

نوسانات نرخ ارز بر قراردادهای صنعت برق تأثیر گذاشته است..... ۲
فصل اقتصاد - باقری گفت: نوسانات نرخ ارز در کشور اجرای بسیاری از پروژه‌ها را با مشکل مواجه کرده است و صنعت برق نیز از این قاعده مستثنی نیست.

کیفیت پنل خورشیدی ایرانی ۳

۳۰۶ هزار کنتور هوشمند نصب شد..... ۳

آمادگی نیروگاه‌های حرارتی برای تابستان..... ۴

فهرست مهم مناقصات کشور ۵

رفع مؤلفه‌های مخرب در محیط کسب و کار

پیش‌نیاز رونق تولید..... ۶

تأکید بر ضرورت ایجاد اعتماد بین بخش خصوصی و دولت در نشست اتاق ایران با

رئیس کل بانک مرکزی..... ۷

هفتمین نمایشگاه بین‌المللی حمل و نقل

ریلی صنایع و تجهیزات وابسته ۷

درخواست اصلاح مقررات تجدید ارزیابی

دارایی شرکت‌ها ۸

فراخوان عمومی جهت درج نام و لوگوی

شرکت‌ها در اینکوترمز ۲۰۲۰..... ۸

نوسانات نرخ ارز بر قراردادهای صنعت برق تأثیر گذاشته است

پیام باقری، نایب رئیس سندیکای برق ایران، با اشاره به نوسانات نرخ ارز و تأثیرات آن بر قراردادهای بخش خصوصی و وزارت نیرو اظهار کرد: نوسانات نرخ ارز در کشور اجرای بسیاری از پروژه‌ها را با مشکل مواجه کرده است و صنعت برق نیز از این قاعده مستثنی نیست.



بزنگاه انتخاب در اقتصاد ایران

دکتر موسی غنی‌نژاد/دنیای اقتصاد
ویژگی بسیاری از دولتمردان و سیاستمداران در قدرت این است که در شرایط عادی نظریات کارشناسی و علمی را به‌خصوص در حوزه مسائل اقتصادی اغلب نادیده می‌گیرند و با مصلحت‌اندیشی مقتضی مقام سیاسی، تصمیماتی را در جهت خشنودی عامه مردم اتخاذ می‌کنند؛ وقتی پس از مدتی نادرستی این تصمیمات آشکار شد، آن‌گاه روی به کارشناسان می‌آورند.

این گروه از دولتمردان و سیاستمداران در چنین وضعیتی متمدانه فراخوان می‌دهند و از کارشناسان کمک فکری می‌خواهند. گرچه این رفتار به لحاظ منطقی و اصولی قابل قبول نیست، اما تا حدودی قابل درک است؛ چراکه مقام تصمیم‌گیرنده مسوول پاسخگویی نهایی نتیجه تصمیمات است نه کارشناس مشاوره‌دهنده. بنابراین می‌توان پذیرفت که مسوول تصمیم‌گیر باید آزادی عمل داشته باشد تا از میان نظرات

بسیاری از طرح‌های این حوزه از صرفه اقتصادی خارج شده است.

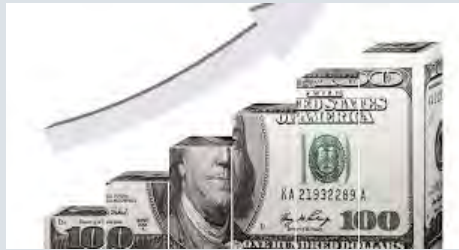
نایب رئیس سندیکای برق ایران با اشاره به تعدیل سازی قراردادهای صنعت برق تصریح کرد: با پیگیری‌های سندیکای صنعت برق، اقداماتی برای تعدیل قراردادهای از سوی دولت و سازمان برنامه و بودجه انجام شد، اما به دلیل عدم پوشش کامل مطالبات بخش خصوصی، رضایت فعالان این بخش را جلب نکرد.

بیشتر بخوانید: تابستان بدون خاموشی با ۱۰ درصد مدیریت مصرف

باقری با بیان اینکه اشکالات جدی به این بخشنامه وارد است، تصریح کرد: این بخشنامه تنها ۴۰ درصد نوسانات ارزی را شامل می‌شود و به دلیل عدم پوشش کامل نوسانات ارزی اشکالات فراوانی به آن وارد است.

وی افزود: بسیاری از بنگاه‌های اقتصادی فعال در حوزه صنعت برق به دلیل همین رکود امکان فعالیت ندارند و با مشکلات عدیده‌ای مواجه شدند و به دلیل عدم توانایی برای تأمین هزینه‌های خود ناچارند فعالیت خود را متوقف و یا با ظرفیت کمتری کار کنند تا این بحران را پشت سر بگذارند. باقری کرد: با نوسانات نرخ ارز این چالش‌ها امروز نیز ادامه دارد و این درحالی است که یکی از ابتدای‌ترین شرایط برای انجام فعالیت‌های اقتصادی و اجرای قراردادهای ثبات نرخ ارز است.

نایب رئیس سندیکای برق ایران با اشاره به تحریم‌های بین‌المللی بیان کرد: با وجود تحریم‌های بین‌المللی، مشکلات اقتصادی و رکود تورمی کشور که باعث کوچک شدن کیک اقتصاد کشور شده است؛ می‌توان با حمایت از فعالان اقتصادی و بهبود فضای کسب و کار از این محدودیت‌ها عبور کنیم.



نوسانات نرخ ارز بر قراردادهای صنعت برق تأثیر گذاشته است

فصل اقتصاد - باقری گفت: نوسانات نرخ ارز در کشور اجرای بسیاری از پروژه‌ها را با مشکل مواجه کرده است و صنعت برق نیز از این قاعده مستثنی نیست.

پیام باقری، نایب رئیس سندیکای برق ایران، با اشاره به نوسانات نرخ ارز و تأثیرات آن بر قراردادهای بخش خصوصی و وزارت نیرو اظهار کرد: نوسانات نرخ ارز در کشور اجرای بسیاری از پروژه‌ها را با مشکل مواجه کرده است و صنعت برق نیز از این قاعده مستثنی نیست به طوری که اجرای

آن جلسه ارزی تمام و کمال منتشر شود تا با معلوم شدن چگونگی تصمیم‌گیری مسوولان در بزرگراه‌های حساس، بتوان برای جلوگیری از تکرار اشتباهات در ساز و کاری مشابه در آینده چاره‌جویی کرد.

معاون اول محترم رئیس‌جمهور در حاشیه نمایشگاه کتاب سخنانی مطرح کردند که به دوراهی کپن یا اقتصاد آزاد تعبیر شد که البته همراه بود با درخواست از منتقدان و صاحب‌نظران برای ارائه شفاف دیدگاه‌های خود در این خصوص. به عقیده ایشان عده‌ای در دولت و بیرون از آن توصیه به سهمیه‌بندی و کوپنی شدن برخی کالاهای اساسی به سیاق دهه ۱۳۶۰ می‌کنند و عده‌ای دیگر (فعالان اقتصادی) معتقدند، «در چنین شرایط سختی باید به سمت آزاد کردن اقتصاد پیش برویم؛ حتی قید و بندهایی را که قبلاً داشتیم رفع کنیم. ... به جای سهمیه‌بندی ... اقتصاد را آزاد کنیم و یارانه‌های پنهان را به‌صورت نقد در اختیار مردم بگذاریم.» ایشان در ادامه می‌گویند ۳۰ سال است از بعد از جنگ به سمت آزادسازی و کوچک کردن دولت حرکت کردیم و امروز به یکباره بازگشت به وضعیت سابق و ایجاد سازمان‌های نظارتی و اجرایی وسیع به راحتی امکان‌پذیر نیست. به‌نظر می‌رسد معاون اول محترم بازگشت کامل به اقتصاد دولتی سابق را که در آن دولت فعال مایشاء بود و خود کالاهای اساسی را تهیه و توزیع می‌کرد، امکان‌پذیر نمی‌دانند و بیشتر نظر به راه‌حل میانه‌ای دارند که البته چگونگی آن را مشخص نکرده‌اند. در هر صورت برای پاسخ به پرسشی که ایشان در خصوص دوراهی اقتصاد دولتی و اقتصاد آزاد مطرح کردند، ابتدا باید گفت اگر صورت مساله درست طرح نشود تلاش برای یافتن پاسخ درست آب در هوا کوبیدن خواهد بود.

کارشناسی مختلف یکی را به تشخیص خود انتخاب کند و در صورتی که نادرستی آن در عمل آشکار شد پاسخگو باشد، درصدد اصلاح برآید و برای پیدا کردن راه‌حل‌های جدید فراخوان دهد. اما این فرآیند آزمون و خطا زمانی مفید و کارساز است که مبنای نظری تصمیمات اتخاذ شده قبلی به روشنی توضیح داده شود تا بتوان دربارۀ علل شکست این تصمیمات و مسیر اصلاحی آینده داورى کرد و گرنه چه‌بسا همان سیاست‌های نادرست قبلی ممکن است در شکل و شمابلی دیگر دوباره تکرار شود. یکی از تصمیمات زیانباری که قریب یک سال پیش گرفته شد و لطمات شدیدی به اقتصاد ایران وارد کرد اعلام دلار ۴۲۰۰ تومانی بود که در جلسه‌ای پشت درهای بسته توسط مقامات مسوول گرفته شد. اکنون خود همین مقامات کم و بیش اذعان دارند که این تصمیم درست نبود و برخلاف ادعاهای اولیه مطرح شده نتوانست مانع تلاطم‌های نرخ ارز و نیز افزایش نرخ تورم شود و عملاً تنها نتیجه آن ائتلاف منابع کمیاب ارزی و گسترش فساد و ناکارآمدی بود. هنوز گفت‌وگوهای مطرح شده در آن جلسه علنی نشده و معلوم نیست مبنای نظری تصمیم‌گیری مسوولان محترم چه بوده است. ظاهراً در آن جلسه کارشناسانی بوده‌اند که با استدلال علمی نسبت به اتخاذ آن تصمیم هشدار داده‌اند، اما به دلایلی که هنوز روشن نیست این هشدارها مورد اعتنا قرار نگرفته است. حال چه تضمینی وجود دارد که دوباره در خصوص مباحث مهم و مناقشه‌برانگیز دیگر نیز همان جریان تکرار نشود؟ پیشنهاد مشخص ما این است که صورت مذاکرات

مشهد، اهواز، زنجان، بوشهر و اصفهان از آن جمله است.

بنا بر اعلام وزارت نیرو، همچنین کاهش ۲۵۰۰ مگاوات از دیماند مصرفی در ساعات پیک، ارسال گزارش دستکاری در کنتورها برای مرکز کنترل و کاهش تلفات غیر فنی، افزایش رویت‌پذیری و بهره‌برداری، نصب یک میلیون کنتور هوشمند برای مشترکان ۳ فاز خانگی و تجاری پرمصرف و مدیریت سمت تقاضا از دیگر اقدامات این دفتر در سال گذشته به شمار می‌رود.

از سوی دیگر، در گزارش این دفتر با تاکید بر اولویت تکمیل اجرای پروژه اقتصاد مقاومتی طرح فهام تصریح شده است که شرکت‌های توزیع برق شهرستان مشهد، تهران بزرگ، زنجان و بوشهر به عنوان نمایندگان شرکت توانیر و ناظران اجرا و تکمیل طرح انتخاب شدند و شرکت توانیر نیز به عنوان یک نهاد بالادستی با تشکیل ۲ معاونت مهندسی و اجرایی، انجام فعالیت‌های فنی و اجرایی را برعهده دارد.

همچنین برای اجرای طرح در سال ۹۸ مذاکراتی با شرکت‌های پیمانکار و شرکت‌های کنتورساز انجام و آمادگی این شرکت‌ها برای تأمین کنتورهای مورد نیاز اعلام شده است.

این گزارش در ادامه تدابیر و اقدامات پیش‌بینی شده امنیتی طرح فراسامانه هوشمند اندازه‌گیری و مدیریت انرژی (فهام) را بیان می‌کند و نخستین راهبرد سند "افتا" را الزامی بودن تأمین امنیت زیرساخت‌های حیاتی کشور می‌داند و می‌افزاید: از آنجا که طرح فهام نیز یک زیرساخت حیاتی کشور جهت مدیریت و پایش بخش توزیع برق است، باید جهت تأمین امنیت آن سازوکارهای لازم مطابق سند ذکر شده در نظر گرفته شود.



درسال گذشته

بیش از ۳۰۶ هزار کنتور هوشمند نصب شد

با نصب ۳۰۶ هزار و ۹۷۸ دستگاه کنتور هوشمند در ایران طی سال گذشته، تعداد چاه‌های کشاورزی مجهز به این نوع کنتور به ۵۶ هزار چاه رسید.

به گزارش ایسنا، محمدعلی ولیداد - معاون اجرایی طرح فهام شرکت توانیر - با اشاره به تجهیز تمامی چاه‌های کشاورزی به کنتورهای هوشمند طرح فهام، از فراهم شدن امکان پایش آب برداشت شده از چاه‌ها بر اساس انرژی مصرفی از سوی وزارت نیرو خبر داد.

وی با اشاره به عملکرد این دفتر در سال گذشته، به اجرای ۹ اقدام فنی در این طرح اشاره کرد که مواردی چون ایجاد و راه‌اندازی ۶ مرکز کنترل با ظرفیت ۲ میلیون و ۵۰۰ هزار نقطه اندازه‌گیری برای پوشش تمامی مشترکان دیماندی و چاه‌های کشاورزی کشور در شش شرکت توزیع برق تهران،

ارز از کشور، اشتغال زایی، رونق تولید و غیره را از دیگر مزایای مهم استفاده از پنل‌های ساخت داخل عنوان کرد. احمدی در پاسخ به این پرسش که آیا گرد و خاک می‌تواند بر عملکرد نیروگاه‌های خورشیدی اثر گذار باشد، اظهارداشت: گرد و خاک باعث افت راندمان در نیروگاه‌های خورشیدی به خصوص در مقیاس‌های بزرگ می‌شود.

وی یادآورشد: برای جلوگیری از کاهش افت راندمان نیروگاه‌ها ضمن بازدید دوره‌ای باید بصورت مرتب سطح پنل‌ها مورد شستشو قرار گیرد.

یک تولیدکننده پنل‌های خورشیدی نیز در این برنامه گفت: سل اصلی‌ترین جزء پنل خورشیدی که از سیلیکون تولید می‌شود.

بشیر صادقی افزود: سل در داخل ساخته نمی‌شود بلکه همچنان از خارج به خصوص از هند و چین وارد و مورد استفاده قرار می‌گیرد.

وی همچنین اظهارداشت: اجرای اصل یک پنل خورشیدی شامل فریم، شیشه، محافظ اولیه و ثانویه، سلول‌های خورشیدی، جعبه‌های اتصال و لایه هاست. این تولیدکننده پنل‌های خورشیدی یادآورشد: خوشبختانه امروز در کشور پنل‌های خورشیدی پنج تا ۲۳۰ مگاوات بصورت دستی، نیمه اتوماتیک و تمام اتوماتیک تولید می‌شود.

برنامه «کالای ایرانی» کاری از گروه صنعت و بازرگانی شبکه تخصصی رادیو اقتصاد است که از شنبه تا پنجشنبه هر روز ساعت ۱۰ صبح به مدت ۵۵ دقیقه به تهیه‌کنندگی «لیلا امیدگانه و حمیده رضا سلطانی» با هدف معرفی، ترویج و تبلیغ کالای ایرانی، تولید داخلی و حمایت از تولیدکنندگان داخلی و مقابله با مصرف بی‌رویه کالای خارجی بر روی موج اف ام ردیف ۹۸ قرار می‌گیرد و علاقمندان می‌توانند جهت دریافت فایل صوتی برنامه به سایت این رادیو مراجعه کنند.



کیفیت پنل خورشیدی ایرانی بالاتر از چینی

فصل تجارت - یک تولیدکننده سازه‌های خورشیدی گفت: کیفیت پنل‌های خورشیدی ساخت داخل طبق تست‌های انجام گرفته خیلی بالاتر از برندهای چینی و دیگر نام و نشان‌های مشابه است.

آرمان احمدی در برنامه «کالای ایرانی» رادیو اقتصاد افزود: راندمان برق نیروگاه‌های خورشیدی که از تجهیزات ایرانی استفاده می‌شود به مراتب بالاتر از نیروگاه‌های دارای تجهیزات و پنل‌های چینی یا تایوانی است.

وی همچنین اظهارداشت: بر اساس اعلام ساتبا برق تولیدی نیروگاه‌های خورشیدی در صورت استفاده از تجهیزات ایرانی ۳۰ درصد بالاتر از تعرفه خرید تضمینی خریداری خواهد شد.

این تولیدکننده سازه‌های خورشیدی گفت: برای مثال اگر نرخ خرید تضمینی برق به ازای هر کیلووات ساعت ۴۰۰ تومان باشد از تولیدکننده برق با تجهیزات ساخت داخل ۳۰ درصد بالاتر از این نرخ خریداری می‌شود. وی در ادامه ارائه خدمات پس از فروش مناسب، خروج



آمادگی نیروگاه‌های برق حرارتی برای تابستان

معاون شرکت مادر تخصصی برق حرارتی با بیان این که یکی از برنامه‌ها این است که نیروگاه‌ها بر اساس طراحی محیط ساخته شوند، گفت: در این راستا ارتفاع هر منطقه در نظر گرفته می‌شود و بر اساس آن نیروگاه طراحی می‌شود.

به گزارش ایسنا، عبدالرسول پیشاهنگ در نشست خبری که صبح امروز برگزار شد با بیان این که ۸۵ درصد ظرفیت تولید برق ایران در اختیار نیروگاه‌های برق حرارتی است اظهار کرد: این در حالیست که این نیروگاه‌ها، ۹۵ درصد برق کشور را تولید می‌کنند و باید با در سرویس نگهداشتن این نیروگاه‌ها و نگهداری از آنها، برای تابستان آمادگی کامل داشته باشیم.

وی با بیان این که ظرفیت نصب شده کشور، ۸۱ هزار مگاوات است توضیح داد: ۱۲ هزار مگاوات نیروگاه برق آبی، ۶۰۰۰ مگاوات در اختیار صنایع، ۱۰۰۰ مگاوات نیروگاه آتمی، ۳۰۰۰ مگاوات تولید پراکنده و ۶۸ هزار مگاوات نیروگاه حرارتی است.

معاون راهبری تولید شرکت مادر تخصصی برق حرارتی

با بیان این که به ازای هر ۱۰۰۰ متر که از سطح دریا ارتفاع پیدا می‌کنیم، ۱۲.۵ درصد از ظرفیت نیروگاه‌ها کاسته می‌شود، به سن نیروگاه‌ها اشاره کرد و گفت: در ایران نیروگاه‌هایی با سن ۶۰ سال و هم‌چنین با سن نزدیک به چند ماه فعالیت می‌کنند و باید گفت نیروگاه‌هایی که ۶۰ سال عمر دارند، با تولید و راندمان اولیه خودشان در مدار تولید قرار دارند.

پیشاهنگ ادامه داد: در واقع زمانی که سن نیروگاه‌ها بالا می‌رود، باید تمهیداتی به کار ببریم که بتوانیم از آنها بهره‌برداری اولیه را داشته باشیم.

ابلاغ ۹۳ هزار و ۹۳۰ مگاوات تعمیرات نیروگاه‌ها

وی در ادامه با بیان این که در شهریور هر سال به همه نیروگاه‌ها ۹۵ هزار مگاوات برنامه تعمیرات ابلاغ می‌شود، اظهار کرد: سال گذشته، ۹۳ هزار و ۹۳۰ مگاوات تعمیرات نیروگاه‌ها ابلاغ شد.

معاون راهبری تولید شرکت مادر تخصصی برق حرارتی با بیان این که تعمیرات نیروگاه‌ها بر اساس هشت پارامتر انجام می‌شود، توضیح داد: آمادگی گروه‌های تعمیراتی، سوخت نیروگاه‌ها، نیاز، مصرف، حوادث و ... از جمله این پارامترها هستند. همه نیروگاه‌ها از ۱۵ آبان تا ۱۵ دی ماه برنامه تعمیراتی دارند.

به گفته وی، میزان تعمیرات در حال حاضر ۹۲.۸ درصد پیشرفت دارد و تا ۱۵ خرداد ماه تمام می‌شود.

برنامه‌ریزی انجام شده برای خنک کردن هوای ورودی نیروگاه‌ها

پیشاهنگ با بیان این که نیروگاه‌ها برای ۱۵ درجه حرارت طراحی شده‌اند، گفت: باید تمهیدات لازم برای خنک کردن هوای نیروگاه‌ها را به کار ببریم که در این راستا تمهیدی اندیشیده شده است که هوای ورودی را ۲۰ درجه خنک کند.

طراحی نیروگاه‌ها در راستای طراحی محیط

او با اشاره به اقداماتی که در راستای ساخت تجهیزات

در داخل کشور صورت گرفته است گفت: با اتکا به متخصصان دانشگاه‌ها و پژوهشگاه هر تجهیز می‌شود. در تعمیرات مورد نیاز باشد، در داخل ساخته می‌شود. در این راستا سالیانه بیش از ۱۰۰۰ بسته ساخت داخل صورت می‌گیرد.

۵۰۰ مگاوات از نیروگاه‌ها بالای ۳۰ سال سن دارند

در ادامه مراسم عبدلی - مدیرکل دفتر بهسازی نیروگاه‌ها و محیط زیست شرکت مادر تخصصی برق حرارتی - با بیان این که از ۱۰ هزار مگاوات، ۵۰۰ مگاوات از نیروگاه‌هایی که در حال بهره‌برداری هستیم، بالای ۳۰ سال سن دارند افزود: این سن باعث افت تولید و راندمان، افزایش نرخ و کاهش میزان آمادگی می‌شود. البته در دنیا رسم است که این نیروگاه‌ها مورد تعمیرات اساسی قرار بگیرند.

تعریف طرح‌های رفع محدودیت تولید

مدیرکل دفتر بهسازی نیروگاه‌ها و محیط زیست شرکت مادر تخصصی برق حرارتی با تاکید بر این که زمانی که سن نیروگاه‌ها افزایش پیدا می‌کند، تکنولوژی آن‌ها از رده تولید خارج می‌شود، گفت: بنابراین باید تکنولوژی جدید و به‌روز برای بهسازی نیروگاه‌ها استفاده کنیم که یا امکان‌پذیر نیست و یا به سرمایه زیادی نیاز دارد. به همین دلیل طرح‌های رفع محدودیت تولید تعریف شده است.

عبدلی با اشاره به فضای پسابرجام اظهار کرد: بعد از امضای برجام، شرکت‌های خارجی زیادی برای همکاری ابراز تمایل کردند، اما در شرایط فعلی، خودمان دست به کار شدیم. در این راستا ابتدا وضعیت فنی و عملکرد واحدها را مورد بررسی قرار دادیم تا مشکلات واحدها شناسایی شود.

وی ادامه داد: برای این مشکلات راهکارهایی اتخاذ و اجرا کردیم. شاخص مهم در این فرآیند هزینه‌ای که صورت گرفت بر هزینه احداث یک واحد جدید بود.

مدیرکل دفتر بهسازی نیروگاه‌ها و محیط زیست شرکت مادر تخصصی برق حرارتی با تاکید بر این که چالش‌های تحریم برای ما به یک فرصت بزرگ تبدیل شد، اظهار کرد: هزینه‌ای که شرکت‌های خارجی برآورد کردند، تقریباً ۵۰ درصد هزینه احداث یک واحد جدید بود که این هزینه با راهکارهای ما به کمتر از سه درصد رسید. این کار برای سال‌های بعد هم ادامه خواهد داشت.

پیش‌بینی افزایش ۲۶.۵ تولیدی در نیروگاه نکا

در ادامه نعمتی - مدیرعامل نیروگاه نکا - با تاکید بر این که این نیروگاه یک نیروگاه بزرگ است، افزود: این نیروگاه با قدمتی ۴۰ ساله، ۲۲۱۴ مگاوات قدرت منصوبه دارد و پیش‌بینی شده است تابستان امسال حدود ۲۶.۵ مگاوات نسبت به سال گذشته در این نیروگاه افزایش تولید صورت بگیرد.

او با بیان این که لوله‌های کندانسور نیروگاه نکا تعویض شد، گفت: حدود ۱۰۰ تن لوله در هر واحد مصرف می‌شود. همچنین حدود ۱۰ هزار پره داخل کشور ساخته شد. برای این فرآیند شرکت خارجی جی‌ای، ۲.۵ میلیون یورو هزینه پیش‌بینی کرده بود که ما با یک میلیارد و ۹۵۰ میلیون تومان آن را انجام دادیم.

برنامه‌ریزی ۶۰ هزار مگاواتی افزایش تولید در نیروگاه رامین

در ادامه این مراسم محمدی - مدیرعامل نیروگاه رامین - با بیان این که هر واحد این نیروگاه قادر به تأمین ۱۸۰ مگاوات انرژی است، اظهار کرد: برنامه‌ریزی‌های ما برای افزایش تولید در زمانی که هنوز پیک ۱۳۹۷ تمام نشده بود برای سال ۱۳۹۸ آغاز شد. وی ادامه داد: ۱۵۵۰ مگاوات در تابستان و در دمای بالای ۵۰ درجه سانتیگراد افت راندمان صورت گرفت که برنامه‌ریزی کردیم این راندمان را برای ۶۰ هزار مگاوات افزایش دهیم.

منافسه

از این پس اهم عناوین آگهی مناقصات کشور در حوزه صنعت برق و الکترونیک جهت اطلاع اعضا محترم در این صفحه از خبرنامه رسانا منتشر می‌شود.

به منظور مشاهده کامل و شرح آگهی‌ها و بهره برداری از آنها، لطفا درخواست عضویت خود را از طریق تلفن ۰۹۳۰۶۶۵۷۰ داخلی ۱۳۸ به سندیکا اعلام کنید.

روابط عمومی سندیکای صنعت برق ایران

تاریخ انتشار : ۱۳۹۸/۰۲/۲۲

استان : آذربایجان غربی
مناقسه گزار : شهرکهای صنعتی استان آذربایجان غربی

آگهی : استعلام بها : ۱- اجرای شبکه بیست کیلوولت و تهیه و جاگذاری ترانسفورماتورهای مجتمع نمایشگاهی شهرک صنعتی شماره ۱ ماکو طبق برآورد و مشخصات پیوستی
۲- جابجایی و رنگ آمیزی و اجرای حروف برجسته تابلوی ورودی شهرکهای صنعتی نقده و بوکان
مهلت دریافت اسناد : ۱۳۹۸/۰۲/۲۶

تاریخ انتشار : ۱۳۹۸/۰۲/۲۲

استان : اصفهان
مناقسه گزار : برق منطقه ای اصفهان
آگهی : استعلام بها : ۱- خرید ۱۰ دستگاه ترانسفورماتور ولتاژ ۲۴ کیلوولت (PT)
۲- خرید ۴۰ دستگاه کنتور برقگیر ایرانی
مهلت دریافت اسناد : ۱۳۹۸/۰۲/۲۵

تاریخ انتشار : ۱۳۹۸/۰۲/۲۲

استان : تهران
مناقسه گزار : برق منطقه ای تهران
آگهی : استعلام بها خدمات ترموگرافی تاورهای خطوط انتقال و فوق توزیع امور انتقال نیروی تهران دو
مهلت دریافت اسناد : ۱۳۹۸/۰۲/۲۵

تاریخ انتشار : ۱۳۹۸/۰۲/۲۲

استان : خراسان شمالی
مناقسه گزار : آب و فاضلاب روستایی استان خراسان شمالی
آگهی : استعلام بها
۱. استعلام برق رسانی به مجتمع دشت اسفراین (ایستگاه پمپاژ روستای ایزی شهرستان اسفراین)
تجدید استعلام

۲. استعلام برق رسانی به مجتمع دشت اسفراین (ایستگاه پمپاژ روستای نصر اباد شهرستان اسفراین)
تجدید استعلام
مهلت دریافت اسناد : ۱۳۹۸/۰۲/۲۹

تاریخ انتشار : ۱۳۹۸/۰۲/۲۲

استان : خوزستان
مناقسه گزار : بیمارستان تامین اجتماعی ۷۱ شهرپور آبادان استان خوزستان
آگهی : استعلام بها
۱. سیم برق مسی ۵۸۱ افشان طرح ۲۰۷۰۶۲۰ CEI۷۲۲۰۶ ولتاژ ۰۵۷-۰۵۴
سطح مقطع ۵۸۱ mm² سیم و کابل ابهر
۲. سیم برق ارت افشان ۱ رشته جنس روکش CVP سطح مقطع ۰۱ mm² کارتن ۱ کلافی طول ۰۰۱ m نام تجارتي زر کابل مرجع سازنده زر کابل کرمان
۳. کابلشو استاندارد مسی سایز ۵۸۱ mm²
مرجع عرضه کننده دانش اتصال کابل
مهلت دریافت اسناد : ۱۳۹۸/۰۲/۲۲

تاریخ انتشار : ۱۳۹۸/۰۲/۲۲

استان : زنجان
مناقسه گزار : بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان زنجان
آگهی : استعلام بها جابجایی تیرهای برق در روستای چپ چپ شهرستان زنجان
مهلت دریافت اسناد : ۱۳۹۸/۰۲/۲۳

تاریخ انتشار : ۱۳۹۸/۰۲/۲۲

استان : قم
مناقسه گزار : پردیس فارابی دانشگاه تهران
آگهی : استعلام بها ابزارآلات الکتریکی (لامپ مهتابی - کابل - ترانس - کلید برق و...)
مهلت دریافت اسناد : ۱۳۹۸/۰۲/۲۵

تاریخ انتشار : ۱۳۹۸/۰۲/۲۲

استان : کرمانشاه
مناقسه گزار : سهامی برق منطقه ای غرب استان کرمانشاه
آگهی : استعلام بها : ۱- خرید ۰۰۰۲ عدد انواع کابلشو بر طبق مشخصات فنی پیوست در سامانه- ایران کد مشابه است و ملاک مشخصات فنی و خصوصی پیوست در سامانه می باشد
۲- خرید ۰۴ دستگاه تست بلاک بر طبق مشخصات فنی پیوست در سامانه - ایران کد مشابه است و ملاک مشخصات فنی و خصوصی پیوست در سامانه می باشد.
۳- خرید ۰۵۲ متر نوارعایقی ۱۱ کیلوولت بر طبق مشخصات فنی پیوست در سامانه - ایران کد مشابه است و ملاک مشخصات فنی و خصوصی پیوست در سامانه می باشد.

بالادستی از ظرفیت‌های موجود انجمن‌ها و شورای گفتگوی دولت و بخش خصوصی بهره‌برداري مناسبی صورت گیرد.

جواد محمودی، مدیر شعب بانک کشاورزی آذربایجان شرقی نیز در این نشست تصریح کرد: افزایش سقف منابع و اعتبارات مالی به‌منظور حمایت بیشتر از فعالان اقتصادی استان و نگرش سیستمی به زنجیره‌های تولید، مهم‌ترین عامل بهبود وضعیت اقتصادی استان است که امیدواریم با تقویت زنجیره‌های تولید در استان امکان توسعه اقتصادی در کمترین زمان ممکن تحقق یابد.

عادل غلامی، مدیر بانک ملی استان و دبیر شورای هماهنگی بانک‌های استان نیز پرهیز از رفتارهای سلیقه‌ای و جزیره‌ای را از جمله عامل مؤثر در بهبود وضعیت اقتصادی استان دانست و ابراز امیدواری کرد: با توجه به اسناد بالادستی امکان عملیاتی نمود سند توسعه و تدبیر استان و حوزه‌های ۱۲ گانه به‌منظور بهبود فضای کسب‌وکار استان محقق گردد.

دبیر شورای هماهنگی بانک‌های استان در خصوص نحوه حمایت بانک‌ها از فعالان اقتصادی استان نیز گفت: در خصوص مواجهه بانک‌ها در ارائه تسهیلات به فعالان اقتصادی و واحدهای تولیدی در نظر گرفتن اهلیت و نوع طرح‌های در نظر گرفته شده می‌تواند شاخص مناسبی در ارائه تسهیلات به فعالان اقتصادی باشد.

او از آمادگی بانک‌های دولتی استان برای همکاری با فعالان اقتصادی به‌منظور رونق تولید و ایجاد اشتغال خبر داد و افزود: بانک‌های دولتی خود را در کنار فعالان اقتصادی استان مسئول بهبود وضعیت کسب‌وکار استان می‌دانند و برای تحقق این امر همکاری می‌کنند.

در این نشست، علی جهانگیری، معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری آذربایجان شرقی نیز گفت: برای بهره‌برداري هر چه بیشتر از جلسات هم‌اندیشی مدیران اقتصادی استان، باید موضوعات و مسائل قبل از مطرح‌شدن، به‌صورت تخصصی در جلسات کارشناسی بررسی شوند و بعد از تحلیل علمی و کارشناسی در جلسات رسمی مطرح و به‌صورت مصوبات قانونی به مسئولان امر ابلاغ شود. او برگزاری مستمر جلسات هم‌اندیشی با فعالان بخش خصوصی و هیات نمایندگان اتاق برای رسیدن به استراتژی واحد جهت حل مسائل اقتصادی استان را یک ضرورت دانست.

معاون اقتصادی استاندار همچنین اولویت‌بندی مسائل مطرح شده در جلسات و ارتقای کیفیت نشست‌ها را از ملزومات حل مشکلات اقتصادی استان عنوان کرد و گفت: با همت مدیران بانک‌ها و فعالان اقتصادی استان منابع مالی استان در جهت ارتقاء جایگاه اقتصادی استان در کشور مورد بهره‌برداري قرار گیرد.

در ادامه، روحی، مدیرکل هماهنگی امور اقتصادی استانداری آذربایجان شرقی، گفت: نشست با انجمن‌های تخصصی و کارگروه‌های دوازده گانه مطرح شده از طرف اتاق تبریز به‌منظور احصاء تخصصی مسائل و مشکلات و ارائه اطلاعات یک دست برای تحلیل‌های کلان اقتصادی را از جمله اقدامات مؤثر در این خصوص است که باید تداوم داشته باشد.

فتحی، رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان نیز با تأکید بر اهمیت تقسیم‌کار در بین مدیران ارشد و انجمن‌های تخصصی، گفت: موازی کاری‌های به‌عمل‌آمده هزینه‌سنگینی برای استان و کشور تحمیل می‌کند که امیدواریم با در نظر گرفتن اسناد

تبریز در این نشست با تقدیر از تلاش‌های مسئولان استانی در شرایط سخت اقتصادی، گفت: همفکری بخش‌های دولتی و خصوصی است که منجر به تولید ثروت در کشور می‌شود و هدف از این نشست نیز هم‌افزایی بیشتر بخش خصوصی و دولتی در راستای توسعه همه‌جانبه استان است.

یونس ژائله با اشاره به مؤلفه‌های ۱۶ گانه اثرگذار در فضای کسب‌وکار استان که در پایش محیط کسب‌وکار از سوی اتاق ایران دارای بیشترین آثار منفی شناخته شده‌اند، افزود: غیرقابل پیش‌بینی بودن و تغییرات قیمت مواد اولیه و محصولات، بی‌ثباتی سیاست‌ها، قوانین و مقررات و رویه‌های اجرایی ناظر بر کسب‌وکار و همچنین دشواری تأمین مالی از بانک‌ها در صدر فهرست مؤلفه‌هایی قرار گرفته‌اند که بر فضای کسب‌وکار تأثیر منفی داشته‌اند و دولت و بخش خصوصی باید برای رفع آنها همکاری کنند.

ژائله با تأکید بر لزوم اصلاح مؤلفه‌های ۱۶ گانه اثرگذار بر فضای کسب‌وکار، تصریح کرد: تأمین سرمایه موردنیاز واحدهای تولیدی و صنعتی از جمله مهم‌ترین مسائل تولید و صنعت و استان است و بانک‌های استان باید برای رفع این مشکل، از خروج منابع مالی تجهیز شده در استان جلوگیری کنند تا این منابع در داخل استان مورد بهره‌برداري قرار گیرد.

او با اشاره به اینکه جلسات متعددی برای بهبود محیط کسب‌وکار با مقامات دولتی و نمایندگان مجلس برگزار شده است، اظهار کرد: بهره‌مندی از منابع صندوق توسعه ملی یکی از راهکارهای ارائه شده برای حل مشکل نقدینگی و منابع مالی واحدهای تولیدی و صنعتی در استان است که می‌تواند کارگشا باشد.



در نشست هم‌اندیشی مدیران اقتصادی آذربایجان شرقی مطرح شد

رفع مؤلفه‌های مخرب در محیط کسب‌وکار پیش‌نیاز رونق تولید

نشست هم‌اندیشی مدیران اقتصادی استان آذربایجان شرقی با حضور معاون هماهنگی امور اقتصادی استاندار، مدیران کل و کارشناسان ادارات استان، هیات رئیسه و اعضای اتاق تبریز تشکیل شد. هدف از برگزاری این نشست، تبادل نظر در خصوص مسائل اقتصادی و بهبود فضای کسب‌وکار استان بود.

نشست هم‌اندیشی مدیران اقتصادی استان آذربایجان شرقی با هدف تبادل نظر در خصوص مسائل اقتصادی و بهبود فضای کسب‌وکار استان و با حضور معاون هماهنگی امور اقتصادی استاندار، مدیران کل و کارشناسان ادارات استان، هیات رئیسه و اعضای اتاق تبریز برگزار شد. رئیس اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی



هفتمین نمایشگاه بین المللی حمل و نقل ریلی صنایع و تجهیزات وابسته

هفتمین نمایشگاه بین المللی حمل و نقل ریلی صنایع و تجهیزات وابسته از تاریخ ۱۹ خرداد تا ۲۲ خردادماه ۱۳۹۸ برگزار می‌شود.

شرکت‌های عضو سندیکا برای حضور در این نمایشگاه از تخفیف ۱۰ درصدی برخوردار هستند. علاقمندان جهت کسب اطلاعات بیشتر با شماره ۰۹۱۲۲۴۶۰۶۶۷ یا ۵۵۱۲۸۲۲۶ آقای بهرامی، تماس حاصل فرمایند.



تأکید بر ضرورت ایجاد اعتماد بین بخش خصوصی و دولت در نشست اتاق ایران با رئیس کل بانک مرکزی

هیات رئیسه اتاق ایران در نشستی با رئیس کل بانک مرکزی به بررسی مسائل ارزی موجود در کشور پرداختند. در این نشست وضعیت ارز ۴۲۰۰ تومانی، رسیدگی به وضعیت ممنوعیت‌های صادراتی و وارداتی و تجدیدنظر در مورد دریافت تعهدهای ارزی از صادرکنندگان بررسی شد.

هیات رئیسه اتاق ایران در نشستی با رئیس کل بانک مرکزی به بررسی مسائل ارزی موجود در کشور پرداختند. در این نشست وضعیت ارز ۴۲۰۰ تومانی، رسیدگی به وضعیت ممنوعیت‌های صادراتی و وارداتی و تجدیدنظر در مورد دریافت تعهدهای ارزی از صادرکنندگان بررسی شد.

به منظور بررسی مشکلات ارزی موجود در کشور نشستی با حضور عبدالناصر همتی رئیس کل بانک مرکزی، اعضای هیات رئیسه اتاق ایران و اعضای کمیته ارزی اتاق برگزار شد. در این نشست فعالان اقتصادی فرصتی یافتند تا از دغدغه‌های خود در مورد وضعیت ارزی کشور سخن بگویند.

برقراری اعتماد بین بخش خصوصی و دولت نیز نکته‌ای بود که در این نشست مورد تأکید قرار گرفت.



فراخوان عمومی جهت درج نام و لوگوی شرکتها در اینکوترمز ۲۰۲۰

کمیته ایرانی اتاق بازرگانی بین المللی با انتشار اطلاعیه‌ای از فعالان بخش خصوصی دعوت کرد برای درج نام و لوگوی خود در نسخه اینکوترمز ۲۰۲۰ اقدام کنند.

کمیته ایرانی اتاق بازرگانی بین المللی با انتشار اطلاعیه‌ای از فعالان بخش خصوصی دعوت کرد برای درج نام و لوگوی خود در نسخه اینکوترمز ۲۰۲۰ اقدام کنند.

بر اساس این اطلاعیه، دبیرخانه اتاق بازرگانی بین‌المللی (ICC) در پاریس این فرصت را در اختیار مراکز مهم بازرگانی و کسب و کارهای مطرح بین‌المللی قرار داده که حداکثر تا تاریخ ۲۷ اردیبهشت ماه سال ۱۳۹۸، با انتخاب یکی از الگوهای سه گانه و با پرداخت هزینه مرتبط با آن، نام و لوگوی خود را در نسخه جدید اینکوترمز درج کنند.

کمیته ایرانی اتاق بازرگانی بین المللی تلفن‌های ۸۸۳۰۶۱۲۷ و ۸۸۳۱۷۷۸۲ را جهت کسب اطلاعات در اختیار علاقه‌مندان گذاشته است. جزئیات بیشتر نیز در وبسایت ICC در دسترس است.

حساب مازاد ناشی از تجدید ارزیابی منظور و حداکثر تا سه ماه پس از انقضای مهلت تسلیم اظهارنامه سال مالی تجدید ارزیابی، در اداره ثبت شرکتها ثبت و ظرف همین مدت به حساب سرمایه در دفاتر قانونی، طی سال بعد از تجدید ارزیابی منظور نمایند.

مهلت انجام سایر ترتیبات افزایش سرمایه و همچنین ثبت آن در اداره ثبت شرکتها و دفاتر قانونی در اشخاص حقوقی که در سالهای ۱۳۹۲ الی ۱۳۹۴ نسبت به تجدید ارزیابی دارایی‌های خود اقدام نکرده‌اند، تا پایان سال ۱۳۹۵ تعیین می‌شود.

ماده ۱۰ آئین‌نامه مذکور نیز مهلت ارسال تأییدیه‌های مذکور در این ماده را برای اشخاص حقوقی که در سالهای ۱۳۹۲ و ۱۳۹۳ نسبت به تجدید ارزیابی دارایی‌های خود اقدام نکرده‌اند، تا پایان سال ۱۳۹۵ تعیین می‌کند.

مسعود خوانساری رئیس اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی تهران، با توجه به احتمال عدم آگاهی عوامل حسابداری فعالان صنعت از جزئیات آئین‌نامه و مخاطره تحمل مالیات ناشی از تورم ارزش دارایی‌های ثابت توسط صاحبان صنایع و با توجه به سابقه تصویب تبصره ۳ اصلاحی ماده ۲ آئین‌نامه (مصوب جلسه ۱۳۹۵/۴/۳۰ هیات وزیران)، درخواست تمدید مهلت مزبور تا پایان سال ۱۳۹۷ و اصلاح ماده ۱۰ آئین‌نامه مزبور را کرد که محتوای این درخواست به طور تلویحی مورد موافقت فرهاد دژسند وزیر امور اقتصادی و دارایی نیز قرار گرفت.

از این رو، رییس اتاق تهران با کسب موافقت ضمنی وزیر امور اقتصاد و دارایی در نامه‌ای خطاب به معاون اول رئیس‌جمهوری خواستار بازنگری در ماده ۲ و ۱۰ آیین‌نامه اجرایی ماده (۱۷) قانون حداکثر استفاده از توان تولیدی و خدماتی در تأمین نیازهای کشور و تقویت آنها در امر صادرات شده است.

مزیت این حکم قانونی مقید به رعایت مهلت مذکور در ماده ۲ آئین‌نامه اجرایی ماده (۱۷) قانون حداکثر استفاده از توان تولیدی و خدماتی در تأمین نیازهای کشور و تقویت آنها در امر صادرات و اصلاح ماده (۱۰۴) قانون مالیات‌های مستقیم شده است.

تجدید ارزیابی دارایی‌های بنگاه‌های اقتصادی و شرکتها به جهت تخمین ارزش واقعی کالاهای سرمایه‌ای که یک کسبوکار به آن تعلق دارد به دلایل گوناگونی صورت می‌پذیرد که مالیات همواره یکی از علت‌های اصلی آن بوده است. در فرآیند تجدید ارزیابی، به جهت کاهش قدرت خرید پول کشور و تورم و نیز تغییرات عمده در قیمت کالاها و خدمات مازادی شناسایی می‌شود که به حقوق صاحبان سهام تعلق می‌گیرد.

در ماده ۲ آیین‌نامه اجرایی ماده ۱۷ حداکثر استفاده از توان تولیدی و خدماتی کشور آمده است: «بنگاه‌های اقتصادی که طی پنج سال اخیر اقدام به تجدید ارزیابی دارایی‌های خود ننموده‌اند، در صورتی که با رعایت مقررات قانونی و مفاد این آیین‌نامه، دارایی‌های خود را از تاریخ ۱۳۹۱/۶/۲۵ تا ۶/۲۴/۱۳۹۶/ تجدید ارزیابی نموده و مازاد حاصل از آن را به حساب سرمایه منظور نمایند، از شمول مالیات معاف خواهند بود.

تبصره ۱) در اجرای این ماده، اشخاص حقوقی ملزم به رعایت مواد (۱۰۶) و (۱۶۱) قانون تجارت می‌باشند. تبصره ۲) دارایی‌های خریداری شده در طی سال تجدید ارزیابی مشمول تجدید ارزیابی نخواهد شد.

تبصره ۳) اشخاص حقوقی که تا پایان سال تجدید ارزیابی افزایش سرمایه ناشی از تجدید ارزیابی دارایی‌های خود را در اداره ثبت شرکتها ثبت ننمایند، موظفند مبالغ ناشی از تجدید ارزیابی دارایی‌ها را طی سال مذکور در دفاتر قانونی به

درخواست اصلاح مقررات تجدید ارزیابی دارایی شرکتها

مسعود خوانساری در نامه‌ای به معاون اول رئیس‌جمهور خواستار این شد تا دستورالعمل مربوط به تمدید مهلت ارائه تاییده آیین‌نامه اجرایی ماده ۱۷ قانون «حداکثر استفاده از توان تولید و خدماتی در تأمین نیازهای کشور و تقویت آنها در امر صادرات» توسط سازمان امور مالیاتی صادر و ابلاغ شود.

رییس اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی تهران در نامه‌ای خطاب به معاون اول رئیس‌جمهور خواستار بازنگری در ماده ۲ و ۱۰ آیین‌نامه اجرایی ماده (۱۷) قانون حداکثر استفاده از توان تولیدی و خدماتی در تأمین نیازهای کشور به عنوان مقررات تجدید ارزیابی دارایی شرکتها و تمدید مهلت فعالان اقتصادی در بهره‌گیری از ظرفیت‌های این ماده قانونی شد.

با تصویب قانون حداکثر استفاده از توان تولیدی و خدماتی در تأمین نیازهای کشور و تقویت آنها در امر صادرات و اصلاح ماده (۱۰۴) قانون مالیات‌های مستقیم، براساس ماده ۱۷، مقرر شد «افزایش سرمایه بنگاه‌های اقتصادی ناشی از تجدید ارزیابی دارایی‌های آنها، از تاریخ لازم‌الاجرا شدن این قانون به مدت پنج سال از شمول مالیات معاف باشد؛ مشروط بر آن که متعاقب آن به نسبت استهلاک دارایی مربوطه یا در زمان فروش، مبنای محاسبه مالیات اصلاح شود و بنگاه یاد شده طی پنج سال اخیر تجدید ارزیابی نشده باشد.» البته برخورداری از

فرهنگ سازمانی؛ زیبا از بیرون، خالی در درون

هادی الویری



هستند که به دلیل آنکه به وضوح دیده می‌شوند، تحت نظارت و مدیریت جدی قرار می‌گیرند. اما تاثیر فرهنگ سازمانی بر موفقیت یا شکست شرکت در قیاس با این عوامل، نامرئی‌تر بوده و به همین سبب بسیاری از مدیران از اهمیت آن غافل هستند. اگر عبارت Corporate Culture را در اینترنت جست‌وجو کنید، با تعاریف متفاوتی روبه‌رو می‌شوید، ولی تقریباً تمامی آنها به باورها و رفتارهایی اشاره دارد که این رفتارها شکل دهنده تعامل‌های درون و برون سازمانی کارمندان و مدیران شرکت‌ها است. توجه به «فرهنگ سازمانی» یکی از عوامل کلیدی در موفقیت دراز مدت شرکت‌هاست. این موضوع، نه به‌عنوان یک مولفه حاشیه‌ای بلکه به‌عنوان یکی از ستون‌های اصلی در شرکت‌های معتبر بین‌المللی مورد توجه قرار می‌گیرد. این نوشتار، به چهار دسته از ابعاد فرهنگ سازمانی اشاره می‌کند و با مقایسه آنچه در برخی شرکت‌ها و سازمان‌ها در ایران و در

«باید کمربندها را سفت کرد.» این شاید خلاصه‌ترین تعبیر در خصوص رویکرد بنگاه‌های اقتصادی نسبت به سال ۹۸ باشد. در همه اقتصادهای دنیا، وقتی شرایط سخت‌تر از پیش می‌شود، شرکت‌ها به دنبال راهکارهایی از درون و بیرون هستند تا بتوانند از توفان احتمالی پیش رو، به سلامت عبور کنند. کاهش هزینه، افزایش فروش از طریق تولید محصولات یا خدمات جدید یا حضور در بازارهای جغرافیایی نو، مدیریت نوسانات نرخ ارز، تغییرات استراتژیک و چابک‌سازی ساختار سازمان، همگی ابزارهای موجود در جعبه ابزار مدیران بنگاه‌های اقتصادی هستند که در شرایط بحران اقتصادی بیشتر از بقیه ابزارها مورد توجه قرار می‌گیرند.

در این میان اما، تقویت بهره‌وری سازمان از طریق بهبود و اصلاح فرهنگ سازمانی کمتر مورد توجه است. آثار تغییرات نرخ ارز، تحریم، هزینه کالای فروش رفته و حقوق کارکنان از جمله معیارهایی

غرب عمل می‌شود، می‌کوشد کاستی‌های موجود در ساختار حاکمیت شرکتی در کشورمان را جهت اصلاح نشان دهد. ذکر این نکته لازم است مواردی که در ادامه می‌آید، نه حاصل مطالعه‌ای آماری از شرکت‌ها، بلکه برآمده از تجربه کاری درون سازمانی شخص نگارنده است.

چهار حوزه‌ای که در ادامه به آنها اشاره خواهیم کرد عبارتند از: نظام تصمیم‌گیری، انتصابات، مدیریت عملکرد و رضایتمندی شغلی کارکنان. در اینکه معمولاً در کشور ما تصمیم‌گیری‌ها به جای خرد جمعی مبتنی بر نظر اشخاص است تردیدی وجود ندارد. علم مدیریت ثابت کرده خروجی تصمیم‌گیری نظام مند و مبتنی بر خرد جمعی "به شرط آنکه افراد آزادانه و به دور از فشار بتوانند نظرشان را ابراز کنند" از کیفیت بالاتری برخوردار است و باعث افزایش حس مشارکت کارکنان می‌شود. طراحی، پیاده‌سازی و اجرای بدون استثنای فرآیندهای کاری - به ویژه حوزه‌های مربوط با مسائل مالی - یکی از گام‌های مهم در راستای بهبود نظام تصمیم‌گیری است. از نظام تصمیم‌گیری که بگذریم، مکانیزم انتصابات یکی از دیگر ارکان بنگاهداری است که معمولاً عملکرد سازمان‌های ایرانی در این حوزه تفاوت فاحشی با شیوه مطلوب جهانی دارد. کمتر کسی است که به «رابطه محور» بودن انتصابات در ایران اذعان نداشته باشد. البته در کشورهای پیشرفته نیز روابط حرفه‌ای نقش تاثیرگذاری در گزینش افراد برای مشاغل مختلف ایفا می‌کند. حسن استفاده از روابط این است که باعث می‌شود ریسک گزینش فرد نامناسب پایین آمده و وجود روابط مثبت به پیشبرد اهداف شرکت نیز کمک کند. اما آنچه ایران را از جوامع توسعه یافته متمایز می‌کند، قربانی کردن اصل شایسته

سالاری به پای روابط است. انتخاب افراد بر اساس معیارهای غیر تخصصی، آسیب‌های جدی برای سازمان در پی خواهد داشت.

فقدان شایسته سالاری در بهترین حالت باعث کاهش انگیزه، بهره‌وری و اعتماد سایر کارکنان می‌شود و در بدترین حالت می‌تواند زمینه ساز فساد اداری - اقتصادی شده و در نهایت سقوط شرکت را موجب شود. شایسته سالاری با موضوع مدیریت عملکرد نیز ارتباط مستقیم دارد که در ادامه به آن می‌پردازیم. مدیریت عملکرد مانند قطب نمایی است که نشان می‌دهد آیا سازمان به سمت و سوی اهداف مورد نظر در حرکت است یا نه. بهره‌گیری از سیستم ارزیابی عملکرد شفاف و عادلانه، امکان سنجش خروجی کار هر یک از کارکنان را فراهم می‌آورد. یکی از شواهد فقدان نظام مدیریت عملکرد، «حضور محور» بودن سنجش فعالیت کارکنان است که در ثبت ساعت ورود و خروج نمایان می‌شود. یعنی به جای آنکه شرکت در ازای محصول کار کارکنان به آنها حقوق پرداخت کند، این زمان حضور کارمند در ساختمان شرکت است که از سوی سازمان خریداری می‌شود. آخرین قسمتی که در این نوشتار در حوزه فرهنگ سازمانی به آن می‌پردازم، میزان اعتماد و رضایتمندی شغلی میان کارکنان شرکت است. تراز سنجش میزان اعتماد و رضایتمندی شغلی کارکنان، حس وفاداری و دلسوزی آنها در قبال وظایف محوله است. فارغ از قرارداد کاری که میان سازمان و کارکنان امضا می‌شود، یک رابطه حسی میان کارکنان و کارفرما وجود دارد که به مراتب مهم‌تر از قرارداد حقوقی است که این رابطه در دنیای مدرن با عنوان «قرارداد روانی» شناخته می‌شود. / [متن کامل](#)

قلعه تاریخی شوش در سال ۱۸۹۷ به دستور ژان ژاک دمورگان فرانسوی برای سکونت باستان شناسان فرانسوی، در نزدیکی آرامگاه دانیال نبی در در شهر شوش و روی تپه‌ای تاریخی ساخته شد و به همین دلیل به قلعه دمورگان هم معروف است. البته به آن قلعه اکروپل و قلعه فرانسوی‌ها هم می‌گویند. این قلعه شباهت زیادی به زندان باستیل فرانسه دارد که با استفاده از آجرهای به دست آمده از کاخ داریوش و تعدادی از آجرهای منقوش به خط میخی چغازنبیل به دست معماران دزفولی بنا شده است. پلان قلعه دوزنقه‌ی شکل است قلعه تاریخی شوش در سال ۱۳۸۰ در فهرست آثار ملی ایران به ثبت رسید. این اثر تاریخی در دوره جنگ تحمیلی بارها مورد حمله دشمن قرار گرفت و آسیب‌های زیادی دید. از این قلعه به عنوان نوعی موزه استفاده شده و اشیای تاریخی و ابزار باستان شناسی فرانسوی‌ها در آن نگهداری می‌شوند.



ISNA PHOTO

Seyyed Vahid Hosseini