



رسانا

سشنبه ۲۳ آذر ۱۴۰۰
۳۰۲۱

خبرنامه رسمی سندیکای صنعت برق ایران

فهرست مطالب: ۱- بررسی وضعیت بازار سیم و کابل در کشور ۲- چگونگی تامین برق صنایع در شرایط اضطراری ۳- نقش دولت در توسعه زیرساخت‌های انرژی ۴- چالش‌های تامین برق در مناطق کوهستانی ۵- راهکارهای کاهش تلفات انرژی در شبکه توزیع ۶- اهمیت ایمنی در کارهای برق ۷- نقش شرکت‌های دانش‌بنیان در صنعت برق ۸- چگونگی جذب سرمایه‌گذاری در بخش انرژی ۹- وضعیت صادرات کابل و سیم از ایران ۱۰- نقش دولت در توسعه انرژی‌های تجدیدپذیر ۱۱- چالش‌های تامین برق در مناطق روستایی ۱۲- راهکارهای افزایش بهره‌وری انرژی در صنایع ۱۳- نقش شرکت‌های خدماتی در صنعت برق ۱۴- چگونگی تامین برق صنایع در شرایط اضطراری ۱۵- نقش دولت در توسعه زیرساخت‌های انرژی ۱۶- چالش‌های تامین برق در مناطق کوهستانی ۱۷- راهکارهای کاهش تلفات انرژی در شبکه توزیع ۱۸- اهمیت ایمنی در کارهای برق ۱۹- نقش شرکت‌های دانش‌بنیان در صنعت برق ۲۰- چگونگی جذب سرمایه‌گذاری در بخش انرژی ۲۱- وضعیت صادرات کابل و سیم از ایران ۲۲- نقش دولت در توسعه انرژی‌های تجدیدپذیر ۲۳- چالش‌های تامین برق در مناطق روستایی ۲۴- راهکارهای افزایش بهره‌وری انرژی در صنایع ۲۵- نقش شرکت‌های خدماتی در صنعت برق ۲۶- چگونگی تامین برق صنایع در شرایط اضطراری ۲۷- نقش دولت در توسعه زیرساخت‌های انرژی ۲۸- چالش‌های تامین برق در مناطق کوهستانی ۲۹- راهکارهای کاهش تلفات انرژی در شبکه توزیع ۳۰- اهمیت ایمنی در کارهای برق ۳۱- نقش شرکت‌های دانش‌بنیان در صنعت برق ۳۲- چگونگی جذب سرمایه‌گذاری در بخش انرژی ۳۳- وضعیت صادرات کابل و سیم از ایران ۳۴- نقش دولت در توسعه انرژی‌های تجدیدپذیر ۳۵- چالش‌های تامین برق در مناطق روستایی ۳۶- راهکارهای افزایش بهره‌وری انرژی در صنایع ۳۷- نقش شرکت‌های خدماتی در صنعت برق ۳۸- چگونگی تامین برق صنایع در شرایط اضطراری ۳۹- نقش دولت در توسعه زیرساخت‌های انرژی ۴۰- چالش‌های تامین برق در مناطق کوهستانی ۴۱- راهکارهای کاهش تلفات انرژی در شبکه توزیع ۴۲- اهمیت ایمنی در کارهای برق ۴۳- نقش شرکت‌های دانش‌بنیان در صنعت برق ۴۴- چگونگی جذب سرمایه‌گذاری در بخش انرژی ۴۵- وضعیت صادرات کابل و سیم از ایران ۴۶- نقش دولت در توسعه انرژی‌های تجدیدپذیر ۴۷- چالش‌های تامین برق در مناطق روستایی ۴۸- راهکارهای افزایش بهره‌وری انرژی در صنایع ۴۹- نقش شرکت‌های خدماتی در صنعت برق ۵۰- چگونگی تامین برق صنایع در شرایط اضطراری

www.abharcable.com

فهرست

- ۳ هفدهمین نمایشگاه بین‌المللی انرژی کیش.
- ۳ دوره آموزشی آنلاین جامع صادرات.....
- کتاب «رفتارشناسی مصرف‌کنندگان برق خانگی
- و مباحثی در مدیریت مصرف» منتشر شد
- سه پیام اولین بودجه رئیسی
- تشریح منابع مالی اجرای طرح‌های صنعت آب و
- برق در لایحه بودجه ۱۴۰۱.....
- سه محور اصلی برنامه‌های توانیر در دولت
- سیزدهم
- رضایی: به طور جد به دنبال این هستیم که
- تحریم‌ها برداشته شود.....
- انقلابی در روش‌های پرداخت مشتری

مروری بر قوانین محل کسب و کارهای صنعت برق؛

گلوگاه‌های توسعه‌ای برق

دنیای اقتصاد: در این نگاهت که بر اساس بررسی‌های صورت گرفته در سندیکای صنعت برق ایران تهیه شده، به برخی رویه‌ها و مقررات موجود که حذف و یا اصلاح آن می‌تواند به سهولت کسب‌وکارهای صنعت برق و تسریع امور بپردازد اشاره شده است.

فعالان صنعت برق به ویژه در حوزه انتقال و توزیع که عمدتاً شامل شرکت‌های سازنده تجهیزات و پیمانکاران هستند، به جز مشکلات رایج و پرتعداد این صنعت از جمله انباشت مطالبات، قراردادهای یک سویه، رکود و تحریم‌های دیگری هم مواجه هستند که به طور معمول، زاینده فضای اقتصاد کلان کشور است. در این میان سهم سازندگان تجهیزات از مشکلات فضای کلان کسب و کار کشور بیشتر هم هست. در حقیقت فعالان این حوزه به ویژه در مرحله صدور مجوزها، با رویه‌ها و مقررات مخلی روبرو هستند که روند کار آنها را با موانع و مخاطرات جدی مواجه می‌کند.

بررسی‌ها نشان می‌دهد که یکی از اصلی‌ترین موانع در مسیر تولید، صدور مجوزها، رویه‌ها و مقررات مازادی است که نه تنها با مخدوش کردن چشم‌انداز پیش‌روی کسب‌وکارها، امکان برنامه‌ریزی بلندمدت را از آنها سلب کرده و از جذب سرمایه‌گذاری جلوگیری می‌کند، بلکه به‌طور کلی اجازه استفاده از ظرفیت‌های موجود و البته افزایش ظرفیت‌ها را نیز به

شماره روزنامه ۵۳۳۸
دوشنبه ۲۲ آذر ۱۴۰۰
۸ جمادی الاول ۱۴۴۱ ۱۱:۴۴ ۲۰۲۱ December 13

روزنامه امروز آرشو روزنامه آرشو ویژه نامه آگهی اشتراک درباره ما تماس با ما آئین نامه اخلاق حرفه ای

شماره روزنامه: ۵۳۳۳ تاریخ چاپ: ۱۴۰۰/۰۹/۱۴ شماره خبر: ۲۸۲۲۶۵۵

مروری بر قوانین محل کسب و کارهای صنعت برق

گلوگاه‌های توسعه‌ای برق

فعالان صنعت برق به ویژه در حوزه انتقال و توزیع که عمدتاً شامل شرکت‌های سازنده تجهیزات و پیمانکاران هستند، به جز مشکلات رایج و پرتعداد این صنعت از جمله انباشت مطالبات، قراردادهای یک سویه، رکود و تحریم‌های دیگری هم مواجه هستند که به طور معمول، زاینده فضای اقتصاد کلان کشور است. در این میان سهم سازندگان تجهیزات از مشکلات فضای کلان کسب و کار کشور بیشتر هم هست. در حقیقت فعالان این حوزه به ویژه در مرحله صدور مجوزها، با رویه‌ها و مقررات مخلی روبرو هستند که روند کار آنها را با موانع و مخاطرات جدی مواجه می‌کند.

بررسی‌ها نشان می‌دهد که یکی از اصلی‌ترین موانع در مسیر تولید، صدور مجوزها، رویه‌ها و مقررات مازادی است که نه تنها با مخدوش کردن چشم‌انداز پیش‌روی کسب‌وکارها، امکان برنامه‌ریزی بلندمدت را از آنها سلب کرده و از جذب سرمایه‌گذاری جلوگیری می‌کند، بلکه به‌طور کلی اجازه استفاده از ظرفیت‌های موجود و البته افزایش ظرفیت‌ها را نیز به این بخش نمی‌دهد. از این رو سیاست‌گذاری برای

این بخش نمی‌دهد. از این رو سیاست‌گذاری برای بهبود ظرفیت‌های تولیدی و سرمایه‌گذاری، بدون رفع موانع و چالش‌های موجود موفقیت‌آمیز نخواهد بود.

علاوه بر این، در برخی موارد قوانین و بخشنامه‌ها در صورتی صادر و ابلاغ می‌شوند که قوانین قبلی که گاه در تضاد با این رویه‌های جدید است حذف نشده و به قوت خود باقی می‌ماند که این مساله نیز از عوامل محل در فعالیت‌ها اقتصادی است.

در این نگاشت که بر اساس بررسی‌های صورت گرفته در سندیکای صنعت برق ایران تهیه شده، به برخی رویه‌ها و مقررات موجود که حذف و یا اصلاح آن می‌تواند به سهولت کسب‌وکارهای صنعت برق و تسریع امور بپردازد اشاره شده است. این مقررات مرتبط با رویه‌های تجاری، تأمین مواد اولیه، مقررات بانکی، بیمه، مالیاتی، حقوقی و صدور مجوزهای مرتبط با صنعت برق است.

رویه‌های تجاری (صادرات و واردات)

یکی از مهمترین مجوزهای لازم برای پیشبرد رویه‌های تجاری، صدور و تمدید کارت بازرگانی است. به همین منظور تسهیل تأمین مواد اولیه و تجهیزات واسطه‌ای و نیز صدور تجهیزات و خدمات فنی و مهندسی صنعت برق، مستلزم این است که در صدور و تمدید کارت‌های بازرگانی، مستندات موردنیاز ساده‌سازی شود. همچنین باید الزام ارائه مدارکی مانند مفاصا حساب مالیاتی لغو شده و الزام شخص به عمل به تکالیف مالیاتی به صورت شرط ضمنی باشد که هرگاه خلاف آن اثبات شد، جرائم سنگین برای متخلف در نظر گرفته شود.

یکی دیگر از مشکلات پیش روی سازندگان تجهیزات صنعت برق، دشواری در تأمین مواد اولیه وارداتی است. این چالش که با نوسانات نرخ ارز و افزایش قیمت نهادهای تولید، بغرنج تر هم شد، با تسهیل

روند قانونی تأمین مواد اولیه تا حدی قابل حل خواهد بود. نکته اینجاست که در حال حاضر ناهماهنگی بین دستگاه‌های اجرایی درگیر با موضوع واردات مواد اولیه، سازماندهی این حوزه را بسیار دشوار می‌کند.

از یک سو بخشی از مواد اولیه و ماشین‌آلات صنایع کشور وارداتی بوده و ضوابط مربوط به تأمین و تخصیص ارز آن نیز توسط بانک مرکزی صورت می‌گیرد و از سوی دیگر تصمیم‌گیری درخصوص اولویت کالای مربوطه به عهده وزارت صمت است، آن هم در شرایطی که بانک مرکزی ارز مزبور را تخصیص می‌دهد. این ساختار درهم تنیده و پیچیده، به ایجاد نوعی ناهماهنگی بین این دو نهاد و بروز اختلال در فرآیند تأمین مواد اولیه تولیدکنندگان به دلیل تغییر ناگهانی اولویت‌های وزارت صمت، کندی پاسخگویی بانک مرکزی به درخواست‌ها و تغییر ضوابط تخصیص ارز بدون تعیین تکلیف سفارشات، منجر شده است.

سازندگان صنعت برق در حوزه صادرات هم با مشکلات جدی مواجه هستند که یکی از مهمترین آنها ضوابط رفع تعهد ارزی بانک مرکزی است. چراکه در برخی موارد ماهیت کالای صادراتی مانع از آن خواهد بود که در زمان مقرر ارز به کشور بازگردد، به علاوه در مواردی هم ارز مذکور برای خریدهای آتی کالا و تجهیزات از کشور مقصد صادراتی و یا کشور ثالث توسط شخص صادرکننده ذخیره می‌شود.

مساله این است که اثبات و ارائه مدارک مثبت در این خصوص نیز فرآیندی زمان‌بر است که منجر به محدودیت فعالیت‌های تجاری صادرکننده در بازه زمانی تعیین تکلیف ارز حاصل از صادرات خواهد شد. از این رو به نظر می‌رسد بهترین راهکار این است که خود اظهاری صادرکنندگان به ویژه در حوزه صنایع ساخت محور، مبنای عمل قرار گرفته و ممنوعیت‌ها لغو شود. بدیهی است در صورت اثبات تخلف در آینده،

صادرکننده جرائم سنگین‌تر و محرومیت‌های بیشتری خواهد داشت.

معیار سنجش کالا جهت ترخیص در گمرک هم یکی دیگر از مشکلات ناشی از رویه‌های کار در فضای کلان کسب و کار کشور است. چرا که مبنای محاسبه و معیار گمرک برای ترخیص کالاها حتی آن گروهی که به صورت تعدادی خریداری و اظهار می‌شود به وزن کالا است و این مورد جهت رفع تعهد به جهت اختلاف وزن باسکول و وزن مندرج در بارنامه جهت بانک عامل مشکل‌ساز شده و شرکت مجبور به پرداخت مابه‌التفاوت این وزن به بانک عامل به صورت ارزی می‌شوند.

البته تشریفات گمرکی و ترخیص مواد اولیه شرکت‌های تولیدی با ارائه ضمانت‌نامه را هم باید به فهرست چالش‌های سازندگان صنعت برق در حوزه رویه‌های تجاری افزود. در این حوزه هم با توجه به اینکه از سال ۱۴۰۰ ارز نیمایی مبنای محاسبات گمرکی حقوق و عوارض کالاها قرار گرفت، افزایش حقوق و عوارض ناشی از این اقدام، شرکت‌ها را با مشکل نقدینگی مواجه کرده است. در شرایط کنونی ترخیص کالا با ارائه ضمانت‌نامه نیز میسر نیست، اما در گذشته شرکت‌های تولیدی، اجازه ترخیص بخشی از مواد اولیه خط تولید را بدون انجام تشریفات گمرکی و با ارائه ضمانت‌نامه و تعهد مشروط به انجام تشریفات گمرکی بعد از ترخیص کالا را داشتند. از این رو ارجح است که با توجه به ضرورت برخی اقلام موردنیاز خط تولید، محدودیت‌ها و موانع مربوطه مرتفع شود.

زمان‌بر بودن بررسی پرونده‌های ثبت‌شده در سامانه جامع تجارت هم جزو دردسرهای دیگر فعالان این حوزه است. بررسی‌ها نشان می‌دهد که زمان موردنیاز جهت بررسی پرونده‌های ارجاعی در سامانه جامع تجارت به‌طور میانگین ۲۰ روز کاری است، این تطویل

زمانی برای شرکت‌های تولیدی که با افزایش قیمت از طرف تأمین‌کننده خارجی مواجه می‌شوند، زیان ده خواهد بود.

البته اختلاف معیار در محاسبات وارداتی بانک مرکزی و گمرک را هم باید به مشکلات فعالان صنعت برق افزود. معیار بانک مرکزی جهت رفع تعهد هر پرونده بررسی وزن کالای وارداتی مطابق با باسکول گمرک است که با توجه به اختلافات محتمل آن با بارنامه، واردکننده را با مشکل مواجه خواهد ساخت. این در حالی است که در بسیاری موارد کالا به صورت تعدادی ثبت سفارش شده و ارز پرداخت شده نیز براساس تعداد کالای مندرج در پروفرما محاسبه شده است.

چالش‌های زنجیره تأمین مواد اولیه سازندگان تجهیزات صنعت برق که در غالب موارد طیف گسترده‌ای از شرکت‌های کوچک و متوسط را در بر می‌گیرد، به ویژه در طول سال‌های اخیر برای تأمین مواد اولیه با چالش‌های گسترده و عمیقی مواجه شده‌اند که بخشی از این مشکلات ناشی از عدم نظارت بر عملکرد صنایع بالادستی و عرضه‌کنندگان فلزات اساسی بوده است.

در همین راستا و با توجه به آسیب‌پذیری بالای صنایع تکمیلی و پایین‌دستی مانند تولیدکنندگان کابل، دکل‌های فلزی، یراق‌آلات و ... نسبت به عرضه نامتوازن مواد اولیه و اختلال‌های ناشی از فعالیت واسطه‌گران و سوداگران بازار بورس کالا، کارگروه تنظیم بازار وزارت صمت با حضور نمایندگان تشکل‌های صنایع تکمیلی و پایین‌دستی و بالادستی، بر عرضه و تقاضای این فلزات نظارت بیشتری کرده و با استعلام از تشکل‌های بخش خصوصی فرآیندهای تأمین مواد اولیه را برای واحدهای تولیدی تسهیل کند.

از این رو انتظار می‌رود دولت از طریق صنایع بالادستی که عمدتاً در مالکیت و کنترل مستقیم دولت و یا



موسسه آموزش و تحقیقات بازرگانی و بازرگانی آشنایان

دوره آموزشی آنلاین جامع صادرات

مدرس:

جناب آقای دکتر محمود استقلال، سرکار خانم اشرف تقی زاده

مدت دوره ۱۸ ساعت

سرفصل های آموزشی:

- معرفی مزایا و مفاهیم بنیادین صادرات
- بررسی وضعیت صادرات در ایران و جهان
- نحوه هدف گذاری در صادرات
- عوامل و روش انتخاب کشور های هدف صادراتی
- بررسی حالت های ورود به بازار های هدف در صادرات
- روش های شناخت طرف تجاری در صادرات
- بررسی انواع موانع بازرگانی و پیمان های تجاری موثر بر صادرات
- معرفی سازمان های دخیل در تجارت جهانی صادرات جهانی
- مروری بر منابع اطلاعاتی و ابزار های پر کاربرد در تحلیل بازار های صادراتی
- معرفی رویکردها و استراتژی های بازاریابی و برند در صادرات
- مبانی تجارت الکترونیک و نقش آن در صادرات
- مروری بر ملاحظات مهم در مذاکرات فروش و عقد قراردادهای صادراتی
- بررسی اجمالی روش های تحویل و پرداخت در صادرات
- مروری بر فرآیند بازرگانی صادراتی
- بررسی اجمالی انواع روش های تأمین مالی و ضمانت های صادراتی
- روشهای حمل و نقل بین المللی و اسناد مرتبط با آنها
- صادرات قطعی و صدور موقت طبق قانون امور گمرکی ۱۳۹۰
- روشهای صادرات در تحریم ها
- تشریفات صادرات و اسناد مورد نیاز

شنبه ها

ساعت ۱۶ لغایت ۱۹

شروع از ۲۷ آذر

۰۹۰۲۵۴۴۵۱۵۸

۸۸۱۰۷۷۳۲

@ITECCEDU

EDU@tccim.ir

itecc.tccim.ir



17 TH KISH ENEX 2022



هفدهمین نمایشگاه بین المللی انرژی کیش

(نفت، گاز، پتروشیمی، پالایش و پخش، آب، برق و انرژی های نو)
۲۷ الی ۳۰ دی ماه ۱۴۰۰ - مرکز نمایشگاه های بین المللی کیش

17th INTERNATIONAL ENERGY EXHIBITION

17-20 January, 2022, Kish International Exhibitions Center

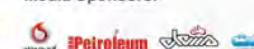
www.kishenex.ir



In Collaboration with:



Media Sponsors:



Organized by:



* از منظر اقتصاد رفتاری به بررسی و تحلیل جامع مدیریت مصرف برق خانگی و عوامل و روابط گوناگون تأثیرگذار بر تصمیم‌گیری و رفتارهای مصرف‌کنندگان برق خانگی پرداخته و درصدد است تا از بستر این واکاوی‌ها راهکارهای کاربردی مهمی در مدیریت مصرف برق توصیه کند.

* اهمیت موضوع مصارف انرژی خانگی از آن جهت است که یکی از مهم‌ترین بخش‌های مصرف انرژی در جهان هستند. بر اساس آمارهای سازمان جهانی انرژی در سال ۲۰۲۰ از کل مصارف انرژی برق در جهان ۲۷ درصد سهم مصرف در خانه‌هاست و این سهم بزرگ از میزان مصرف سبب شده است تا از سال‌ها قبل شیوه‌های مختلفی برای کنترل مصرف ارائه شود.

بالین وجود، به دلایل مختلف همچنان متوسط رشد مصرف انرژی در بخش خانگی هرچند با شیب کمتر، کماکان ادامه دارد. این امر سبب شده است تا پژوهشگران در اروپا از سال ۲۰۱۳ و در چین و هند از ۲۰۱۶ رویکردهای جدید و مبتنی بر تئوری‌های رفتاری و روان‌شناختی مصرف‌کنندگان را در زمینه کاهش مصرف انرژی خانگی پیگیری کنند.

با توجه به وجود چالش قطعی برق و میزان مصرف آن در ایران که ۳۳ درصد از آن مربوط به مصرف برق خانگی است، مطالعه این کتاب که از زاویه جدید اقتصاد رفتاری به چالش مدیریت مصرف برق پرداخته است برای علاقه‌مندان و به ویژه برای سیاست‌گذاران حوزه انرژی مفید خواهد بود.

کتاب «رفتارشناسی مصرف‌کنندگان برق خانگی و مباحثی در مدیریت مصرف» منتشر شد

کتاب رفتارشناسی مصرف‌کنندگان برق خانگی با رویکرد بررسی تکنیک‌های مدیریت مصرف انرژی به قلم سیدرضا سیدجوادین و بهمن مصطفی طهرانی از مشاورین اتاق ایران منتشر شد.

کتاب «رفتارشناسی مصرف‌کنندگان برق خانگی و مباحثی در مدیریت مصرف» که به قلم سیدرضا سیدجوادین و بهمن مصطفی طهرانی توسط انتشارات آذرنشر منتشر شده

مقایسه کلیات لایحه بودجه ۱۴۰۱ و قانون بودجه ۱۴۰۰ (هزار میلیارد تومان)

شرح	لایحه بودجه ۱۴۰۱	قانون بودجه ۱۴۰۰	تغییرات ۱۴۰۰ تا ۱۴۰۱ (درصد)
درآمد	۶۶۵	۴۵۵	۴۶
واگذاری دارایی سرمایه ای	۴۰۸	۳۹۶	۳
واگذاری دارایی مالی روزنامه صبح ایران	۲۹۹	۴۲۷	-۳۰
جمع بودجه عمومی دولت	۱۳۷۲	۱۲۷۸	۷
هزینه ها	۹۶۵	۹۱۹	۵
تملك دارایی‌های سرمایه‌ای	۲۵۲	۱۷۶	۴۳
تملك دارایی‌های مالی	۱۵۵	۱۸۳	-۱۵
جمع مصارف عمومی دولت	۱۳۷۲	۱۲۷۸	۷

تصمیمات کلیدی در سند مالی سال آینده دولت چیست؟

سه پیام اولین بودجه رئیسی

اولین لایحه بودجه دولت رئیسی روی میز مجلس قرار گرفت. بر اساس آمارها بودجه عمومی دولت در سال ۱۴۰۱ به رقم ۱۳۷۲ هزار میلیارد تومان رسیده که نسبت به منابع بودجه عمومی سال جاری به میزان ۷ درصد رشد داشته است.

بررسی‌ها نشان می‌دهد سند مالی دولت در سال ۱۴۰۱ سه پیام مهم سیاستی دارد: پیام نخست افزایش ۲ سال به سن بازنشستگی است. به گفته مسوولان سازمان برنامه و بودجه این تصمیم برای حمایت از صندوق‌های بازنشستگی اتخاذ شده و این تصمیم شامل همه صندوق‌های بازنشستگی اعم از کشوری، لشکری و سازمان تامین اجتماعی است. پیام دوم مکانیزم افزایش حقوق کارمندان

عمومی سال جاری به میزان ۷ درصد رشد داشته است. این میزان رشد از سال ۱۳۹۳ یعنی اولین سال تدوین بودجه دولت روحانی کمترین میزان بوده است. موضوعی که نشان می‌دهد دولت‌ها در سال نخست خود عموماً با احتیاط حرکت می‌کنند. این بودجه با هدف تحقق رشد ۸ درصدی در سال آینده برنامه‌ریزی شده است. از نظر کارشناسان لایحه بودجه سال آینده سه محور مهم دارد.

نخستین موضوع که به نوعی یک غافلگیری خبری نیز داشت، افزایش ۲ سال به سن بازنشستگی است. منابع آگاه به «دنیای اقتصاد» گفتند که این موضوع با هدف کمک و حمایت از صندوق‌های بازنشستگی صورت گرفته است. موضوع دوم که مورد توجه قرار گرفت، نحوه افزایش حداقل حقوق و سایر دریافتی‌های کارمندان دولت است. بر اساس لایحه بودجه حداقل میزان احکام کارگزینی با رشد ۲۹ درصدی به ۴/۵ میلیون تومان رشد کرده است. متوسط افزایش حقوق نیز به میزان ۱۰ درصد بوده است. پیگیری‌های «دنیای اقتصاد» نشان می‌دهد که از میزان حقوق افراد کاسته نخواهد شد، اما برخی از حقوق‌ها امکان دارد اصلاً افزایشی نداشته باشند. موضوع مهم اینکه نحوه توزیع ارز ۴۲۰۰ تومانی در بودجه سال آینده تغییر می‌کند. این موضوعی است که خبرگزاری‌ها با عنوان حذف دلار ۴۲۰۰ تومانی به آن اشاره کردند، اما بررسی «دنیای اقتصاد» نشان می‌دهد که نحوه توزیع ارز ۴۲۰۰ تومانی تغییر کرده است و به صورت مستقیم به تولیدکننده تخصیص نمی‌یابد و احتمالاً به شکل یارانه نقدی توزیع می‌شود. البته یک منبع آگاه به «دنیای اقتصاد» اطلاع

داد که هنوز برنامه مشخصی برای تغییر شیوه بازتوزیع اعلام نشده است.

افزایش ۷ درصدی منابع

لایحه بودجه ۱۴۰۱ روز گذشته به مجلس تقدیم شد. بر اساس لایحه بودجه ۱۴۰۱، بودجه عمومی دولت ۱۳۷۲ هزار میلیارد تومان عنوان شده است. البته این رقم مربوط به منابع عمومی بوده که جمع آن با درآمد اختصاصی وزارتخانه‌ها و موسسات دولتی، ۱۵۰۰ هزار میلیارد تومان می‌شود. منابع عمومی در لایحه بودجه سال آینده، ۷ درصد نسبت به قانون بودجه سال ۱۴۰۰ افزایش یافته است. این در حالی است که افزایش ۷ درصدی منابع عمومی بودجه، از سال ۱۳۹۳ به بعد کمترین مقدار بوده است. در سال ۱۳۹۳ منابع عمومی ۵/۰ درصد افزایش داشت اما از آن سال به بعد منابع عمومی بیش از ۱۰ درصد افزایش داشته و در قانون بودجه سال جاری، منابع عمومی حدود ۱۰۰ درصد افزایش داشت. با نگاه به دولت‌های گذشته به خوبی می‌توان مشاهده کرده که معمولاً دولت‌ها در اولین بودجه تقدیمی خود به مجلس، سیاست‌های انبساطی را در دستور کار قرار نمی‌دهند. بودجه سالانه دارای دو بخش مصارف و منابع است که هر کدام از اینها، به زیرگروه‌هایی تقسیم می‌شوند.

افزایش ۶۲ درصدی مالیات‌ها

در لایحه بودجه سال ۱۴۰۱، میزان درآمدهای جاری دولت که شامل ۶۶۵ هزار میلیارد تومان است، نسبت به سال ۱۴۰۰، ۴۶ درصد افزایش یافته است. درآمدهای مالیاتی دولت که بیشترین جزء درآمدهای دولت را تشکیل می‌دهند، حدود ۵۲۷ هزار میلیارد تومان پیش‌بینی شده که نسبت به سال جاری، ۶۲ درصد افزایش داشته

معاون برنامه ریزی و اقتصادی وزیر نیرو در گردهمایی مدیران صنعت برق مطرح کرد:

تشریح منابع مالی اجرای طرح‌های صنعت آب و برق در لایحه بودجه ۱۴۰۱

معاون برنامه ریزی و اقتصادی وزیر نیرو با اشاره به برنامه‌های وزارت نیرو در دولت سیزدهم، گفت: رویکرد جدید ما تبدیل دولت به سیاست‌گذار، تنظیم‌گر و پایش‌گر در حوزه برق است و از این طریق فعالیت‌های تصدی طرح‌ها عمدتاً به بخش خصوصی واگذار می‌شود و در زمینه مبادلات برق نیز دولت کمترین مبادله را خواهد داشت.



به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی وزارت نیرو (پاون)، "محسن بختیار" در نشست وزیر نیرو با مدیران صنعت برق و انرژی کشور، با اشاره به بروز خاموشی‌های برق در تابستان امسال که عمدتاً ناشی از ناترازی در عرضه و تقاضای برق بود، گفت: طی دهه گذشته رشد مصرف برق بسیار بیشتر از رشد تولید برق بوده و بطور متوسط در سال‌های اخیر، تولید برق با رشدی معادل سه درصد و مصرف برق با رشدی معادل پنج درصد مواجه بوده که این تفاوت باعث شکاف بین عرضه و تقاضای برق بوده و منجر به

خاموشی‌هایی در تابستان و پیک امسال شده است. معاون برنامه‌ریزی و اقتصادی وزیر نیرو اظهار کرد: برای جبران این ناترازی و با استقرار دولت سیزدهم، برنامه‌هایی تدوین شده تا مشکلات ناشی از ناترازی در صنعت و تامین منابع مالی موردنیاز حل شوند. احداث ۳۷ هزار مگاوات ظرفیت نصب شده نیروگاهی جدید شامل ۱۵ هزار مگاوات نیروگاه حرارتی، ۱۲ هزار مگاوات ظرفیت با مدیریت بخش صنعت و ۱۰ هزار مگاوات نیروگاه‌های تجدیدپذیر از جمله محورهای اصلی این برنامه بوده که با استفاده از ظرفیت و سرمایه‌گذاری بخش خصوصی اجرا می‌شوند.

وی افزود: این ۳۷ هزار مگاوات در بخش تولید بوده و متناسب با افزایش ظرفیت تولید باید شبکه را در حوزه انتقال و توزیع به همین میزان گسترش دهیم که برای این امر هم برنامه‌هایی پیش‌بینی شده است. بختیار با بیان این‌که برق‌رسانی روستایی و عشایری و مدیریت و بهینه‌سازی مصرف از جمله مهمترین و اولویت‌دارترین برنامه‌های مورد توجه قرار گرفته دولت سیزدهم است، گفت: در مدیریت بهینه‌سازی مصرف برق سه برنامه اصلی اصلاح نظام قیمت‌گذاری و تعرفه بخش برق، نصب کنتورهای هوشمند و هوشمندسازی شبکه و جایگزینی تجهیزات برقی فرسوده پرمصرف با کم مصرف وجود دارد.

وی افزود: از جمله دو اقدام بسیار مهمی که مصوبه شورای اقتصاد را هم برای آن دریافت کرده‌ایم، جایگزینی کولرهایی با راندمان‌های بالا به جای کولرهای پرمصرف به خصوص در مناطق گرمسیری بوده و هم‌چنین تعویض لامپ‌های موجود کم مصرف با راندمان بالای ال ای دی در دستورکار قرار گرفته است.

وی با بیان این‌که در دهه‌های گذشته مدیریت صنعت

برق عمدتاً متکی به بخش دولتی بوده و دولت تمامی طرح‌ها و پروژه‌های مختلف را به عنوان تصدی دنبال می‌کرد و بخش خصوصی پیمانکار این طرح‌ها بود، گفت: در اقتصاد برق توجه به کاهش سهمیه دولت در خرید و فروش برق و محدود کردن نقش دولت در مدیریت شبکه و ترانزیت از جمله سیاست‌های مورد توجه در دولت سیزدهم است. نقش دولت در دهه اخیر از تولید برق به خرید تضمینی برق تغییر پیدا کرده است.

معاون برنامه ریزی و اقتصادی وزیر نیرو اظهار کرد: رویکرد ما در دهه اخیر استفاده از ظرفیت بخش خصوصی و خرید برق تولیدی توسط سرمایه‌گذاران بخش خصوصی به صورت تضمینی بوده و در رویکرد جدید کاهش نقش دولت در تولید برق را داریم.

وی خاطر نشان کرد: این برنامه به یک برنامه اجرایی تفصیلی تبدیل شده و برای اجرای آن، ۸۰۰ طرح و پروژه در بخش‌های مختلف استخراج شده است که امیدواریم با یک برنامه ریزی دقیق تا پایان دولت به سرانجام برسد.

وی گفت: این برنامه‌ها و طرح‌های در نظر گرفته شده در شش بخش احداث نیروگاه‌های حرارتی تحت مدیریت شرکت تولید برق حرارتی، نیروگاه‌هایی که توسط صنایع احداث می‌شود، نیروگاه‌های تجدید پذیر، احداث خطوط پست‌های انتقال فوق توزیع، احداث و بازسازی شبکه توزیع و برق عشایری و روستایی پیش‌بینی شده است.

بختیار با بیان این‌که حدود ۶۵۰ هزار میلیارد تومان منابع برای اجرای این طرح‌ها لازم است، افزود: ۱۰ راهکار برای تامین این منابع مالی شامل منابع داخلی صنعت، تهاتر نفت، واگذاری اموال و دارایی‌های صنعت، استفاده از ظرفیت اوراق مالی اسلامی، سرمایه‌گذاری بخش خصوصی، صندوق توسعه

ملی، فاینانس خارجی، استفاده از ظرفیت سوخت صرفه‌جویی شده ماده ۱۲ قانون رفع موانع تولید و ۶۱ قانون اصلاح الگوی مصرف و عوارض برق می‌شود. وی در ادامه در تشریح ظرفیت‌های موجود صنعت برق در لایحه بودجه ۱۴۰۱، اظهار کرد: وزارت نیرو در این لایحه از ظرفیت‌های بسیار خوبی برای تجهیز منابع مالی موردنیاز طرح‌های ویژه وزارتخانه برخوردار است.

وی در خصوص این لایحه، گفت: میزان صادرات نفت ۱.۲ میلیون بشکه در روز و قیمت هر بشکه ۶۰ دلار، خالص صادرات گاز برابر ۳ میلیارد و ۵۸۰ میلیون دلار، سهم دولت از نفت و میعانات گازی معادل ۶۵.۵ درصد، سهم صندوق توسعه ملی از آن ۲۰ درصد، ارز ترجیحی برای واردات کالاهای اساسی حذف و استفاده از ظرفیت‌های اوراق مالی اسلامی از ۱۳۲ هزار و ۵۰۰ میلیارد تومان به ۸۸ هزار میلیارد تومان کاهش یافته است.

بختیار خاطر نشان کرد: برای اولین بار ردیفی تحت عنوان مابه‌التفاوت قیمت‌های تکلیفی و تمام شده آب و برق در این لایحه پیش‌بینی شده است. تبصره ۳ بند "الف" امکان استفاده از ظرفیت فاینانس خارجی را تا سقف ۲۶ میلیارد یورو برای کل کشور فراهم می‌کند که ما هم امکان استفاده از آن را داریم.

معاون برنامه‌ریزی و اقتصادی وزیر نیرو ادامه داد: بند "ب" تبصره ۳، مجوز تسهیلات مالی و کمک‌های بلاعوض خارجی و وام روسیه را شامل می‌شود که اولین پروژه استفاده شده از وام دولتی روسیه مربوط به صنعت برق در احداث نیروگاه سیلیک بوده که اکنون عملیات اجرایی آن آغاز شده است.

وی افزود: بند "ب" تبصره ۴، تهاتر و رد دیون دستگاه‌های اجرایی از طریق واگذاری طرح‌های نیمه تمام به طلبکاران است. در این راستا یکی از مشکلات

مدیرعامل توانیر در نشست تخصصی مدیران صنعت برق و انرژی خبر داد:

سه محور اصلی برنامه‌های توانیر در دولت سیزدهم

مدیرعامل توانیر با اشاره به اینکه برنامه‌های توانیر در دولت سیزدهم بر سه محور اصلی مدیریت مصرف و تقاضا، ساماندهی اقتصاد برق و توسعه زیرساخت‌های شبکه استوار خواهد بود، گفت: بر همین اساس برنامه‌های کوتاه مدتی برای تامین برق مطمئن در زمستان امسال و تابستان ۱۴۰۱ تعریف و پیش‌بینی شده است.



به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی وزارت نیرو (پاون)، آرش کردی در نشست تخصصی مدیران صنعت برق و انرژی که در سالن اجتماعات وزارت نیرو با حضور علی اکبر محرابیان وزیر نیرو برگزار شد، افزود: بر اساس برنامه ریزی صورت گرفته، ۹۸ هزار کیلومتر مدار خطوط انتقال، فوق توزیع و توزیع برق احداث و ۵۳ هزار مگاوات آمپر پست‌های انتقال، فوق توزیع و توزیع برق جدید نصب خواهد شد.

کردی با اشاره به اینکه در این برنامه‌ها توجه ویژه‌ای به موضوع مدیریت مصرف برق شده است، خاطر نشان کرد: بر این اساس برای نصب ۶ میلیون

پروژه محور و قابل اندازه گیری می‌شود، اضافه کرد: ساختار نظارتی دقیق منطبق بر الزامات کنترل پروژه‌ها تعریف شده است که در نهایت به مدیریت نقدینگی به صورت هدفمند و تخصیص کارای منابع منجر می‌شود.

وی همچنین به برنامه‌های کوتاه صنعت برق برای عبور موفق از زمستان امسال نیز اشاره کرد و گفت: بر این اساس کاهش مصرف سوخت معادل از ۲۳۰ میلیون واحد به ۲۰۵ میلیون واحد از برنامه‌های اجرایی شده به شمار می‌رود.

کردی ادامه داد: کاهش روشنایی معابر، پارک‌ها و جاده‌های بین شهری به میزان ۳۰۰ مگاوات که باعث کاهش ۱،۵ میلیون لیتری مصرف سوخت می‌شود، کاهش مصرف انرژی ادارات و توقف فعالیت مراکز مجاز استخراج رمزارز که باعث کاهش روزانه ۳ میلیون لیتر سوخت می‌شود و به مدار آمدن خط دوم ترکمنستان و افزایش واردات از این کشور که باعث کاهش روزانه یک میلیون لیتری سوخت می‌شود از دیگر برنامه‌های صنعت برق برای زمستان امسال به شمار می‌رود.

مدیرعامل توانیر همچنین از افزایش راندمان نیروگاه‌ها با آرایش بهینه تولید و جابه جایی زمانبندی تعمیرات نیروگاه‌ها و اخذ تولید بیشتر از نیروگاه‌های سیکل ترکیبی به میزان ۲۰ هزار مگاوات ساعت با ظرفیت کاهش ۵ میلیون لیتری سوخت در روز و برنامه‌ریزی برای کاهش مصرف سوخت صنایع با هماهنگی وزارت صمت را از دیگر برنامه‌ها برای گذر موفق از پیک زمستان امسال نام برد و اظهار امیدواری کرد: با انجام این برنامه‌ها بتوان از زمستان امسال با موفقیت و بدون محدودیت عبور کرد.

کردی در عین حال به برنامه نصب کنتورهای

هوشمند نیز اشاره کرد و گفت: با توجه به بار مصرفی در پیک، ۷۵ درصد از کنتورهای هوشمند روی چاه‌های کشاورزی و واحدهای مصرفی مشترکان دیماندی (صنعتی، تجاری و اداری) نصب و ۲۵ درصد نیز در واحدهای مشترکان پرمصرف تجاری و خانگی مجتمع و مشترکان خانگی تجاری کوچک نصب خواهد شد که از این محل می‌توان تا ۱۰ هزار مگاوات بار پیک را مدیریت کرد.

وی در عین حال از تدوین برنامه ارتباط موثر با رسانه‌ها برای اصلاح الگوی مصرف برق خبر داد و افزود: بر این اساس از ظرفیت‌های قانونی پیش از گذشته استفاده می‌شود.

مدیرعامل توانیر همچنین از دیگر برنامه‌های صنعت برق برای جمع آوری مراکز استخراج غیرمجاز سخن گفت و یادآور شد: تاکنون بالغ بر ۵ هزار و ۸۰۰ مرکز غیرمجاز استخراج رمز ارز کشف و از این طریق بیش از ۲۲۲ هزار دستگاه ماینر جمع آوری شده است که این مراکز برقی معادل یک نیروگاه هزار مگاواتی مصرف می‌کردند.

کردی با اشاره به تاکید وزیر نیرو در خصوص توسعه حضور صنایع بالای ۵ مگاوات در بورس و انجام معاملات دوجانبه گفت: در حال حاضر ۲۱ درصد از معاملات مشترکان صنعتی بالای ۵ مگاوات در بورس انرژی و ۲۴ درصد به صورت قراردادهای دوجانبه انجام می‌شود که باید برای افزایش این میزان و کاهش سهم دولت در این میان تلاش شود. مدیرعامل توانیر از ترانزیت برق به عنوان فرصت مغفول مانده یاد کرد و افزود: بر این اساس می‌توان از ترانزیت برق وارداتی به کشورهای همجوار در فصول کم بارش و سرد استفاده و در فصول گرم نسبت به تامین بخشی از برق مورد نیاز کشور از محل تهاتر هزینه ترانزیت با انرژی دریافتی اقدام

مصمم هستیم راه صادرات و تجارت باز شود

رضایی: به طور جد به دنبال این هستیم که تحریم‌ها برداشته شود

استراتژی صادراتی دولت رئیسی

دنیای اقتصاد - لیلا لطفی: مراسم روز ملی صادرات که با دو ماه تاخیر برگزار شد، با سه وعده دولتمردان به صادرکنندگان و تکرار دوباره ایده «جراحی اقتصاد در دولت سیزدهم» پایان یافت؛ «پایان یافتن تحریم‌های داخلی»، «باز کردن راه تجارت ایران با دنیا» و «پشتیبانی مالی از صادرکنندگان» سه وعده‌ای بود که دولتمردان پس از شنیدن گلابه‌های نمایندگان بخش خصوصی ارائه کردند. به اعتقاد بخش خصوصی، بیش از ۵۰ درصد صادرات کل کشور به صادرات نفتی اختصاص دارد و نیمی دیگر عمدتاً به خام‌فروشی. بر این اساس نیز جایگاه ایران در زنجیره جهانی مطلوب نیست. از نگاه نمایندگان بخش خصوصی، علت ناکامی ایران در صادرات، حل‌نشدن چالش‌های صادراتی کشور در ۳۰ سال اخیر است.



در تمام این سال‌ها صادرات در حوزه حمل‌ونقل و لجستیک با مشکل مواجه بوده و گمرکات کشور ناتوان از ارائه خدمات گسترده به صادرکنندگان است. در این بین، سازمان‌های دخیل در امر صادرات بسیارند و ناهماهنگ. این دستگاه‌ها در عین ناهماهنگی، دائم در حال وضع مقررات خلق‌الساعه و غیراصولی نیز هستند. بر این اساس، بخش خصوصی خواهان متولی واحد در امر صادرات

است؛ گذشته از اینکه بر بازی داده‌شدن توسط دولت به جای بازیگر شدن، گله‌مند است. در این میان، نماینده اقتصادی دولت ضمن تایید شرایط نامطلوب موجود، وعده داد دیگر صادرکنندگان و تجار شاهد مقررات دست‌وپاگیر خلق‌الساعه نخواهند بود. محسن رضایی گفت: «به تمام دستگاه‌های دخیل اعلام کردیم که دیگر کسی حق ندارد شب و خوابد و صبح بیدار شود و مقررات جدیدی صادر

کند.» وی افزود: «دولت به صورت جدی به دنبال حذف تحریم‌های خارجی است.» اما در این نشست یک اتفاق دیگر هم افتاد؛ متولی تجارت کشور از سه راهبرد اصلی برای توسعه صادرات سخن گفت. راهبرد نخست سیدرضا فاطمی‌امین «قرار گرفتن ایران در زنجیره تجارت بین‌المللی» است؛ راهبرد دوم «خروج از روابط بین دولت‌ها و تلاش برای ایجاد رابطه میان کسب‌وکارها در کشورهای هدف» و راهبرد سوم «ایجاد سکوی تولید کالاها برای ایرانی در کشورهای هدف» است. وزیر صمت پیش‌بینی کرد که با تحقق برنامه‌های دولت سیزدهم، سال آینده مطالبات بخش خصوصی تغییر کند.

می‌خواهیم بازیگر باشیم، نه بازی‌شونده

مراسم روز ملی صادرات با حضور معاونان اقتصادی و علمی و فناوری رئیس‌جمهور، وزیر صمت و معاونان وی، رئیس اتاق بازرگانی ایران و جمعی از صادرکنندگان در محل نمایشگاه بین‌المللی تهران برگزار شد. در این نشست، رئیس اتاق ایران ضمن انتقاد از شرایط کنونی صادرات کشور، گفت: از سال ۱۹۹۰ تا ۲۰۲۰ اگر رقم صادرات ایران را با دنیا مقایسه کنیم، می‌بینیم ایران در صادرات رشد نداشته؛ این در حالی است که در این دوره، صادرات ترکیه هفت‌برابر و صادرات مالزی سه‌برابر شده و حتی در نیجریه دو برابر افزایش یافته است. گذشته از اینکه بیش از نیمی از صادرات کشور صادرات نفت بوده و بخش عمده‌ای از ۵۰ درصد باقی‌مانده نیز خام‌فروشی بوده است. شافعی افزود: با وجود نقش‌آفرینی شرکت‌های دانش‌بنیان‌ها در اقتصاد جهان، سهم شرکت‌های دانش‌بنیان ایرانی در صادرات فقط یک‌درصد است. رئیس اتاق ایران تصریح کرد: صادرکنندگان نمونه در سه سال اخیر وضع نامساعدی در مقایسه با گذشته داشته‌اند و

بهرغم صادرات با مشقت و مرارت با نامهربانی و بعضاً با برخورد اهانت‌آمیز مواجه بوده‌اند.

رئیس اتاق ایران در بخش دیگری از سخنان خود به مشکلات حوزه صادرات پرداخت و اظهار کرد: موضوع حمل‌ونقل نیز این روزها باعث آزار صادرکنندگان شده، ضمن اینکه در سال‌های قبل برخی غل و زنجیره‌هایی که به پای صادرات بسته شد، نتیجه‌ای جز خانه‌نشینی صادرکنندگان و ورود صادرکنندگان بی‌شناسنامه نداشت.

شافعی ضمن انتقاد از نگاه دولت به منابع صندوق توسعه ملی، گفت: صندوق توسعه ملی برای این به‌وجود آمده است که نگاه بودجه‌ای به درآمدهای نفتی صورت نگیرد؛ اما تاکنون به مفاد اساسنامه‌ای آن عمل نشده است. وی با بیان اینکه بخش صادرات در استفاده از منابع صندوق توسعه ملی مظلوم‌ترین بخش بوده است، اضافه کرد: از سال ۹۰ تا ۹۹ معادل ۲۶ میلیارد دلار از منابع صندوق استفاده شده که سهم بخش خصوصی تنها ۱۰ میلیارد دلار بوده است. وی از نحوه سیاستگذاری دولت‌ها در بخش‌های دیگر نیز انتقاد کرد و گفت: اشتباه دولت‌ها در گذشته برای رفع تعهد ارزی این بود که به‌جای افزایش عرضه ارز در اقتصاد به سمت کنترل نرخ ارز رفتند. مشکل در همکاری سازمان‌های مرتبط با صادرات هم این است که دستگاه‌های دولتی در حوزه صادرات با هم هماهنگ نیستند.

شافعی افزود: اتاق ایران درخواست دارد که وزارت صمت و سازمان توسعه تجارت متولی اصلی صادرات باشند و دولت حکم کند سایر دستگاه‌ها خود را با وزارت صمت هماهنگ کنند.

وی تصریح کرد: مشارکت اتاق باید در تصمیم‌گیری‌ها به‌عنوان بازیگر باشد، نه بازی‌شونده؛ ضمن اینکه باید جلسات شورای عالی صادرات منظم برگزار

مدیرعامل شرکت «ویزا» از آینده پرداخت‌هایی گوید

انقلابی در روش‌های پرداخت مشتری

هفته‌های پایانی سال ۲۰۱۹ بود. در ایالات متحده همه چیز عادی به نظر می‌رسید. مردم داشتند خود را برای کریسمس آماده می‌کردند. طبق گزارش دیلویت، مشتری‌های آمریکایی طی آن سال حدود ۱۰ تریلیون دلار خرج کالاها و خدمات مختلف کرده بودند. تا اینکه خبر شیوع ویروس رسیده که جان همه مردم جهان را تهدید می‌کرد: کرونا. ابتدا در چین اتفاق افتاد و سپس به سرعت در سراسر جهان گسترش یافت. روز بیستم ژانویه ۲۰۲۰، خبر نخستین مورد ابتلا به کرونا در آمریکا اعلام شد. رد پای ویروس حالا در سراسر جهان دیده می‌شود. ترس از بیماری و مرگ، همه را به کنج خانه‌ها کشاند. باشگاه رفتن، سینما رفتن، مسافرت رفتن، همه و همه تعطیل شدند.



مردم خود را در خانه‌ها قرنطینه کردند. یک قرنطینه اجباری. کارمندا دور کار شدند و خانه‌ها تبدیل به دفتر کار شدند. فعالیت‌های اقتصادی روند کندی گرفت و دخل و خرج مشتریان تا حد زیادی آسیب دید. و البته الگوهای خرید نیز ناگهان تغییر کرد. سفر، حمل و نقل و هزینه‌های رستوران ناگهان از سکه افتادند. به جایش، مردم شروع کردند به انبار کردن غذا و سایر کالاهای اساسی و

چشم‌انداز مشتریان قرار گرفت. و همین، روی نحوه خرج کردن مشتریان تاثیر گذاشت. سفرها دوباره شروع شد. رویدادهای ورزشی از سر گرفته شدند و رستوران‌ها یکی پس از دیگری بازگشایی شدند. در گزارشی که ژوئن امسال در دیلویت منتشر شد، آمده: «مخارج مشتریان در آینده به ماهیت زندگی پساکرونا بستگی دارد. کار از راه دور و کار ترکیبی (هم حضوری و هم مجازی) می‌تواند نحوه کار، زندگی و خرج کردن مردم را برای همیشه تغییر دهد.» ترس از کرونا، فاصله‌گذاری اجتماعی و بسته شدن مکان‌های عمومی در سال ۲۰۲۰، تغییر محسوس در میزان، ماهیت و نوع مخارج مشتریان ایجاد کرد. یکی از موارد کاملا مشهود، افزایش تمایل مشتریان به خرید آنلاین و استفاده بیشتر از کارت‌های اعتباری و سرویس‌های پرداخت آنلاین بود. و هر جا نام سرویس پرداخت آنلاین هست، مشتری‌ها به یاد مسترکارت و ویزاکارت می‌افتند. شرکت خدمات مالی ویزا که از سال ۱۹۵۸ تاکنون فعالیت می‌کند، طی دو سال اخیر شاهد تغییرات رفتار جالبی از سوی مشتریان بوده.

«آلفرد کلی، Alfred. Kelly»، مدیرعامل این غول خدمات مالی است. او اخیرا به دیدار مادرش رفته بود. وقتی دید مادرش دارد خریدهای سوپرمارکتی را آنلاین انجام می‌دهد، به شدت تعجب کرد چون تا قبل از کرونا، مادرش هرگز آنلاین خرید نکرده بود. آلفرد که او را «آل» صدا می‌کنند، معتقد است نحوه پرداخت مشتری‌ها دستخوش تغییراتی شده که ماندگارند. و والدین ۹۱ ساله او، گواهی بر این ادعا هستند. او در مصاحبه‌ای با آسوشیتد پرس گفت: «مادرم به من گفت باورم نمی‌شود که قبل از کرونا این شکلی خرید نمی‌کردم.» کلی بیش از

۵ سال است که به عنوان رئیس یکی از بزرگ‌ترین شرکت‌های پرداخت و خدمات مالی جهان، انتخاب شده. به جرات می‌توان گفت شرکت ویزا یکی از شناخته‌شده‌ترین برندهای دنیاست. از زمان انتصاب او، ارزش سهام شرکت سه برابر شده چون حالا افراد بیشتری در سطح جهان از کارت‌های اعتباری و نقدی استفاده می‌کنند و این روند، پس از کرونا سرعت بیشتری گرفت چون مراکز فروشی که سابقا فقط پول نقد قبول می‌کردند، شروع کردند به پذیرش کارت‌های اعتباری و نقدی یا به اصطلاح غربی‌ها، «پلاستیک». و حالا خریداران، تراکنش‌های آنلاین بیشتری انجام می‌دهند.

گرچه گرایش مردم به خرید آنلاین، به افزایش درآمد ویزا کمک کرده، اما این شرکت با نوع جدیدی از رقیب‌ها به ویژه در سیلیکون ولی مواجه است که شیوه‌های پرداخت جدید را ترویج می‌کنند؛ شیوه‌هایی که پرداخت از طریق ویزا و مسترکارت در مقابل آنها سنتی محسوب می‌شوند. این شرکت همچنین با سنگ‌اندازی‌هایی از سوی واشنگتن روبه‌رو بوده. قانون‌گذاران نگرانند که ویزا بر صنعت پرداخت مسلط شود. ویزا چندی پیش برنامه داشت «پلید» (Plaid) را خریداری کند؛ شرکتی که به بانک‌ها و تجار کمک می‌کند پرداخت آنلاین را راحت‌تر بپذیرند. اما وزارت دادگستری با تنظیم یک شکایت‌نامه، مانع از این اقدام شد و علتش را، نگرانی‌ها در رابطه با انحصارگرایی ویزا اعلام کرد. ویزا خودش کارت‌های اعتباری و نقدی صادر نمی‌کند. پردازشگر پرداخت این شرکت، میان بانک (که صادرکننده کارت است) و نهاد تجاری که کارت را به عنوان پرداخت قبول می‌کند، شبکه‌ای ارتباطی برقرار می‌کند. در عوض، ویزا بابت هر تراکنشی که در شبکه‌اش انجام می‌شود، مبلغی



ISNA PHOTO

Pouria Pakizeh