

صنعت برق چگونه تقویت می شود؟

نایب رئیس هیئت مدیره سندیکای صنعت برق گفت: دریافت هزینه تمام شده از دهک‌های بالا یکی از راهکارهای تقویت صنعت برق است.

پیام باقری در گفتگوی تلفنی با خبرنگار گروه اقتصادی خبرگزاری صداوسیما گفت: حذف تدریجی یارانه ها، پرداخت یارانه به دهک‌های پایین و دریافت هزینه تمام شده برق از دهک‌های بالا، یکی از راهکارهای حل مشکلات صنعت برق است.

نائب رئیس هیئت مدیره سندیکای صنعت برق ایران با اشاره به اینکه درآمدزایی بخش خصوصی در صنعت برق دچار اختلال شده افزود: یکی از چالش‌های مهم صنعت برق در حال حاضر، ناترازی مبتنی بر پرداخت یارانه است که این موضوع مدتهاست غلبه هزینه‌ها را بر درآمد، مصارف و منابع به دنبال داشته که این شرایط بر اصلاح ساختار اقتصادی صنعت برق تاکید دارد.

وی با اشاره به اینکه صنعت برق در هر کشوری محور توسعه است گفت: این صنعت در کشور ما از توانمندی بالایی در ساخت داخل و صادرات برخوردار است که البته هم اکنون در این صنعت با موانعی مواجه هستیم که دولت سیزدهم می‌تواند آن را مورد توجه قرار دهد.



فهرست

- طرح توسعه و مانع‌زدایی از صنعت برق در
- ۲ کمیسیون جهش و رونق تولید.....
- ۲ ۱۷ مرداد روز خبرنگار گرامی باد.....
- ۳ زنگ خطر قطعی برق در فصل زمستان.....
- دستیابی به تجارت ۲۰ میلیارد دلاری ایران و عراق
- ۴ قطعی است.....
- ۴ کاهش ۸.۲ درصدی نرخ تورم تولید برق.....
- ۵ واردات برق به مشکل برخورد؟.....
- ابهام در زمان ارائه فهرست وزرای پیشنهادی
- ۵ دولت سیزدهم.....
- ۶ پایان مهلت ارائه اظهارنامه مالیاتی در ۳۱ مرداد.....
- ۷ افزایش نیاز مصرف برق تا ۶۶ هزار مگاوات.....
- تمدید مهلت ایفای تعهدات ارزی صادرات سال
- ۷ ۹۸ تا پایان مرداد.....



سندیکای صنعت برق ایران
Iran Electrical Industry Syndicate

جناب آقای مهندس چراغیان
عضو محترم هیات مدیره شرکت نگین پروژه پاسارگاد

با نهایت تأثر و تاسف، درگذشت پدر بزرگوارتان را تسلیت عرض نموده، برای آن
مرحوم علو درجات و برای بازماندگان صبر و شکیبایی آرزومندیم.



۱۷ مرداد روز خبرنگار بر تمامی فعالانش حوزه رسانه و عرصه خبر گرامی باد

در دنیای تحولات پرشتاب، ایجاد جریان آزاد و شفاف اطلاعات در بطن جوامع بشری، بی‌شک رسالتی بزرگ، ارزشمند و قابل تقدیر است.

خبرنگاران اصلی‌ترین بنیان‌های گسترش دانایی از مسیر ارائه اطلاعات، اخبار و آگاهی در جامعه هستند و رسالت بزرگ آگاهی بخشی را بر عهده دارند. سندیکای صنعت برق ایران روز خبرنگار را به صاحبان قلم و تفکر و اصحاب رسانه تبریک عرض می‌کند.



سندیکای صنعت برق ایران
Iran Electrical Industry Syndicate

در دنیای تحولات پرشتاب، ایجاد جریان آزاد و شفاف اطلاعات در بطن جوامع بشری، بی‌شک رسالتی بزرگ، ارزشمند و قابل تقدیر است.

خبرنگاران اصلی‌ترین بنیان‌های گسترش دانایی از مسیر ارائه اطلاعات، اخبار و آگاهی در جامعه هستند و رسالت بزرگ آگاهی بخشی را بر عهده دارند.

سندیکای صنعت برق ایران روز خبرنگار را به صاحبان قلم و تفکر و اصحاب رسانه تبریک عرض می‌کند.

است که برای پویایی بیشتر صنعت برق اثر گذار خواهد بود.

وی افزود: رقابت دولت با بخش خصوصی به نفع دولت نیست و دولت باید به مسئولیت‌های حمایتی و نظارتی پرداخته و نیروگاه داری و بنگاه داری را به مردم و بخش خصوصی واگذار کند در این شرایط، آزاد سازی منابع به کمک صنعت برق و اقتصاد کلان خواهد آمد.

هفته جاری؛

طرح توسعه و مانع‌زدایی از صنعت برق کشور در کمیسیون ویژه جهش و رونق تولید

بررسی می‌شود

نمایندگان کمیسیون ویژه جهش و رونق تولید و نظارت بر اجرای اصل ۴۴ قانون اساسی مجلس، هفته جاری، طرح توسعه و مانع‌زدایی از صنعت برق کشور را بررسی خواهند کرد.

به گزارش خبرنگار خبرگزاری خانه ملت، دستور کار کمیسیون "کمیسیون ویژه جهش و رونق تولید و نظارت بر اجرای اصل ۴۴ قانون اساسی مجلس شورای اسلامی" روز دوشنبه از ساعت ۸ الی ۱۰ مواد (۹-۱۱-۱۴-۱۵-۱۶) " طرح توسعه و مانع‌زدایی از صنعت برق کشور" با حضور نمایندگانی از وزارتخانه‌های نیرو، امور اقتصادی و دارایی، صنعت معدن و تجارت، بانک مرکزی، صندوق توسعه ملی، اتاق‌های ایران و تعاون، دیوان محاسبات کشور و مرکز پژوهش‌های مجلس شورای اسلامی بررسی می‌شود.

نایب رئیس هیئت مدیره سندیکای صنعت برق ایران هم اکنون نیازمند سرمایه گذاری است ادامه داد: مشکلاتی که امسال در اثر گرما ایجاد شد و خاموشی‌ها را به دنبال داشت به دلیل تامین نشدن منابع و محقق نشدن توسعه در صنعت برق است. باقری گفت: موضوع آزاد سازی منابع و ایجاد درآمد پایدار در صنعت برق با آزاد سازی تدریجی قیمت حامل‌های انرژی به ویژه برق، محقق خواهد شد که البته این موضوع نیز در قانون هدفمندی یارانه‌ها و برنامه پنجم و ششم توسعه خاستگاه قانونی دارد، اما این درحالی است که هنوز هم شکاف عمیقی بین قیمت تمام شده و تکلیفی وجود دارد و پیامد آن غلبه مصارف بر منابع و ناترازی در اقتصاد برق است.

وی افزود: این عارضه معضلات زیادی در پی داشته که کاهش سرمایه گذاری‌ها در صنعت برق از جمله آن است، زیرا مصرف کننده نهایی این صنعت دولت بوده و زمانی که دولت منابع لازم را در اختیار ندارد توسعه نیز اتفاق نمی‌افتد و به دنبال آن ظرفیت سازی که در بخش خصوصی برای ساخت و ساز، مشاوره و پیمانکاری رخ داده، معطل می‌ماند.

نایب رئیس هیئت مدیره سندیکای صنعت برق ایران اضافه کرد: یکی دیگر از عوارض کمبود منابع، بدهکاری وزارت نیرو به بخش خصوصی و بانکهاست که این روند درآمدزایی بخش خصوصی را با مشکل مواجه کرده، که راهکار رفع این مشکل، پرداختن به موضوع هدفمندی یارانه‌ها و حذف تدریجی یارانه به برق است.

باقری با بیان اینکه دولت باید از تصدی گری فاصله گرفته و این صنعت را به بخش خصوصی واگذار کند گفت: این موضوع در سیاست‌های اقتصاد مقاومتی ابلاغ شده است و البته یکی از مسائلی



زنگ خطر قطعی برق در فصل زمستان / جلوگیری از خاموشی فصل سرد راه حل دارد؟

استفاده از میعانات گازی در واحدهای نیروگاهی کشور می تواند راهکار کوتاه مدت مناسبی برای جلوگیری از تکرار قطعی برق فصل زمستان در کمتر از ۵ ماه آینده به حساب بیاید.

به گزارش خبرنگار اقتصادی خبرگزاری فارس، در بازه زمانی ۱۲ ماه گذشته کشور با ۲ موج قطعی برق و خاموشی گسترده دست و پنجه نرم کرد.

دو بحران قطعی برق اخیر به فاصله زمانی کمتر از ۵ ماه و در فصل زمستان و تابستان تکرار شد. در نگاه اول ممکن است، به نظر بیاید، هر ۲ پدیده قطعی برق از یک دلیل، منشا و سرچشمه بگیرد، اما واکاوی دقیق قطعی برق در زمستان و تابستان گذشته مویید این امر است که دلیل خاموشی در فصل زمستان با دلیل خاموشی در فصل تابستان متفاوت بوده است.

بر اساس اظهارات متولیان انرژی کشور، کمبود سوخت فسیلی نظیر گاز و وابستگی بیش از اندازه تولید برق کشور به نیروگاه‌های حرارتی

عامل قطعی برق در فصل زمستان بود، اما در فصل تابستان مشکلی به جهت تامین سوخت وجود نداشت و کمبود ظرفیت واحدهای نیروگاهی کشور و تطبیق نداشتن برق تولیدی با نیاز مصرف عامل خاموشی شد.

آگاهی از تفاوت دلایل خاموشی این زنگ خطر را به صدا در می آورد که برای تکرار قطعی برق و خاموشی نیاز نیست تا تابستان و فصل گرم سال آینده منتظر بمانیم و کمتر از ۵ ماه آینده و با ورود موج سرما بار دیگر شاهد کمبود سوخت واحدهای نیروگاهی و پدیده قطعی برق هستیم.

***خطر تکرار قطعی برق در کمتر از ۵ ماه آینده حس می شود**

مسئله قطعی برق زمستان در کمتر از ۵ ماه آینده مسئله ایست که مورد تاکید بخشی از مقامات دولتی صنعت برق قرار گرفته و مصطفی رجبی مشهدی، سخنگوی صنعت برق در مصاحبه‌ای تاکید کرد: «نسبت به سال گذشته حدود ۲۰ درصد کمبود سوخت داریم و قطعاً تنگنمایی در تولید برق برای زمستان ۱۴۰۰ خواهیم داشت.»

به گزارش فارس، چالش قطعی برق پیاپی در باز زمانی کمتر از ۵ ماه می تواند زمینه نارضایتی گسترده‌ای را در ۳ بخش مشترکان خانگی، صنعتی و کشاورزی پدید بیاورد و از طرفی اتکا به سیاست‌های مدیریت مصرف نیز نمی تواند، چاره حل مشکل شود، زیرا انتظار کاهش قابل توجه مصرف برق با اتکا به رویکرد یک طرفه مدیریت تقاضا در بازه‌های زمانی کوتاه، انتظار نابه‌جایی است.

دانستن این مسئله که قطعی برق برای مرتبه‌ای دیگر کمتر از ۵ ماه آینده بار دیگر

مردم را دچار مشکل می کند، اهمیت حل این مسئله را آشکار می سازد. در همین راستا سلسله راهکارهای کوتاه مدت و بلند مدت با شناخت از دلایل قطعی برق زمستان توسط کارشناسان معرفی شده است.

در همین رابطه، کارشناسان، متنوع کردن سبد تولید برق کشور با اتکاء به منابع انرژی تجدیدپذیر و اتمی را یکی از راهکارهای بلند مدت حل مسئله خاموشی در فصل زمستان عنوان کردند، زیرا این تنوع بخشی زمینه کاهش وابستگی تولید برق به سوخت‌های فسیلی نظیر گاز طبیعی را به وجود آورده و همین مسئله می تواند چالش کمبود گاز در فصل زمستان را برای صنعت برق کشور تعدیل نماید.

البته راهکارهای ارائه شده در حوزه متنوع سازی سبد تولید برق هرچند از ضرورت قابل توجهی برخوردار است، اما نمی تواند چاره‌ای برای حل مشکل ۵ ماه آینده کشور در حوزه قطعی برق تلقی شود، زیرا متنوع‌سازی حداقل به بازه زمانی ۴ الی ۵ ساله نیاز دارد.

با این وجود، بدنه کارشناسان انرژی کشور، راهکارهای کوتاه مدتی را برای حل مسئله قطعی برق فصل زمستان با تمرکز بر دلایل اصلی شکل‌گیری این پدیده عنوان کرده‌اند.

***استفاده از میعانات گازی در نیروگاه، راهکار حل مسئله خاموشی زمستان**

به گزارش فارس، قطعی برق در فصل زمستان از ناترازی تولید و مصرف گاز کشور سرچشمه می‌گیرد. بر همین اساس یکی از دلایل و سناریوهای مطرح شده برای توجیه این ناترازی، کاهش ظرفیت استخراج گاز به دلیل ناتوانی در فروش و ذخیره میعانات گازی است که به عنوان

محصول ثانویه همراه با گاز از میداین برداشت می شود.

در شرایطی که سناریو عنوان شده، یکی از راهکارهای کوتاه مدت حل مسئله قطعی برق زمستان استفاده از میعانات گازی در نیروگاه‌های حرارتی تولید برق است. استفاده از میعانات گازی در کنار گاز طبیعی و سایر سوخت‌های مایع فسیلی می‌تواند، مسئله ناتوانی در فروش و انباشت میعانات را حل کرده و زمینه استفاده حداکثر توان تولید گاز در فصل زمستان مهیا شود. در همین راستا، علاوه بر اینکه بخشی از نیاز سوخت نیروگاه بدین وسیله تامین می‌شود، ظرفیت تولید گاز کشور نیاز اضافه شده و ناترازی تولید و مصرف در فصل زمستان پوشش داده می‌شود.

در حال حاضر تمامی نیروگاه‌های سوخت فسیلی کشور که بیشتر از ۸۰ درصد ظرفیت اسمی نصب شده شبکه برق را شامل می‌شوند از سوخت گاز طبیعی یا سوخت‌های مایع نظیر گازوئیل و مازوت استفاده می‌کنند. از طرفی به غیر از یک نیروگاه در کشور، هیچ یک از واحدهای تولید برق کشور از میعانات گازی برای تولید برق بهره‌نمی‌برند.

***سابقه استفاده از میعانات گازی در نیروگاه‌های تولید برق**

این در حالی است که محدودیت منابع گازی و سوخت گازوئیل در بسیاری از مناطق دنیا و به خصوص در زمان‌های اوج تقاضای سوخت، باعث شده است که در بسیاری از واحدهای تولید برق، توربین‌هایی با سوخت‌های متنوع را مورد استفاده قرار دهند.

بسیاری از واحدهای تولید برق در دنیا و به

قیمت دریافتی توسط نیروگاه‌های برق به ازای فروش محصول خود به شرکت‌های توزیع برق، در بهار ۱۴۰۰ نسبت به مدت مشابه سال گذشته ۳۲ درصد افزایش داشته است.

درصد تغییرات شاخص قیمت تولیدکننده بخش برق در فصل مورد بررسی نسبت به فصل مشابه سال قبل، برای ساعات مختلف اوج‌بار، میان‌بار و کم‌بار، به ترتیب ۲۲.۸، ۳۰.۸ و ۴۱.۲ درصد بوده است.

براساس این گزارش، نرخ تورم قیمت تولیدکننده کل بخش برق در چهار فصل منتهی به بهار ۱۴۰۰ نسبت به مدت مشابه در سال قبل (متوسط تورم سالانه) به ۴۵ درصد رسید که نسبت به همین اطلاع در فصل قبل ۱.۶ واحد درصد کاهش نشان می‌دهد.

همچنین درصد تغییرات میانگین شاخص قیمت تولیدکننده بخش برق در چهار فصل منتهی به فصل بهار نسبت به مدت مشابه در سال قبل، برای ساعات مختلف اوج‌بار، میان‌بار و کم‌بار، به ترتیب ۳۸.۸، ۴۶ و ۴۷.۴ درصد بوده است.

کاهش ۸.۲ درصدی نرخ تورم تولید برق در بهار ۱۴۰۰
تهران- ایرنا- برابر آخرین داده‌های آماری، نرخ تورم تولیدکننده برق در بهار ۱۴۰۰ به رقم ۱.۲ درصد رسید که نسبت به فصل قبل از آن (زمستان ۹۹) ۸.۲ درصد کاهش داشت.

به گزارش روز شنبه ایرنا، مرکز آمار طبق روال گذشته که در پایان هر فصل نرخ تورم تولیدکننده بخش‌های مختلف را منتشر می‌کند، در آخرین گزارش خود نرخ تورم تولیدکننده برق را اعلام کرد. براساس این گزارش در سه ماهه نخست ۱۴۰۰، درصد تغییرات شاخص قیمت تولیدکننده بخش برق نسبت به فصل قبل، برای ساعات مختلف اوج‌بار، میان‌بار و کم‌بار، به ترتیب ۳.۹، منفی ۴.۳ و ۱۱.۲ درصد بوده است.

نرخ تورم قیمت تولیدکننده کل بخش برق نسبت به فصل مشابه سال قبل (تورم نقطه به نقطه) در بهار ۱۴۰۰ برابر ۳۲ درصد بود. به عبارتی، میانگین



دستیابی به تجارت ۲۰ میلیارد دلاری ایران و عراق قطعی است
رئیس اتاق مشترک ایران و عراق گفت: با توجه به ظرفیت‌های موجود دستیابی به تجارت ۲۰ میلیارد دلاری بین ایران و عراق در سال‌های آینده قطعی است.

یحیی آل اسحاق در گفت‌وگو با خبرنگار اقتصادی خبرگزاری فارس در مورد وضعیت تجارت ایران و عراق گفت: با توجه به ظرفیت‌های موجود بین دو کشور رسیدن به تجارت ۲۰ میلیارد دلاری بین ایران و عراق در سال‌های آینده قطعی است، اما دستیابی به این مهم بستگی به شرایط و اقتضات دو کشور دارد و با توجه به شرایط شاهد نوساناتی در آمار تجارت بین دو کشور هستیم.

رئیس اتاق مشترک ایران و عراق با بیان اینکه تجارت ایران به عراق در برخی سال‌ها به ۱۲ و حتی ۱۳ میلیارد دلار هم رسیده است، افزود: اگر تجارت سالانه را ۱۲ میلیارد دلار در نظر بگیریم ۹ میلیارد دلار آن مربوط به کالاهای عمومی صادراتی توسط بخش خصوصی و ۳ میلیارد دلار آن هم مربوط به صادرات برق و انرژی توسط دولت است.

وی گفت: علیرغم شرایط ناشی از کرونا و بعضاً مشکلات امنیت در عراق کالاهای صادراتی توسط بخش خصوصی با نوساناتی جزئی به کشور عراق صادر می‌شود و حتی با وجود مشکلات بانکی مشکلی برای صادرات و نقل و انتقالات مالی و پرداخت‌ها وجود ندارد. البته محدودیت‌های بانکی یک مقدار هزینه نقل و انتقال مالی را افزایش می‌دهد، اما در مجموع مشکل خاصی وجود ندارد.

آل اسحاق بیان داشت: اگرچه تجارت ایران با عراق در سال‌های اخیر از نظر ارزشی بین ۸ تا ۱۲ میلیارد دلار است، اما رسیدن به تجارت ۲۰ میلیارد دلاری بین دو کشور با توجه به ظرفیت‌های موجود کاملاً دست یافتنی است.





ISNA PHOTO
Mohammadali Ghasemi

موسوی در گفت و گو با ایسنا مطرح کرد

ابهام در زمان ارائه فهرست وزرای پیشنهادی دولت سیزدهم

سخنگوی هیات رئیسه مجلس شورای اسلامی با بیان اینکه هنوز فهرست وزرای پیشنهادی دولت سیزدهم به مجلس ارائه نشده، گفت که ابهاماتی در مورد زمان ارائه این فهرست به مجلس وجود دارد.

سید نظام الدین موسوی در گفت و گو با ایسنا، با بیان اینکه لیست وزرای پیشنهادی دولت سیزدهم تا الان به مجلس واصل نشده است، گفت: طبیعتا اگر فهرست وزرای پیشنهادی تا آخر وقت جلسه علنی امروز یکشنبه مجلس از طرف دولت به ما ارسال شود در جلسه امروز اعلام وصول خواهد شد، اما اگر این لیست بعد از ظهر امروز یا فردا به مجلس برسد اعلام وصول آن به جلسه بعدی موکول خواهد شد. وی با بیان اینکه کمیسیون های تخصصی مجلس یک هفته برای بررسی صلاحیت وزرای پیشنهادی فرصت دارند، گفت: پس از اتمام مهلت بررسی صلاحیت وزرا در کمیسیون ها نوبت به بررسی صلاحیت و رای اعتماد وزرا در صحن می رسد. این عضو هیات رئیسه مجلس اضافه کرد: اگر فهرست وزرا امروز به مجلس ارائه شود تا پایان هفته مهلت بررسی کمیسیون ها خواهد بود و هفته آینده بررسی رای اعتماد را در صحن خواهیم داشت اما در صورتیکه اعلام وصول به جلسه بعدی مجلس موکول شود. طبیعتا تا پیش از تعطیلات عاشورا و تا سوعا فرصت بررسی صلاحیت وزرای پیشنهادی در کمیسیون ها خواهد بود و بررسی رای اعتماد در مجلس و اعلام نظر مجلس در این باره به بعد از تعطیلات عاشورا و تا سوعا موکول خواهد شد.

گزارشها حاکی از این است که اهواز در هفته گذشته چندین روز را با ناپایداری برق خانگی گذرانده است و شرکت توزیع نیروی برق اهواز در اطلاعیه ای قطعی برق در اهواز را ناشی از توفان گرد و غبار اعلام کرد.

به جز خاموشی های برق مشترکان خانگی، صاحبان صنایع هم در این هفته از قطعی مکرر برق گله کردند و خاموشی های گسترده را عامل کاهش تولیدشان دانستند. مثلا رئیس انجمن صنفی کارکنان داروخانه های سراسر کشور قبلا به تجارت نیوز گفته بود: قطع برق در سراسر کشور در نحوه تولید تمام کالاها اثر گذاشته است و کمبود سرم هم به همین دلیل است.

البته، به نظر می رسد افزایش میزان تقاضای برق نسبت به عرضه آن، همچنان دلیل اختلال در توزیع برق باشد.

رجبی مشهدی، سخنگوی صنعت برق در همین زمینه گزارش داده است: در پی افزایش دما، نیاز مصرف تا ۶۴ هزار و ۵۰۰ مگاوات رشد خواهد داشت که از این مقدار فقط ۵۴ هزار مگاوات توسط نیروگاه های کشور قابل تامین است و برای جبران کمبود ۱۰ هزار مگاواتی برق، همچنان نیازمند همکاری مشترکان عمده، صنعتی و خانگی هستیم. رجبی مشهدی قبلا گفته بود که برای جبران کمبود برق از سه کشور همسایه یعنی ترکمنستان، ارمنستان و جمهوری آذربایجان واردات برق انجام می شود اما برخی کارشناسان صنعت برق معتقد هستند که نمی توان مشکلات کمبود برق را به وسیله واردات کم کرد. زیرا کل ظرفیت انتقال بین کشوری ما یک درصد است و به جز آن، مناسبات سیاسی ایران با جهان یکی از بزرگ ترین موانع تبادل انرژی است.



کسری ۱۰ هزار مگاواتی برق / واردات برق به مشکل برخورد؟

با وجود این که مشکل قطع برق مشترکان خانگی تهران حل شده اما خاموشی در برخی شهرستان ها همچنان ادامه دارد. ضمن اینکه حالا گزارش هایی از تاثیر قطع برق صنایع بر بازار انواع کالا از جمله سرم های تزریقی شنیده می شود.

به گزارش تجارت نیوز، هفته گذشته، هفته پر حاشیه ای در صنعت برق کشور بود با افزایش تعداد بیمارهای کرونایی و بستری شدن آن ها در خانه به دلیل کمبود جا در بیمارستان ها، نگرانی ها بابت قطع برق شهری هم افزایش پیدا کرد با این حال شرکت توزیع برق مانند هفته های گذشته، جدول احتمالی قطع برق مشترکان خانگی را منتشر کرد. حالا اما با رفع نسبی مشکل قطع برق در تهران، بسیاری از شهرستان ها هنوز هم خاموشی های طولانی را گزارش می دهند؛ مثلا برق استان خوزستان هنوز هم به دفعات در شبانه روز قطع میشود.

اتاق بازرگانی و صنایع ایران و فرانسه



دوره آنلاین مدیریت کسب و کار

(۶ ساعت آموزش کاربردی)

تاریخ برگزاری: ۱۹ و ۲۰ مردادماه
ساعت: ۱۷ الی ۲۰

ظرفیت محدود

سرفصل‌ها

بخش اول: مدل کسب و کار

- مفاهیم مدل کسب و کار ● شناخت بوم کسب و کار
- مفهوم ارزش پیشنهادی
- طراحی ۹ مرحله ای بوم کسب و کار

بخش دوم: تدوین طرح کسب و کار

- شناخت برنامه کسب و کار ● طراحی خلاصه مدیریتی
- نحوه مطالعات بازار ● برنامه ریزی برای فروش و بازاریابی
- تعیین استراتژیها ● تحلیل ریسک ● برنامه مالی
- پیاده سازی و اجرا

مدرس: دکتر رضا کرد
دکترای مدیریت کسب و کار



به گزارش روز چهارشنبه ایرنا از سازمان امور مالیاتی کشور، «محمد مسیحی» با بیان اینکه مطابق قانون مالیات‌های مستقیم، ۳۱ تیرماه آخرین مهلت ارائه اظهارنامه مالیاتی اشخاص حقوقی و صاحبان املاک اجاری است، خاطرنشان کرد: به استناد مصوبه ستاد ملی مدیریت کرونا، مهلت ارائه اظهارنامه مالیاتی اشخاص حقوقی و صاحبان درآمد املاک اجاری تا پایان مردادماه تمدید شده است و بر همین اساس روز یکشنبه ۳۱ مردادماه آخرین مهلت برای تسلیم اظهارنامه مالیاتی خواهد بود.

وی افزود: براساس مصوبه یادشده، مواعدهای مقرر در مواد ۱۱۶، ۱۱۰، ۸۰، ۵۷ و ۱۲۶ قانون مالیات‌های مستقیم که مهلت انقضای تسلیم اظهارنامه مالیاتی و سررسید پرداخت مالیات آنها تا تاریخ ۳۱ تیرماه امسال است به مدت یک ماه تمدید شد، همچنین همه مهلت‌های رسیدگی سال‌های قبل که انقضای آنها از تاریخ ۳۱ تیرماه تا ۳۱ شهریورماه امسال است به مدت یک ماه تمدید می‌شود.

مسیحی با تأکید بر اینکه برخورداری از هر نوع تسهیلات و معافیت‌های مالیاتی منوط به تسلیم اظهارنامه مالیاتی در موعد مقرر قانونی است، ادامه داد: فعالان اقتصادی به‌منظور بهره‌مندی از مشوق‌های قانونی نرخ صفر یا هر نوع تسهیلات دیگر باید اظهارنامه مالیاتی خود را تا روز یکشنبه (۳۱ مردادماه) سال جاری به صورت الکترونیکی از طریق درگاه ملی مالیات به آدرس WWW.INTAMEDIA.IR ارسال و مالیات خود را پرداخت کنند.

معاون درآمدهای مالیاتی سازمان امور مالیاتی کشور در خاتمه تأکید کرد: مودیان مالیاتی، در صورت عدم پرداخت مالیات یا بر حسب مورد عدم تسلیم اظهارنامه مالیاتی در مهلت مقرر، مشمول جرایم قانونی خواهند شد.

معاون درآمدهای مالیاتی سازمان امور مالیاتی خبر داد:

پایان مهلت ارائه اظهارنامه مالیاتی در ۳۱ مرداد

تهران- ایرنا- معاون درآمدهای مالیاتی سازمان امور مالیاتی کشور گفت: به‌استناد مصوبه ستاد ملی مدیریت کرونا ۳۱ مردادماه آخرین مهلت ارائه اظهارنامه مالیاتی اشخاص حقوقی و صاحبان درآمد املاک اجاری است.



محصولات کشاورزی ایران به افغانستان گفت: در بررسی نوع صادرات به افغانستان باید این مساله را مورد توجه قرار داد که افغانستان معمولا کالاهایی با کیفیت پایین را هم می‌پذیرد و نکته دیگر آنکه، به دلیل تحریم‌ها و سایر موانع موجود، افغانستان به محلی برای ترانزیت کالاهای ایرانی تبدیل شده بود و کالاهای ایرانی از این کشور به مقاصد دیگر ارسال می‌شد.

او افزود: شاید مسایل پیش آمده در مرزهای افغانستان سبب شود که صادرکنندگان تلاش مضاعفی را برای صادرات مستقیم محصولات خود به مقاصد اصلی به کار ببندند. واقعیت این است که تجار ایرانی از این مساله که کالاهایشان ترانزیت می‌شد، رضایت چندانی نداشتند. البته صادرکنندگان به افغانستان، صادرکنندگان ایرانی نیستند بلکه معمولا این تاجران افغانستانی بودند که کالای مورد نیاز خود را از ایران خریداری می‌کردند که بخشی از آن به مصارف داخلی این کشور رسیده و بخشی هم به آسیای جنوب شرقی و حتی اروپا صادر می‌شد.

فرشچیان با اشاره به اینکه صادرکنندگان قدیمی و آنها که نسبت به صادرات محصولات با کیفیت اقدام می‌کنند، از نوع صادرات به افغانستان رضایت نداشته‌اند، ادامه داد: صادرات به افغانستان اگرچه برای ایران دارای مزیت است اما افتخارآمیز نیست. اینکه بازارهای رده نخست را از دست بدهیم و به بازار افغانستان اکتفا کنیم این افتخار نیست. البته باز هم تاکید می‌کنم که به دلیل مجاورت، صادرات به این کشور برای ایران مزیت دارد.

او با تاکید بر اینکه «هدف صادرکنندگان ایرانی باید ورود به بازارهای طراز اول باشد» ویژگی این بازارها را چنین عنوان کرد: بازارهایی که محصولات

عضو هیات نمایندگان اتاق تهران عنوان کرد صادرکنندگان باید به دنبال جایگزینی برای افغانستان باشند

تازه‌ترین گزارش‌ها از روند تجارت خارجی ایران در حوزه محصولات کشاورزی و غذایی حکایت از آن دارد که افغانستان در جایگاه دومین مقصد صادراتی کشور قرار گرفته است؛ به طوری که در فصل نخست سال جاری، افغانستان سهم ۱۱ درصدی را در میان مقاصد صادراتی ایران به خود اختصاص داده و طی این مدت ۲۹۶ هزار تن کالای کشاورزی و غذایی به ارزش ۱۳۴ میلیون دلار از ایران وارد کرده است که عمده اقلام وارداتی این کشور از ایران شامل محصولاتی چون گوجه فرنگی، سیب، سیب زمینی، شیرینی‌ها و کنسانتره آب میوه بوده است.

اما حالا به دلیل پیشروی طالبان در مناطق مرزی این کشور با ایران، صادرات محصولات ایرانی به این کشور تقریبا متوقف شده است. آن طور که حسین سلیمی، رئیس اتاق مشترک ایران و افغانستان در گفت و گو با روابط عمومی اتاق تهران اعلام کرده است، استقرار نیروهای شبه‌نظامی طالبان در استان‌ها و شهرهای همجوار با ایران، صادرکنندگان ایرانی را با نااطمینانی در ارسال کالا به این کشور مواجه کرده است. اما این نااطمینانی تا چه زمانی ادامه خواهد یافت؟ و پرسش مهم تر اینکه، مراودات تجاری با این همسایه شرقی به چه سمت و سویی سوق پیدا خواهد کرد؟

در همین رابطه، احمدرضا فرشچیان، عضو هیات نمایندگان اتاق تهران با تشریح ماهیت صادرات



تمدید مهلت ایفای تعهدات ارزی صادرات سال ۹۸ تا پایان مرداد

بر اساس تصمیمات کمیته اقدام ارزی و با هدف تسریع و تسهیل در ایفای تعهدات ارزی، مهلت ایفای تعهدات ارزی صادرکنندگان سال ۹۸ تا پایان مردادماه سال جاری تمدید شد.

با توجه به درخواست‌های مکرر صادرکنندگان در خصوص افزایش مهلت ایفای تعهدات ارزی صادرات سال‌های ۱۳۹۷ و ۱۳۹۸ از یکسو و همچنین ضرورت مساعدت با جامعه صادرکنندگان در جهت تسهیل و تسریع ایفای تعهدات ارزی از سوی دیگر، بر اساس موافقت کمیته اقدام ارزی مهلت ایفای تعهدات ارزی صادرات سال ۱۳۹۸، تا پایان مردادماه سال جاری تمدید شد.

صادرکنندگان تا ۳۱ مرداد ۱۴۰۰ فرصت دارند بر اساس مفاد بسته سیاستی برگشت ارز حاصل از صادرات سال‌های ۱۴۰۰-۱۳۹۷ نسبت به رفع تعهدات ارزی صادرات سال ۱۳۹۸ خود اقدام کنند.

افزایش نیاز مصرف برق تا ۶۶ هزار مگاوات

سختگویی صنعت برق گفت: امروز نیاز مصرف برق به ۶۵ هزار و ۱۰۷ مگاوات رسید و پیش بینی می‌شود که این میزان مجدد مرز ۶۶ هزار مگاوات را پشت سر بگذارد.

افزایش نیاز مصرف برق تا ۶۶ هزار مگاوات به گزارش خبرگزاری صداوسیما به نقل روابط عمومی شرکت توانیر؛ مصطفی رجبی مشهدی افزود: امروز روند نیاز مصرف برق به ۶۵ هزار و ۱۰۷ مگاوات رسید و پیش بینی می‌شود با توجه به افزایش دمای هوای در روزهای آینده، این میزان مجددا مرز ۶۶ هزار مگاوات را پشت سر بگذارد و رکوردهای جدیدی را ثبت کند.

وی با تاکید بر این که گذر از این شرایط نیازمند همکاری همه مشترکان است، بیان کرد: سعی می‌کنیم با همکاری صنایع عمده و بزرگ برای کاهش مصرف، این هفته را نیز بدون خاموشی پشت سر بگذاریم.

رجبی مشهدی ادامه داد: در این شرایط، با کمک مردم که بسیار موثر است می‌توانیم این هفته را که هفته گرمی است، بدون مشکل و قطعی برق در بخش خانگی سپری کنیم.

سختگویی صنعت برق گفت: پیش بینی می‌شود روند کاهش دمای هوا از اواخر هفته جاری آغاز و تراز تولید و مصرف برق متعادل شود.



در کارگروه ملی قواعد مبداء در حوزه اوراسیا مطرح شد

کاهش ۳ درصدی ارزش مبادلات ایران و اوراسیا در سال ۹۹

ارزش تجارت ایران با کشورهای عضو اوراسیا در سال ۹۹ بالغ بر ۳ میلیارد و ۴۰۰ میلیون دلار بوده که نسبت به دوره مشابه سال قبل ۳ درصد کاهش داشته است.

فضای اقتصاد خارجی کشورمان در آینده تغییرات قابل توجهی ایجاد کند.

کرباسی گفت: براساس آمار گمرک جمهوری اسلامی ایران ارزش تجارت ایران با مجموع ۵ کشور عضو اتحادیه اقتصادی اوراسیا طی ۱۲ ماهه سال ۱۳۹۹ بالغ بر ۳ میلیارد و ۴۰۰ میلیون دلار بوده که نسبت به دوره مشابه سال قبل کاهش ۳ درصدی را نشان می دهد.

به گفته او کل واردات ایران در ۱۲ ماه سال ۱۳۹۹ از کشورهای عضو اتحادیه اوراسیا ۲ میلیارد و ۳۵۸ میلیون دلار بوده است که نسبت به سال ۱۳۹۸ بالغ بر ۱ درصد رشد داشته و میزان صادرات به این کشورها هم با کاهش ۳ درصدی مواجه بوده است.

با این حال به گفته کرباسی، صادرات ایران در فهرست اقلام ترجیحی اوراسیا در ۱۲ ماهه ۱۳۹۹ به ۵۷۳ میلیون دلار رسید که نسبت به مدت مشابه سال قبل ۳۱ درصد رشد داشته است. همچنین این میزان در خصوص کالاهای تثبیت تعرفه کاهش ۲۶ درصدی و در کالاهای مشمول تخفیف تعرفه ۴۱ درصد رشد داشته است.

کرباسی ادامه داد: واردات ایران از کشورهای اوراسیا در فهرست اقلام ترجیحی اعطایی ایران به اوراسیا در ۱۲ ماهه ۱۳۹۹ به ۱ میلیارد و ۴۸۷ میلیون دلار رسیده است که نسبت به سال ۱۳۹۸، ۲۲ درصد کاهش داشته است. در خصوص کالاهای مشمول تثبیت تعرفه کاهش ۲۸ درصدی و کالاهای مشمول تخفیف تعرفه کاهش ۵ درصدی وجود داشته است.

کرباسی با تاکید بر اینکه از زمان اجرایی شدن موافقت نامه موقت ۷۲ هزار و ۳۰۰ گواهی مبداء به ارزش ۱ میلیارد و ۵۲۰ میلیون دلار توسط اتاق

های استانی صادر شده است گفت: اما در حوزه صدور گواهی مبداء و تعیین مبداء کالا تابه حال این حساسیت درباره صادرات به کشورهای دیگر وجود نداشت و گواهی مبداء به صورت روتین صادر می شد. ولی امروز برای استقاده از تعرفه های ترجیحی، ارزش افزوده باید ۵۰ درصد بالاتر از ارزش واقعی آن کالا باشد. لذا باید مبداء صادرات مشخص شود و در این زمینه نیازمند تمهیداتی جدی هستیم.

کرباسی درباره چرایی این ضرورت توضیح داد: اتفاقات ناخوش آیندی به واسطه عدم دقت و کنترل های ما در مدت یک سال و نیم گذشته رخ داد. بعضا کالاهایی از ایران صادر شد که امکان صادرات آن حجم از آن کالاها به عنوان کالای تولید شده از کشور ما به اوراسیا وجود نداشت و آن ها متوجه شدند و این موضوع هزینه های سیاسی و اقتصادی زیادی برای کشور به دنبال داشت.

او ادامه داد: از بین موارد مختلف مطروحه در موافقت نامه ایران و اوراسیا، اجرایی کردن ضوابط قواعد مبداء و صدور گواهی مبداء CT3 جز وظایف این کارگروه است که در فصل ششم موافقت نامه به تفصیل به آن پرداخته شده است و شامل ۲۳ ماده و دو پیوست است. خوشبختانه در این راستا دستورالعملی برای کنترل مربوط به ارزش افزوده کالاها تهیه شد و این دستورالعمل به تصویب کارگروه رسید و ما هم آن را به همه اتاق های سراسر کشور در بخش صدور گواهی مبداء ارسال کردیم که در چارچوب ضوابط آنها کنترل های لازم را در این بخش به انجام برسانند.

یکی از موارد مطرح شده تعیین محتوای ارزش افزوده کالاها با مبداء ایران بود که اولین دستور

جلسه امروز بود.

در این رابطه هادوی رئیس مرکز ساخت داخل، ماشین سازی و تجهیزات، وزارت صمت درباره دستورالعمل نحوه محاسبه عمق ساخت داخل محصول برای تعیین درصد محتوای ارزش افزوده در حوزه اوراسیا و همینطور زیرساخت های الکترونیک لازم بین سامانه صدور گواهی مبداء اتاق ایران و سامانه محاسبه عمق ساخت داخل محصول در مرکز ساخت داخل وزارت صمت گفت: سامانه توانیران به آدرس www.tavaniran.ir به منظور محاسبه عمق ساخت داخل توسط تیم ایشان بارگزاری شده که با مفهوم VAC (ارزش افزوده و عمق ساخت داخل) مطابقت دارد و بر اساس خوداظهاری شرکت ها درصد VAC یا همان عمق ساخت داخل را محاسبه می کند.

هادوی با بیان اینکه طبق آیین نامه مرکز ساخت داخل وزارت صمت به صورت رندوم محتوای این خوداظهاری ها را صحت سنجی می کند گفت: اگر مشخص شود شرکتی خلاف واقعیت اظهار کرده مجازاتی مانند ۶ ماه محرومیت از حضور در سامانه و ارائه خدمات برای آن شرکت در نظر گرفته خواهد شد.

در ادامه کرباسی در واکنش به این موضوع گفت: این شیوه تامین کننده خواسته های ما نیست. چرا که با یک خوداظهاری خلاف واقع ممکن است هزینه سنگینی از بابت صادرات آن کالا به کشور وارد شود. تاکید من این است که درباره کالاهای صادراتی ایران به اوراسیا نه بر اساس رندوم که بر اساس بررسی کالا به کالا اقدام شود تا ما به یک اطمینان قلبی درباره این کالاها برسیم.



مزایا و چالش‌های «اقتصاد چرخشی» در دنیای امروز (بخش دوم)

ماتریس مدیریت پایدار کسب‌وکار

تشدید بحران‌های زیست‌محیطی، افزایش هزینه‌های استخراج و تولید مواد اولیه و تغییر تدریجی نگرش جامعه به محیط‌زیست، لزوم تغییر رویکرد اقتصادی کسب‌وکارها را گوشزد می‌کند. در سیستم قدیمی، اقتصاد به صورت خطی دیده می‌شد و فرآیندی دائمی که به زنجیره تامین شهرت داشت، از تامین‌کنندگان مواد اولیه آغاز می‌شد تا در نهایت محصولات نهایی به دست مصرف‌کنندگان برسد و بالاخره دور ریخته شوند. چنین رویکردی علاوه بر آنکه به مصرف‌گرایی، نارضایتی مصرف‌کنندگان و کاهش کیفیت زندگی کل جامعه می‌انجامید، ارزش اقتصادی پسماندها و فرسایش منابع طبیعی را هم نادیده می‌گرفت. نگرش جدید، تغییر این مدل زنجیره‌وار به یک دایره موسوم به اقتصاد چرخشی است تا محصولات کار کرده و ارزش ذاتی آنها دوباره به چرخه اقتصاد باز گردد. در این تغییر نگرش، فرصت‌های کسب‌وکار فراوانی نهفته است.

راه‌های این ارزش‌آفرینی مجدد مختلفند: می‌توان با استفاده مجدد از محصول، به ارزش دست یافت که در این صورت ارزش مواد اولیه و انرژی صرف شده برای آن افزایش می‌یابد یا می‌توان آن را به قطعات و مواد اولیه تولیدی تبدیل کرد تا بتوان استفاده‌های دیگری از آنها برد. البته لازم نیست ارزش‌آفرینی مورد نظر، ملموس باشد. همان‌طور که در مثال طراحان لباس مشاهده کردیم، می‌توان مدلی از کسب‌وکار چرخشی را به کار برد که ارزش آن کاملاً ناملموس باشد.

به طور خلاصه، هر قدر که ارزش نهان یک محصول بیشتر باشد (به دلیل برند آن، منابع ارزشمند مصرفی‌اش یا بهای بالاتری که مشتریان حاضرند برای زیست‌محیطی بودنش بپردازند)، پتانسیل آن برای ایجاد یک مدل کسب‌وکار چرخشی بیشتر است. عوامل بیرونی مانند مقررات دولت، بازارهای فرعی برای محصولات کار کرده یا بازارهای فعال قطعات یدکی نیز از دیگر عواملی است که امکان ارزش‌آفرینی یک مدل چرخشی را تعیین می‌کند. محصولات ارزشمندی که دسترسی و فرآوری آسان

نویسندگان این مقاله از نشریه کسب‌وکار هاروارد، که قسمت نخست آن در همین صفحه (به تاریخ ۳ مرداد ۱۴۰۰) و با عنوان «فرارسیدن زمان پایدارسازی کسب‌وکارها» منتشر شد، استدلال می‌کنند که موفقیت کسب‌وکارها در مدل چرخشی به عوامل بسیاری بستگی دارد، اما احتمالاً مهم‌ترین آنها انتخاب یک استراتژی متناسب با توانمندی‌ها و منابع شرکت است (همچنین باید به موانع تولید هم توجه داشت). آنها در این مقاله سه استراتژی اساسی (حفظ مالکیت محصول، افزایش طول عمر محصول و طراحی بازیافت) برای دستیابی به مدل چرخشی کسب‌وکار معرفی کرده و ابزارهای لازم برای توجیه اقتصادی و پایداری هر کدام از آنها را معرفی می‌کنند. پیشنهادهای آنها ناشی از دهه‌ها فعالیت پژوهشی و ارائه مشاوره به ده‌ها شرکت صنعتی در سراسر جهان است. شیوه تصمیم‌گیری درباره استراتژی‌های مناسب کسب‌وکار خود را در این مطلب می‌خوانید.

مدل کسب‌وکار چرخشی فقط در صورتی پایدار است که بتوان از محصولات ارزش اقتصادی استخراج کرد.

این شکست (با تمام توجیه‌های منطقی اولیه استراتژی آن) نشان داد که تصمیم‌گیری برای اتخاذ یک استراتژی چرخشی نیازمند محاسبات دقیق‌تری از ارزش و هزینه‌های پروژه است و پیش و پس از آن نیز باید آزمایش‌ها و هدایت عملیات به درستی انجام شود. با این حال، شرکت‌ها می‌توانند فقط با جواب دادن به دو سوال مشخص به یک نتیجه‌گیری روشن برسند.

۱- بازدریافت محصولات از مشتریان چقدر ساده است؟

در نروژ بیش از ۹۷ درصد بطری‌های پلاستیکی بازیافت می‌شود. یکی از دلایلش آن است که نروژی‌ها به طور غیرمعمولی مشتاق بازیافت هستند. از طرف دیگر، شبکه گسترده‌ای برای جمع‌آوری بطری‌های پلاستیکی وجود دارد که دستگاه‌های خوددریافت تحت حمایت دولت نیز بخشی از آن است. این شبکه جمع‌آوری بخشی از منافع ناشی از بازیافت را به مصرف‌کنندگان نروژی بازمی‌گرداند. به عبارت دیگر،

داشته باشند، برای چرخشی کردن کسب‌وکار ایده‌آل هستند: در این صورت نیاز به ایجاد تغییرات زیادی در کسب‌وکار و فرآیندهای مختلف تولیدی آن نخواهد بود. با این حال، به سادگی نمی‌توان تعیین کرد که یک مدل کسب‌وکار چرخشی چقدر می‌تواند ارزش‌آفرینی داشته باشد. شرکت لوازم خانگی گورنیه اسلوانی (Gorenje) کوشید تا ماشین‌های لباسشویی خود را کرایه دهد (به جای فروش). تصور بر آن بود که استراتژی مناسبی برای چنین محصولی است. ماشین‌های لباسشویی می‌توانند عمری طولانی داشته باشند و با نگهداری و سرویس‌های اصولی بر طول عمرشان نیز افزوده می‌شود، اما این استراتژی به دو دلیل شکست خورد. نخست آنکه مصرف‌کنندگان تمایل نداشتند طی دوره عمر یک ماشین لباسشویی، هزینه کرایه بیشتری نسبت به خرید آن بپردازند. از طرفی خدمات درخواستی‌شان هم بیش از اندازه‌ای بود که شرکت می‌خواست صرف نگهداری و سرویس‌های دوره‌ای ماشین‌ها کند.

آیین سنتی برپایی خیمه های عزاداری محرم در شهر زرقان-فارس

