عمومی دولت و ۴۶ درصد حجم نقدینگی در این سال است.

روز گذشته دیوان محاسبات گزارش تفریغ بودجه سال ۹۹ را در صحن مجلس قرائت کرد که بخشی از آن بیانگر ارقام حیرت‌انگیزی از یارانه نقدی و پنهان پرداخت‌شده در سال گذشته است.

بر اساس این گزارش، در طول سال‌های ۱۳۸۹ تا ۱۳۹۹ یعنی از زمان اجرای قانون هدفمندکردن یارانه‌ها، مبلغ ۵۲۴ هزار و ۸۵۰ میلیارد تومان بابت یارانه نقدی و غیرنقدی، اجرای نظام جامع تأمین اجتماعی، ارتقاء سلامت جامعه، کمک به تأمین هزینه مسکن، مقاوم‌سازی مسکن و اشتغال و توانمندسازی و اجرای برنامه‌های حمایتی پرداخت شده است.

در همین دوره زمانی، به دلیل عدم افزایش قیمت فرآورده‌های نفتی ناشی از مشکلات تورمی و افزایش نرخ ارز در کشور، مبلغ یک میلیون و ۵۱۴ هزار و ۸۵۱ میلیارد تومان (۱۵۱۴۸۵۱ میلیارد

تومان) هم صرفاً با عنوان مابه‌التفاوت قیمت فروش مصوب و قیمت فوب خلیج فارس پنج فرآورده نفتی اصلی و سوخت هوایی، به شرح جدول زیر به حساب بدهکاری دولت منظور گردیده است.

همچنین دیوان محاسبات گزارش داده در سال ۱۳۹۹ و با توجه به اطلاعات در دسترس، مبلغ یک میلیون و ۶۳۰ هزار میلیارد تومان (۱۶۳۰۰۰۰ میلیارد تومان) تحت عنوان یارانه پنهان شامل یارانه کالاهای اساسی، پنج فرآورده نفتی و سوخت هوایی، گاز طبیعی، برق و آب به شرح جدول زیر پرداخت و یا به حساب بدهکاری دولت منظور شده که حدود ۲,۵ برابر عملکرد بودجه عمومی دولت و ۴۶ درصد حجم نقدینگی در سال ۱۳۹۹ است.

بیشترین یارانه پنهان، مربوط به گاز طبیعی است که از نگاه دیوان محاسبات دلیل آن مصرف زیاد گاز طبیعی در صنایع و بخش خانگی در فصل سرما بوده است. بعد از گاز طبیعی هم، بیشترین یارانه به پنج فرآورده اصلی نفتی و سوخت هوایی تعلق دارد. **۷۰ درصد گاز مایع توزیع شده به دست مصرف‌کننده واقعی نرسیده است**

اما در حالی بیشترین یارانه پنهان مربوط به گاز طبیعی است که طبق گزارش دیوان محاسبات، بیش از ۷۰ درصد گاز مایع توزیع شده در سال‌های اخیر به دست مصرف‌کننده واقعی نرسیده و با چندین برابر قیمت توسط شرکت‌های توزیع‌کننده به فروش رسیده است. آن هم در شرایطی که با توجه به مابه‌التفاوت پرداختی از طرف دولت به پالایشگاه‌ها بابت اختلاف نرخ مصوب (۲۳۰ تومان) و نرخ جهانی، در سال ۹۹ مبلغ یارانه پرداختی به شرکت‌های توزیع‌کننده بالغ بر ۲۶ هزار میلیارد تومان بوده است.

جزئیات وام‌هایی که پارسال پرداخت نشد

بانک‌ها ترمز توسعه تجدیدپذیرها را کشیدند

در شرایطی که در قانون بودجه، پرداخت ۱۰۰ هزار فقره تسهیلات به بانک‌ها تکلیف شد اما بانک مرکزی فقط سهمیه نیمی از این مقدار را به بانک‌های عامل معرفی کرد، پنج بانک دولتی سال ۹۹ با وجود داشتن تکلیف پرداخت ۵۰ هزار فقره تسهیلات فقط ۴۹ فقره تسهیلات به مبلغ ۲,۴۵ میلیارد تومان پرداخت کردند.

به گزارش خبرنگار اقتصادی خبرگزاری فارس، یکی از دلایل روند کند توسعه انرژی تجدیدپذیر در ایران مسئله سرمایه‌گذاری است.

بر همین اساس مطابق جزئیات بند ۱۶ تبصره ۱۶ قانون بودجه سال ۱۳۹۹، بانک مرکزی مکلف است، از طریق بانک‌ها عامل نسبت به اختصاص مبلغ ۵ هزار میلیارد تومان از محل منابع سپرده‌های قرض‌الحسنه و جاری بانک‌ها برای پرداخت ۱۰۰ هزار نیروگاه خورشیدی ۵ کیلوواتی جمعاً به میزان ۵۰۰ مگاوات در روستاها و حاشیه شهرها و مناطق محروم به ازای هر فقره تسهیلات ۵۰ میلیون تومان با بازپرداخت ۶۰ ماه و نرخ سود ۴ درصد اقدام کند.

بر همین اساس، گزارش تفریغ بودجه سال ۱۳۹۹ بیانگر آن است که بانک مرکزی در خردادماه سهمیه بانک‌ها را به منظور پرداخت این تسهیلات ابلاغ کرده است و ۵ بانک تجارت، صادرات ایران، ملی ایران، ملت و سپه هر کدام مکلف به پرداخت ۱۰ هزار فقره تسهیلات با شرایط عنوان شده شده‌اند.

*بانک‌ها ترمز توسعه انرژی تجدیدپذیر را کشیدند

در شرایطی که در قانون بودجه پرداخت ۱۰۰ هزار فقره تسهیلات به بانک‌ها تکلیف شد اما بانک مرکزی فقط سهمیه نیمی از این مقدار را به بانک‌های عامل معرفی کرد، پنج بانک دولتی در سال ۱۳۹۹ با وجود داشتن تکلیف پرداخت ۵۰ هزار فقره تسهیلات فقط ۴۹ فقره تسهیلات به مبلغ ۲,۴۵ میلیارد تومان پرداخت کردند.

بر همین اساس به استناد گزارش تفریغ بودجه سال ۱۳۹۹، همه بانک‌های موضوع این قانون تنها کمتر از ۰,۰۵ درصد از تکلیف قانون بودجه را انجام داده‌اند و بررسی دیوان محاسبات بیانگر عدم تحقق کامل اهداف مد نظر قانون‌گذار در این بند از قانون بودجه است.

وزارت صنعت

حسب بررسیها، شرکت دخانیات ایران بابت درآمد حقوق انحصار محصولات دخانی سالهای ۱۳۹۱ تا ۱۳۹۹ مبلغ ۱۷۱ میلیارد تومان به وزارت صنعت، معدن و تجارت بدهکار بوده که تاکنون تنها مبلغ ۴,۵ میلیارد تومان یعنی حدود ۳ درصد آن به حساب خزانه واریز شده و بالغ بر ۱۶۶,۵ میلیارد تومان از این مطالبات همچنان وصول نشده است.

تخصیص بیش از ۲۰۰ میلیون یورو ارز، ملازاد بر قیمت واقعی دارو به ۱۲ شرکت واردکننده

دیوان محاسبات گزارش داده در سال ۹۹، از حدود ۲,۳ میلیارد دلار ارز دولتی تخصیص داده شده برای واردات دارو، حدود ۷۰ درصد آن یعنی مبلغ ۱,۶۲ میلیارد دلار از سوی بانک مرکزی تأمین و پرداخت شده است. از طرفی به لحاظ عدم اعمال فرآیند رقابتی در صدور مجوز واردات و تعیین میزان ارزی داروهای وارداتی، با وجود محدودیت‌های منابع ارزی کشور، صرفه و صلاح دولت در تعیین قیمت‌های ارزی داروهای وارداتی رعایت نشده است. به طور مثال بررسی واردات ۳۱ قلم دارو حاکی از اختصاص جمعا ۲۳۵ میلیون و ۲۱۶ هزار و ۶۸۶ یورو ملازاد بر قیمت واقعی داروها به تعداد ۱۲ شرکت واردکننده است. مطابق آمارنامه دارویی، ارزش بازار داروهای وارداتی در سال ۱۳۹۹، جمعا مبلغ پنج هزار و ۱۳۵ میلیارد تومان (۵۱۳۵ میلیارد تومان) بوده که حدود ۲۱ درصد از این میزان به رقم هزار و ۸۹ میلیارد تومان (۱۰۸۹ میلیارد تومان) در سامانه سازمان غذا و دارو شناسه‌گذاری نشده است.

خرید کیت‌های غربالگری ویروسی تاریخ مصرف گذشته با ارز دولتی

همچنین گزارش دیوان محاسبات از تفریغ بودجه ۹۹ نشان می‌دهد سازمان انتقال خون کشور در حالی



معادل ۶ هزار میلیارد تومان برای این شرکت قابلیت وصول نداشته است.

۹۱ درصد از شهرک‌های صنعتی فاقد یکی از خدمات آب، برق، گاز و یا مخابرات هستند

بر اساس گزارش دیوان محاسبات سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران دارای هزار و ۱۱ شهرک صنعتی است که از این تعداد ۸۲۸ شهرک به اتمام و بهره‌برداری رسیده و مجموع سرمایه‌گذاری انجام شده در شهرک‌های صنعتی بالغ بر ۱۱ هزار و ۶۵ میلیارد تومان (۱۱۰۶۵ میلیارد تومان) است. از مجموع این تعداد شهرک صنعتی ۱۷۲ شهرک صنعتی فاقد آب، ۱۷۰ شهرک صنعتی فاقد برق، ۳۵۵ شهرک صنعتی فاقد گاز و ۲۲۲ شهرک صنعتی فاقد خدمات مخابراتی هستند.

به بیان دیگر ۹۱۹ شهرک صنعتی یعنی حدود ۹۱ درصد از شهرک‌های صنعتی یا آب ندارند یا برق، یا گاز و یا خدمات مخابراتی.

بدهکاری ۱۶۶,۵ میلیارد تومانی شرکت دخانیات به

۹ دستورالعمل انتشار اطلاعات معاملات توسط بورس انرژی ایران مبنی بر عدم تغییر شرایط عرضه در بورس در قراردادهای منعقد با خریداران، بوده است.

بر این اساس مهمترین موارد تغییر در این قراردادها عبارتند از: تغییر در نوع فرآورده، نرخ اعلام شده در بورس، مقصد صادراتی، مبدأ، شرایط برداشت و تغییر در نحوه پرداخت است. همچنین برخلاف تکلیف مقرر در تبصره یک ماده ۱۳ قانون رفع موانع تولید رقابت‌پذیر و ارتقای نظام مالی کشور، بالغ بر ۵۰۰ میلیون دلار از فرآورده‌های نفتی صادراتی در شرایط خارج از بورس انرژی عرضه شده است.

بر مبنای بخش دیگری از گزارش حسابرسی دیوان محاسبات شرکت پخش فرآورده‌های نفتی تعداد ۱۶ فقره قرارداد به صورت اعتباری با یکی از شرکت‌های صادرکننده منعقد کرده که با توجه به عدم توانایی خریدار در پرداخت ثمن معامله و با وجود صدور ضمانت‌نامه توسط صندوق ضمانت صادرات وزارت صنعت، معدن و تجارت، مبلغ ۲۷۰ میلیون دلار یعنی

گزارش دیوان محاسبات نشان می‌دهد

در سال ۹۹ بیش از ۱۰ هزار مرکز غیرمجاز استخراج رمزارز در ایران فعال بوده است

بر اساس گزارش تفریغ بودجه سال ۹۹ دیوان محاسبات کشور در حالی که تنها ۵۰ مرکز استخراج رمزارز دارای مجوز هستند، بیش از ۱۰ هزار مرکز غیرمجاز در این زمینه فعالیت داشته‌اند.

گزارش تفریغ بودجه سال ۹۹ دیوان محاسبات نشان می‌دهد سهم ایران از مجموع ظرفیت استخراج رمزارزها و به طور خاص رمزارز بیتکوین حدود ۱۰ درصد از ظرفیت کل دنیا بوده که تقریباً معادل دو هزار مگاوات، یا معادل ۳ درصد از ظرفیت عملی تولید برق نیروگاه‌های کشور است.

از مجموع این مقدار، تنها تعداد ۵۰ مرکز با ظرفیت حدودی ۲۰۹ مگاوات به صورت مجاز فعالیت کرده و تعداد پنج هزار و ۱۴۴ مرکز غیرمجاز کشف شده با مجموع ظرفیت ۶۰۷ مگاوات و تعداد نامشخص از مراکز غیر مجاز کشف نشده هم با ظرفیت هزار و ۱۸۴ مگاوات به استخراج رمز ارز پرداخته‌اند.

به این ترتیب می‌توان تخمین زد در مجموع بیش از ۱۰ هزار مرکز غیر مجاز استخراج بیتکوین در کشور فعال هستند.

۲۷۰ میلیون دلار از صادرات فرآورده‌های نفتی قابلیت وصول نداشته‌اند

همچنین بر اساس این گزارش در بیش از ۸۰ درصد قراردادهای فروش صادراتی فرآورده‌های نفتی به ارزش ۱,۲ میلیارد دلار، شرایط اعلام شده در بورس انرژی تغییر کرده که این موضوع برخلاف مفاد ماده

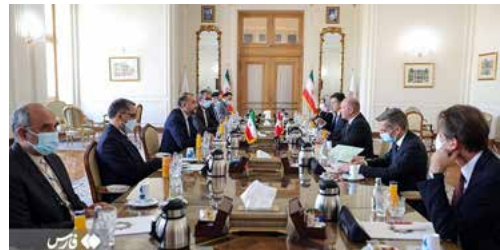


تأکید معاون وزیر نفت بر هوشمندسازی کنتورهای گاز
معاون وزیر نفت در امور گاز، بر هوشمندسازی کنتورهای گاز و سیستمی کردن کارها همراه با کار تیمی تأکید کرد.

به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از شرکت ملی گاز ایران، مجید چگنی، معاون وزیر نفت و مدیر عامل شرکت ملی گاز ایران گفت: مدیریت فناوری اطلاعات و ارتباطات پل ارتباطی با دیگر واحدهای عملیاتی است که نقش اساسی، محوری و جدایی‌ناپذیر در انجام پروژه‌ها و ارتباط واحدها با یکدیگر دارند. از این رو، استفاده از تکنولوژی های نوین ارتباطی، می‌تواند در تقویت ظرفیت زیرساخت‌های مخابراتی بسیار مؤثر باشد. وی ادامه داد: مدیریت ها و واحدهای ستادی همیشه باید نیازمندی های خود را در بخش فناوری به عنوان یک متقاضی به مدیریت فناوری

اطلاعات و ارتباطات اعلام و مدیریت فاوا نیز موظف است پس از انجام بررسی‌های لازم، نسبت به اجابت درخواست اقدام کند. چگنی پس از استماع گزارش مدیر فناوری اطلاعات و ارتباطات پیرامون اقدامات شاخص و برنامه‌های اساسی پیش رو در حوزه‌های مختلف فاوا، گفت: برنامه‌ریزی‌های بعمل آمده برای توسعه زیرساخت‌های مراکز داده، سیستم ویدئو کنفرانس، سیستم دورکاری، گذرگاه سرویس‌های سازمانی (ESB)، سیستم جامع اطلاعات مکانی، توسعه مکانیزاسیون فرآیندها (سورین) و اقدامات انجام شده یا برنامه‌های پیش رو در حوزه سیستم‌های پرسنلی و حقوق و دستمزد، از عمده کارهای مورد توجه و مهم این مدیریت بوده که بسیار تحسین‌برانگیز است.

معاون وزیر نفت در امور گاز در پایان، بر هوشمندسازی کنتورهای گاز و سیستمی کردن کارها همراه با کار تیمی تأکید کرد.



اعلام آمادگی ایران برای از سرگیری صادرات به عربستان
معاون توسعه صادرات سازمان توسعه تجارت می‌گوید در صورت کاهش تنش‌ها میان ایران و عربستان، صادرکنندگان ایرانی می‌توانند سهمی قابل قبول از بازار این کشور در اختیار بگیرند.

معاون توسعه صادرات سازمان توسعه تجارت می‌گوید در صورت کاهش تنش‌ها میان ایران و عربستان، صادرکنندگان ایرانی می‌توانند سهمی قابل قبول از بازار این کشور در اختیار بگیرند.

فرهاد نوری گفت: در زمانی که روابط سیاسی میان ایران و عربستان سعودی حسنه بود، صادرکنندگان ایرانی در بازار این کشور فعالیت داشتند و امروز نیز در صورتی که مذاکرات میان دو کشور به نتایج مثبت برسد، قطعاً تجار ایرانی توان آن را خواهند داشت که در این بازار بزرگ فعال شوند و می‌توان برای آن برنامه‌ای ویژه تدارک دید.

وی با اشاره به درآمد نفتی بالای عربستان سعودی گفت: بازار این کشور از نظر کالاهای مصرفی بسیار گسترده است و با توجه به نزدیکی فرهنگی، موضوع حج و بقاع متبرکه و حضور قدیمی تجار ایرانی در بازار این کشور، صادرکنندگان ما ذائقه این بازار را می‌شناسند و قطعاً در صورت نتیجه بخش شدن مذاکرات، می‌توان انتظار داشت که در این بخش تحولی ویژه به وجود آید.

معاون سازمان توسعه تجارت با بیان اینکه توسعه صادرات به کشورهای همسایه، یکی از اولویت‌های اصلی این سازمان در دوره جدید خواهد بود، بیان کرد: یکی از بازارهایی که می‌تواند برای ما ظرفیتی بسیار گسترده را فعال کند، بازار کشورهای حاشیه خلیج فارس است و ما به طور ویژه بحث گسترش حضور در این بازار را پیگیری می‌کنیم.

نوری ادامه داد: ما در سال‌های گذشته با بسیاری از کشورهای حاشیه خلیج فارس

رابطه تجاری داشته‌ایم اما با توجه به گستردگی بازار آنها و حجم وارداتی که دارند، حضور صادرکنندگان ایرانی می‌تواند به شدت گسترش یابد. ما در حوزه‌های مختلف و در تولید و صادرات کالاهایی که نیازی جدی در این کشورها وجود دارد، بسیار توانمندیم و می‌توان برای این بخش کارهایی جدی را دنبال کرد.

وی خاطرنشان کرد: با توجه به هدف گذاری کلان صورت گرفته در دولت و برنامه ریزی وزارت صمت، ما در دوره چهار ساله تا افق ۱۴۰۴ باید نسبت به افزایش صادرات غیر نفتی و گسترش حضور ایران در این بازارها اقدامات لازم را در دستور کار قرار دهیم. در این بین استفاده از ظرفیت کشورهای همسایه و منطقه اولویت نخست ما خواهد بود و در سایر بازارها نیز با توجه به توان اقتصادی کشور فعال خواهیم شد.

به گزارش ایسنا، به دنبال افزایش تنش‌های سیاسی میان ایران و عربستان سعودی در سال‌های گذشته، تجارت مشترک میان دو کشور عملاً متوقف شده است. این در حالی است که پیش از آن صادرکنندگان ایرانی در بازار این کشور عربی فعالیت داشتند.

در ماه‌های گذشته گمانه زنی‌های فراوانی درباره آغاز گفت و گوهای مشترک میان مقامات دو کشور برای کاهش تنش‌های سیاسی مطرح شده که برخی مقامات رسمی نیز آن را تایید کرده‌اند؛ هرچند هنوز جزئیاتی از این گفت و گوها منتشر نشده است.

حسین سلیمی در گفت‌وگو با پایگاه خبری اتاق ایران
**مشکلات قضایی حوزه اقتصاد با
 ایجاد یک معاونت تخصصی در
 قوه قضائیه رفع می‌شود**
 حسین سلیمی می‌گوید: باید قوانین و مقررات
 حوزه اقتصاد سریع و بدون بروکراسی‌های
 پیچیده اجرا شود و برای همین، تشکیل معاونت
 حقوق اقتصادی در قوه قضائیه مورد تاکید
 فعالان بخش خصوصی است.



را بی‌نیاز از نظر کارشناسی بخش خصوصی بدانند.

عضو هیات نمایندگان اتاق ایران معتقد است: دستگاه قضایی کشور، چه در فعالیت‌های درونی خود و چه در سیاست‌گذاری‌های فراقوه‌ای و میان‌بخشی، نیازمند یک پشتیبانی علمی و اطلاعاتی تخصصی از قضات و فعالان اقتصادی است تا بتوانند به واقعیت‌های اقتصادی کشور پی‌ببرند. واقعیت اقتصادی کشور این است که اگر دیر بجنبند رشد اقتصادی کشور از این هم که هست بدتر خواهد شد.

او می‌گوید: باید قوانین و مقررات حوزه اقتصاد سریع و بدون بروکراسی‌های سنگین اجرا شود؛ از قوانین از محیط کسب‌وکار، صیانت شود. اما حل مشکلات اقتصادی فقط با اقدام داخلی ممکن نخواهد بود؛ باید راه برای تعامل با دنیا باز شود و تحریم‌ها برداشته شود. مسئله اول کشور اقتصاد است و برای حل مشکلات اقتصادی باید از همه ظرفیت‌های نهادی و قانونی استفاده شود.

هر انسان است؛ این‌ها خیلی خوب است ولی باید راه‌حل درستی ارائه شود؛ راه‌حل اقتصاد ما تعامل با دنیاست. باید برجام به ثمر برسد؛ FATF امضا شود. در بلاتکلیفی هیچ نهاد قدرتمندی نمی‌تواند موفق عمل کند.

به‌گفته سلیمی، بلاتکلیفی بدترین درد اقتصاد است؛ نهادهای قضایی هم در زمان بلاتکلیفی نمی‌توانند گرهی از مشکلات بخش خصوصی باز کنند.

عضو هیات نمایندگان اتاق ایران تأکید می‌کند: باید برای داشتن قدرت اقتصاد با دنیا ارتباط سازنده داشت. آقای رئیسی به تیم اقتصاد قوی نیاز دارد؛ اقتصاد به جراحی نیاز دارد و یکی از این مسیرها تعامل با دنیاست. باید به مشکلات بخش خصوصی توجه شود. اگر به نگاه بخش خصوصی توجه شود، حتماً مشکلات حل خواهد شد. دولت و قوه قضائیه و قوه مقننه نباید خود

او ادامه می‌دهد: برای همین عده‌ای پیشنهاد تشکیل «معاونت حقوق اقتصادی در قوه قضائیه» می‌دهند و همه این موارد به دلیل انباشت مطالبات در حوزه اقتصاد است؛ به‌نظر می‌رسد با ایجاد این نهاد تخصصی بخشی از مشکلات قضایی حوزه اقتصاد حل خواهد شد.

سلیمی می‌گوید: آقای رئیسی از عدالت در مالیات گفته؛ چیزی که فعالان بخش خصوصی سال‌هاست که تکرار می‌کنند. ولی این عدالت چگونه محقق می‌شود؟ باید قوه قضائیه در این حوزه ورود کند و به این مطالبه برحق فعالان اقتصادی توجه شود. اما همه این موارد پیش‌نیازهایی دارد و آن حل مشکلات محیط کسب‌وکار، بازگرداندن رونق به اقتصاد و حل مشکلات تحریم و موانع بین‌المللی در مسیر اقتصاد است. سلیمی تأکید می‌کند: حق جویی و عدالت‌طلبی عالی‌ترین ارزش نهفته در ضمیر

سال‌هاست که سیاستمداران از بهبود معیشت، محیط کسب‌وکار و اجرای عدالت وعده می‌دهند و خود آن وعده را فراموش می‌کنند؛ این را حسین سلیمی، عضو هیات نمایندگان اتاق ایران می‌گوید.
 سلیمی در گفت‌وگو با «پایگاه خبری اتاق ایران» می‌گوید: الآن در شرایطی ایستاده‌ایم که باید به همه وعده‌های داده‌شده در حوزه اقتصاد عمل شود. اقتصاد و کسب‌وکار دچار انسداد شده و جامعه درباره این وعده‌ها مطالبه‌گری می‌کند.

او می‌گوید: وضعیت اقتصادی به شکلی است که اگر رئیس دولت سیزدهم برای حل این مشکلات تلاش نکند، وضعیت به شکل بغرنجی پیش خواهد رفت. باید دولت نشان دهد که در مسیر حل بحران‌های اقتصادی حرکت می‌کند و گرنه اندک سرمایه اجتماعی از بین خواهد رفت. باید حل مشکلات اقتصادی در اولویت دولت سیزدهم قرار بگیرد و این مسئله با عزم سه قوه مجریه، مقننه و قضائیه ممکن است.

آگهی مناقصه شماره ۴/ع/۱۴۰۰ افزایش تاب‌آوری شبکه انتقال نیرو با استفاده از دکل موقت

پژوهشگاه نیرو در نظر دارد برون‌سپاری افزایش تاب‌آوری شبکه انتقال نیرو با استفاده از دکل موقت مورد نیاز خود را از طریق برگزاری مناقصه عمومی، به پیشنهاد دهنده واجد صلاحیت واگذار کند.

از کلیه اشخاص حقوقی که دارای توان مالی، اجرایی، کادرفنی مجرب و سایر مجوزهای قانونی از مراجع ذی‌ربط در زمینه خدمات فوق‌الذکر می‌باشند، دعوت به عمل می‌آید، ضمن واریز مبلغ یک میلیون و پانصد هزار ریال به حساب شماره ۴۰۰۱۰۴۹۸۰۳۰۰۹۵۴۵ با شماره شبای IR 640100004001049803009545 به نام پژوهشگاه نیرو نزد بانک مرکزی و از تاریخ انتشار آگهی تا پایان وقت اداری روز سه‌شنبه، مورخ ۱۴۰۰/۰۷/۲۷ جهت دریافت اسناد مناقصه با ارائه اصل معرفی‌نامه و فیش واریزی به آدرس: تهران، شهرک قدس، انتهای غربی بلوار شهید دادمان، پژوهشگاه نیرو، امور حقوقی، قراردادها و رسیدگی به شکایات مراجعه کنند.

لازم به ذکر است پژوهشگاه نیرو در رد یا قبول کلیه پیشنهادات مختار می‌باشد. همچنین هزینه درج یک نوبت آگهی به عهده برنده مناقصه خواهد بود.

مشکلی برای تامین سوخت نیروگاه‌ها نیست

معاون برق و انرژی وزیر نیرو گفت: همکاری بسیار خوبی بین وزارت نفت و نیرو برای تامین سوخت نیروگاه‌ها وجود دارد و اگر این همکاری ادامه یابد مشکلی برای تامین سوخت نیروگاه‌ها نخواهیم داشت.

همایون حائری در گفت و گو با ایسنا، در خصوص اقدامات صورت گرفته برای تامین سوخت نیروگاه‌ها، اظهار کرد: تعامل بالای دو وزارتخانه نفت و نیرو موجب شده که روند پر شدن مخازن سوخت به ویژه مخازن گازوئیل به خوبی انجام شود و امیدواریم با این روال قبل از فصل سرما مخازن به میزان کافی پر شده باشد.

وی با بیان اینکه شرایط خوبی را داریم و امیدواریم همکاری‌ها ادامه داشته باشد، گفت: تمام تلاش خود را برای تامین برق انجام خواهیم داد و با آمادگی نیروگاه‌ها و برنامه‌های مدیریت مصرف در بخش

برق و گاز زمستان را بدون مشکل پشت سر خواهیم گذاشت.

معاون برق و انرژی وزیر نیرو با اشاره به برنامه‌های در نظر گرفته شده برای تامین برق در تابستان سال آینده نیز، گفت: برنامه‌ای که برای نیروگاه‌ها در نظر گرفتیم به طور روزانه مشخص کرده که چه واحدهایی و به چه صورتی باید وارد مدار باشند و تمام ظرفیت‌های نیروگاهی را تا تابستان سال آینده وارد مدار خواهیم کرد، تمام تلاش ما این است که بدون محدودیت و یا با کمترین محدودیت تابستان را پشت سر بگذاریم. علی‌اکبر محرابیان وزیر نیرو نیز به تازگی در خصوص تامین سوخت نیروگاه‌ها در زمستان گفت: موضوع سوخت نیروگاهی یکی از موضوعات بسیار مهم برای زمستان است. مشکلی که در سال گذشته بوجود آمد این بود که مخازن سوخت نیروگاه‌ها پر نشد و به همین دلیل تامین گاز با خلل مواجه شد. در سال گذشته اولویت تامین گاز به درستی به بخش خانگی داده شد، همین مسئله موجب شد تا برخی از نیروگاه‌ها سوخت کافی

نداشته باشند لذا امسال از یک ماه گذشته در یک اقدام مشترک با وزارت نفت تلاش کردیم تا ناوگان حمل و نقل کشور را بسیج کنیم.

به گفته وی مصوبه خوبی نیز در دولت برای تشویق مالکان ناوگان صورت گرفت و در حال حاضر با سرعت بسیار خوبی سوخت‌رسانی در حال انجام بوده و لازم است که این خبر خوب را بدهم که موجودی مخازن بالاتر از ذخیره ما در سال گذشته است و این شرایط را ادامه می‌دهیم تا به یک ذخیره مطمئن برسیم و اگر مطابق برنامه سوخت‌رسانی انجام شود نگرانی نداریم.

آگهی مناقصه شماره ۴/ع/۱۴۰۰



پژوهشگاه نیرو

افزایش تاب‌آوری شبکه انتقال نیرو با استفاده از دکل موقت

پژوهشگاه نیرو در نظر دارد برون‌سپاری افزایش تاب‌آوری شبکه انتقال نیرو با استفاده از دکل موقت مورد نیاز خود را از طریق برگزاری مناقصه عمومی، به پیشنهاد دهنده واجد صلاحیت واگذار نماید، لذا از کلیه اشخاص حقوقی که دارای توان مالی، اجرایی، کادرفنی مجرب و سایر مجوزات قانونی از مراجع ذی‌ربط در زمینه خدمات فوق‌الذکر می‌باشند، دعوت به عمل می‌آید، ضمن واریز نمودن مبلغ یک میلیون و پانصد هزار ریال به حساب شماره ۴۰۰۱۰۴۹۸۰۳۰۰۹۵۴۵ با شماره شبای IR 640100004001049803009545 به نام پژوهشگاه نیرو نزد بانک مرکزی، قابل پرداخت می‌باشد و از تاریخ انتشار آگهی تا پایان وقت اداری روز سه‌شنبه، مورخ ۱۴۰۰/۰۷/۲۷، جهت دریافت اسناد مناقصه با ارائه اصل معرفی‌نامه و فیش واریزی به آدرس: تهران، شهرک قدس، انتهای غربی بلوار شهید دادمان، پژوهشگاه نیرو، امور حقوقی، قراردادها و رسیدگی به شکایات مراجعه نمایند.

لازم به ذکر است پژوهشگاه نیرو در رد یا قبول کلیه پیشنهادات مختار می‌باشد. همچنین هزینه درج یک نوبت آگهی به عهده برنده مناقصه خواهد بود.

پژوهشگاه نیرو

آگهی مناقصه شماره ۳/ع/۱۴۰۰ طراحی، ساخت و آزمون دکل تلسکوپی کامپوزیتی ۶۳ کیلوولت دو مداره انتقال

پژوهشگاه نیرو در نظر دارد برون سپاری طراحی، ساخت و آزمون دکل تلسکوپی کامپوزیتی ۶۳ کیلوولت دو مداره انتقال مورد نیاز خود را از طریق برگزاری مناقصه عمومی، به پیشنهاد دهنده واجد صلاحیت واگذار کند.

اسناد مناقصه با ارائه اصل معرفی نامه و فیش واریزی به آدرس: تهران، شهرک قدس، انتهای غربی بلوار شهید دادمان، پژوهشگاه نیرو، امور حقوقی، قراردادها و رسیدگی به شکایات مراجعه کنند. لازم به ذکر است پژوهشگاه نیرو در رد یا قبول کلیه پیشنهادات مختار می باشد. همچنین هزینه درج یک نوبت آگهی به عهده برنده مناقصه خواهد بود.

از کلیه اشخاص حقوقی که دارای توان مالی، اجرایی، کادر فنی مجرب و سایر مجوزهای قانونی از مراجع ذی ربط در زمینه خدمات فوق الذکر می باشند، دعوت به عمل می آید، ضمن واریز مبلغ یک میلیون و پانصد هزار ریال به حساب شماره ۴۰۰۱۰۴۹۸۰۳۰۰۹۵۴۵ با شماره شبای IR640100004001049803009545 به نام پژوهشگاه نیرو نزد بانک مرکزی و از تاریخ انتشار آگهی تا پایان وقت اداری روز سه شنبه، مورخ ۱۴۰۰/۰۷/۲۷ جهت دریافت

به گزارش ایسنا، دریافت تسهیلات بانکی یکی از پرتقاضاترین خدمات شبکه بانکی است اما مشتریان بانکها برای دریافت یک وام خرد باید از هفت خوان رستم عبور کنند که ارائه وثیقه و ضامن به بانک بزرگترین سنگ اندازی برای آنها در مسیر دریافت تسهیلات است، زیرا شرایط ارائه و تعداد ضامن در هر بانکی متفاوت است و اگر فردی بخواهد یک وام ۳۰ میلیونی بگیرد و به دو بانک متفاوت مراجعه کند، با شرایط متفاوت و برخورد سلیقه‌ای در زمینه اخذ ضامن مواجه می‌شود.

در حال حاضر، مثالی که می‌توان در زمینه مشکلات مردم برای دریافت وام بانکی زد، وام ودیعه مسکن است که دولت برای حمایت از مستاجران تصویب کرد اما معرفی ضامن رسمی با ۱۰ سال سابقه که حداقل پنج سال تا زمان بازنشستگی‌اش باقی مانده باشد، ایراد به زمان انعقاد اجاره‌نامه و امتناع برخی بانکها از پرداخت تسهیلات باعث شده بسیاری از مستاجران قید دریافت وام را بزنند.

با تمام سختی‌های دریافت وام از بانکها، اکنون علی صالح آبادی - بیستمین رئیس کل بانک مرکزی در اولین صحبت‌های تلویزیونی خود بر تسهیل دسترسی مردم به تسهیلات بانکی تاکید کرده و در این زمینه اعلام کرده است: در راستای پرداخت تسهیلات باید به جای تاکید بر وثیقه، بانکها اعتبار سنجی و رتبه مناسب مشتری را مورد توجه قرار دهند.

در این زمینه، طبق گفته وی، باید نظام رتبه بندی در کشور توسعه یابد تا مردم بتوانند با رتبه مناسب، خوش حسابی و با وضعیت مطلوب خود شخص، تسهیلات را دریافت کنند.

علاوه بر این، احسان خاندوزی - وزیر امور اقتصادی و دارایی - بر تسهیل دسترسی مردم به تسهیلات بانکی تاکید کرده و گفته که اگر بانکی از وضعیت اعتباری مشتری خود اطمینان خاطر دارد باید شرایطی فراهم شود تا آن مشتری بدون سفته و ضامن وام خود را دریافت کند.

بدین منظور، برای بررسی اینکه آیا بانکها می‌توانند بدون دریافت وثیقه از مشتریان تسهیلات

بانکها بی خیال ضامن می‌شوند؟

با توجه به اینکه رئیس کل بانک مرکزی و وزیر اقتصاد بر سهولت دسترسی به تسهیلات بانکی تاکید می‌کنند و معتقدند در این زمینه بانکها باید به جای تاکید بر وثیقه، اعتبار سنجی و رتبه مناسب مشتری را مورد توجه قرار دهند، در این زمینه دبیر کانون بانکها و موسسات اعتباری خصوصی و دبیر شورای هماهنگی بانکهای دولتی و نیمه دولتی در پاسخ به اینکه آیا بانکها می‌توانند بدون دریافت وثیقه از مشتریان تسهیلات بپردازند و تحقق این امر به چه الزاماتی نیاز دارد، توضیحاتی ارائه کردند.

آگهی مناقصه

شماره ۳/ع/۱۴۰۰



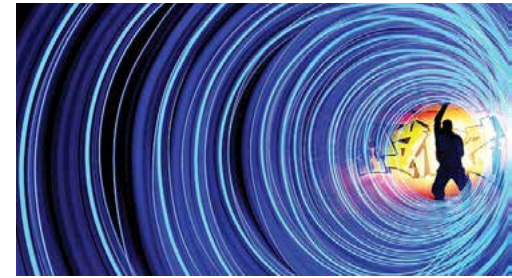
پژوهشگاه نیرو

طراحی، ساخت و آزمون دکل تلسکوپی کامپوزیتی ۶۳ کیلوولت دو مداره انتقال

پژوهشگاه نیرو در نظر دارد برون سپاری طراحی، ساخت و آزمون دکل تلسکوپی کامپوزیتی ۶۳ کیلوولت دو مداره انتقال مورد نیاز خود را از طریق برگزاری مناقصه عمومی، به پیشنهاد دهنده واجد صلاحیت واگذار نماید، لذا از کلیه اشخاص حقوقی که دارای توان مالی، اجرایی، کادر فنی مجرب و سایر مجوزات قانونی از مراجع ذی ربط در زمینه خدمات فوق الذکر می‌باشند، دعوت به عمل می‌آید، ضمن واریز نمودن مبلغ یک میلیون و پانصد هزار ریال به حساب شماره ۴۰۰۱۰۴۹۸۰۳۰۰۹۵۴۵ با شماره شبای IR640100004001049803009545 به نام پژوهشگاه نیرو نزد بانک مرکزی، قابل پرداخت می‌باشد و از تاریخ انتشار آگهی تا پایان وقت اداری روز سه شنبه، مورخ ۱۴۰۰/۰۷/۲۷، جهت دریافت اسناد مناقصه با ارائه اصل معرفی نامه و فیش واریزی به آدرس: تهران، شهرک قدس، انتهای غربی بلوار شهید دادمان، پژوهشگاه نیرو، امور حقوقی، قراردادها و رسیدگی به شکایات مراجعه نمایند.

لازم به ذکر است پژوهشگاه نیرو در رد یا قبول کلیه پیشنهادهای مختار می‌باشد. همچنین هزینه درج یک نوبت آگهی به عهده برنده مناقصه خواهد بود.

پژوهشگاه نیرو



چهار گام برای یادگیری روش جلب اعتماد مخاطب مدیران «خودسانسور» موفقند؟

چطور مدیر تاثیر گذار و الهام بخشی باشیم؟

مدیرانی که احساسات خود را مقابل کارکنان مخفی می کنند به این امید که «تصویر رسمی از مدیر» باعث موفقیت می شود، در «همراه کردن مجموعه» شکست می خورند. نتایج یک مطالعه نشان می دهد کارکنان به مدیر «خودسانسور» اعتماد نمی کنند؛ اما یک رهبر سازمانی وقتی «خود واقعی» اش را بروز می دهد، باعث جذب کارمندان می شود. عبور از خودسانسوری سه راه دارد.

مدیران «خودسانسور» موفقند؟

زمانی این گونه تصور می شد که یک رهبر و مدیر با دور نگه داشتن وجه فردی خود، سانسور کردن و کنترل احساسات خود می تواند رهبر سازمانی موثرتری باشد. حال آنکه آنچه امروزه مشخص است، اشتراک گذاری بخشی از داستان های شخصی، نمایش سایر وجوه انسانی همچون طنز و فروتنی باعث می شود تا کارکنان و اعضای تیم، شما را به عنوان یک انسان ببینند و از شما بیشتر الهام بگیرند. شاید برسید دلیل این موضوع چیست؟

گفتن داستان های شخصی یکی از مواردی است که به اعتماد بیشتر در روابط کمک می کند. همه ما تمایل داریم به افرادی اعتماد کنیم که معتقدیم آنها خود واقعی شان هستند و همدلی خود را بروز می دهند. واقعی بودن و انسانیت با به اشتراک گذاشتن داستان های شخصی یکی از راه های قدرتمند برای ایجاد اعتماد است. خوشبختانه، ارتباط شخصی بیشتر از این طریق یک مهارت قابل آموزش است. در این مقاله نویسنده چهار مرحله را که به شما کمک می کند بخش انسانی و واقعی خود را در وجوه مختلف رهبری و ارائه خود به اعضای تیم و کارکنانتان اضافه کنید و از این طریق بیشتر برای ایشان الهام بخش باشید، ارائه می دهد. خانم گیا استورم یکی از کوچ های بین المللی حوزه رهبری سازمانی مجرای یکی از مراجعان خود به نام کارل را که در انگیزه بخشی به کارکنان خود مشکل داشت تعریف می کند.

کارل حتی هنگام لبخند زدن بسیار خشن بود و شیوه ارائه او به نحوی سرد و کاملاً سنجیده و با احتیاط بود. کارل به عنوان یک شنونده خوب و رئیس متفکر شناخته می شد، اما در مجامع بزرگ و جلسات شرکت او بسیار خشک و صریح بود. در مواجهه با مشکلات شرکت سعی می کرد خطمشی شرکتی را دنبال کند و از به اشتراک گذاری نظرات و حس شخصی خود نسبت به آن مشکل صرف نظر می کرد. همین رفتار وی باعث می شد تا مخاطبانش احساس کنند که او بسیار رسمی و به گونه ای تصنعی رفتار می کند و کارمندانش به همین دلیل نمره الهام بخشی پایینی به عملکرد وی می دادند.

زمانی اعتقاد بر این بود که حذف عقاید و احساسات شخصی از ارائه و کنترل احساسات به هر قیمتی عاملی کلیدی برای این است که افراد ما را رهبر

سازمانی موثری ببینند. اما آنچه امروزه به وضوح مشخص است، برای اینکه الهام بخش باشید و مخاطبان تمایل داشته باشند تا شما را دنبال کنند، باید سایر وجوه خود را نیز با آنها به اشتراک بگذارید. اینکه آنها شما را فردی از جنس خودشان با تمام نقاط قوت و حتی نقاط ضعف، حس شوخ طبعی و فروتنی ببینند باعث می شود شما را از خودشان دور نبینند و بتوانید برایشان الهام بخش باشید.

تحقیقات نشان داده است سه عامل کلیدی وجود دارد که باعث جلب اعتماد مخاطب می شود: اصالت، منطق و همدلی. همه ما تمایل داریم به افرادی و همدلی خود را نشان می دهیم. به اشتراک گذاری بخشی از زندگی واقعی و تجربیات شخصی یکی از قدرتمندترین روش ها برای جلب اعتماد است. خوشبختانه این موضوع مهارتی قابل آموزش است و در چهار گام یاد می گیرید چگونه این موضوع را در خود پرورش دهید و برای کارکنان خود الهام بخش باشید.

سه مورد از داستان های شکست خود را بپروانید و آماده ارائه کنید

بازگو کردن داستان های شکست به ما در برقراری ارتباط و ایجاد صمیمیت کمک می کند. در این حالت مخاطبان متوجه می شوند شما هم مثل همه افراد ممکن است شکست خورده باشید اما درسی که از شکست خود گرفته اید موجب موفقیت و انعطاف شما شده و همین موضوع افراد را تحریک می کند تا با شما همراه شوند. کارل در آخرین جلسه تیم رهبری خود یکی از اشتباهات خود را که در مقابل همکارش مرتکب شده بود برای تیم خود بازگو کرد و در نتیجه چند یادداشت خصوصی از اعضای تیم برای به اشتراک گذاری این تجربه

دریافت کرد. سه مورد از داستان های شکست خود را بنویسید و به موقعیت هایی فکر کنید که در هفته های آینده می توانید آنها را با خیال راحت با اعضای تیم و کارکنان خود به اشتراک بگذارید.

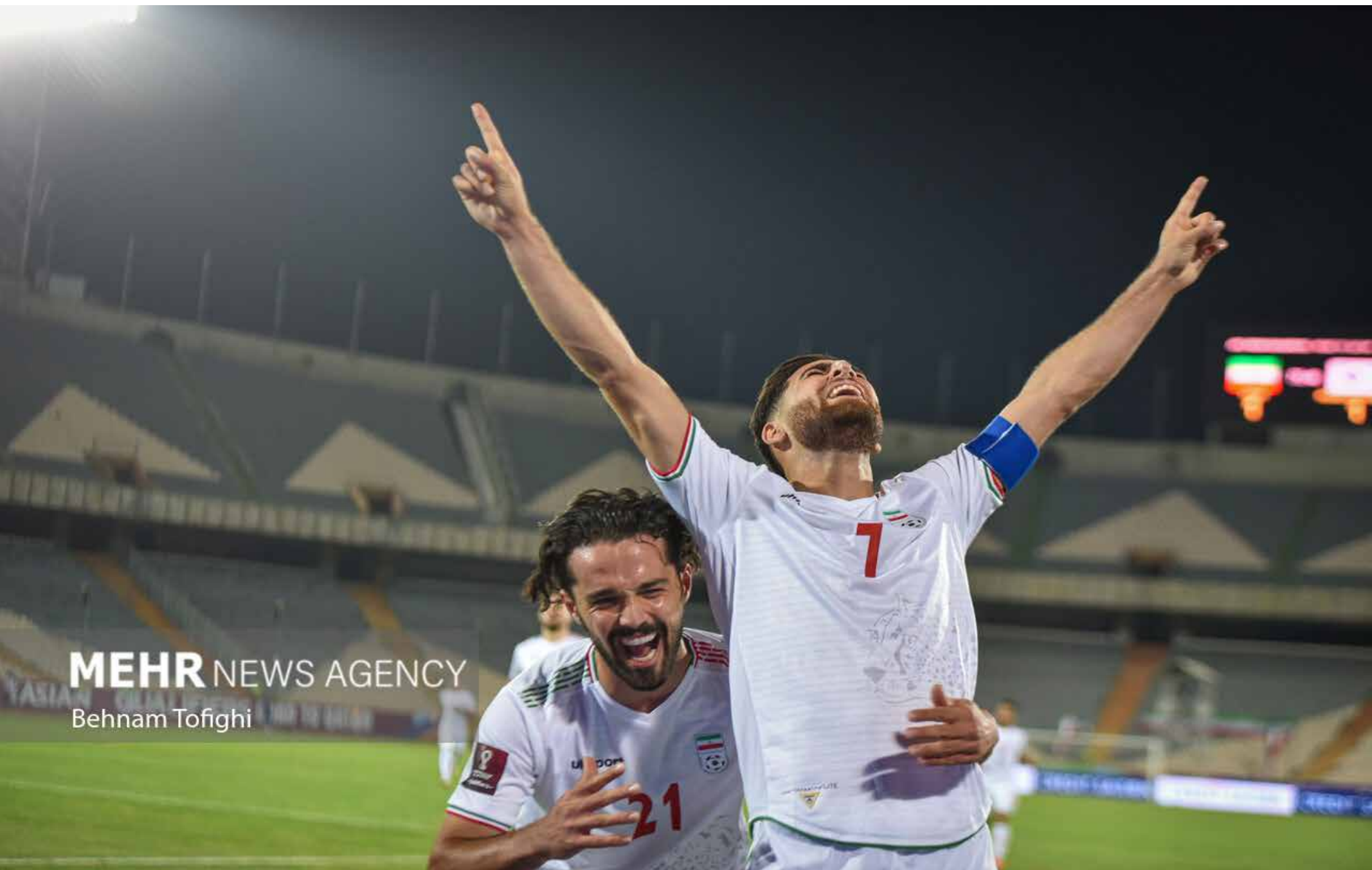
نقاط ضعف و آسیب پذیر خود را هم در این داستان سرایی بگنجانید

تحقیقات نشان می دهد وقتی به رهبرانی فکر می کنیم که برای ایجاد ارتباط عاطفی با ما وقت گذاشته اند، مغز ما احساسات مثبت و ارتباط اجتماعی بیشتری را از خود نشان می دهد. پس همان طور که به سوالات مخاطبان پاسخ می دهید، نقاط ضعف و آسیب پذیر خود را در پاسخ هایتان بگنجانید. جملات خود را با عباراتی مانند «احساس من این است»، «بازگو کردن این ماجرا برایم سخت است» یا «من در پیش بردن آن تردید داشتم» ترکیب کنید. این عبارات پرده حائل بین افکار شما با مخاطب را برداشته و باعث ارتباط بیشتر و شفاف تر با ایشان می شود.

موضوعاتی که برای خودتان مهم است به اشتراک بگذارید

کارل اکنون تمامی جلسات ماهانه با کارکنان خود را با یک داستان شخصی درباره چیزی که بر او تاثیر گذاشته یا مربوط به رویدادهای جاری یا کسب و کار است، آغاز می کند. این داستان ها همیشه مثبت نیستند، اما او بازخوردهای خوبی که نشان از قدردانی کارکنان و احساس صمیمیت آنها با کارل است، دریافت کرده است. با صرف چند دقیقه زمان قبل از جلسات برای آماده سازی داستان و یادداشت برداری، او توانسته است اصالت و صمیمیت بیشتری به جلساتی که راهبری می کند، ببخشد و تاثیر گذارتر باشد.

داستان های الهام بخش دیگران را هم مطالعه کنید



MEHR NEWS AGENCY

Behnam Tofghi