



جناب آقای مهندس جلالی طلب  
مدیرعامل محترم شرکت صنایع سنجش انرژی بهینه  
سازان طوس  
با نهایت تاسف و تاسف، درگذشت خواهر گرامی‌تان را  
تسلیت عرض نموده، برای آن مرحومه علو درجات و  
برای بازماندگان صبر و شکیبایی آرزو مندیم.

- واقعی شدن تعرفه برق در کنار افزایش قدرت خرید مردم صورت گیرد..... < ۳
- مصوبه تعیین بودجه ۱۴۰۰ سازمان‌های مناطق آزاد تجاری-صنعتی ابلاغ شد..... < ۳
- نیاز برق کشور تا ۱۰ سال آینده چقدر است؟ < ۴
- ظرفیت نیروگاه‌های حرارتی ایران به ۶۹ هزار مگاوات رسید..... < ۴
- ۴۱ هزار مگاواتی شدن مصرف برق..... < ۵
- بخشنامه تعیین حداقل مزد سال ۱۴۰۰..... < ۵
- پول‌های بلوکه شده در کره آزاد می‌شود؟ < ۶
- تمدید مهلت تسویه بدهی بدهکاران شبکه بانکی به مدت شش ماه..... < ۶
- امکان امهال یک‌ساله تسهیلات ارزی بانک صنعت و معدن فراهم شد..... < ۷
- تعیین بسته مشوق‌های حمایتی ویژه صادرکنندگان نمونه کشوری..... < ۷
- مصوبات دهمین جلسه شورای عالی توسعه صادرات غیرنفتی..... < ۸

## راهکارهای دوازده گانه توسعه صادرات برق در سال ۱۴۰۰



منصور سعیدی؛  
عضو علی‌البدل هیات مدیره  
سندیکا و مدیرعامل شرکت صنایع

اجرای پروژه‌های مورد نیاز جدید، بدهی سنگین این وزارتخانه به شرکت‌های تولیدی و پیمانکاری صنعت برق و عدم تمایل آنها به حضور در پروژه‌های داخلی از طرف دیگر، نگاه سازندگان و پیمانکاران ایرانی این صنعت را از بازار داخل کشور به خارج و بازارهای صادراتی تغییر داده است.

این تغییر نگاه در حالی اتفاق افتاده که به دنبال کاهش ارزش پول ملی، تجهیزات برقی تولید ایران به دلیل داشتن کیفیت مناسب و استاندارد و با توجه به اینکه اغلب تجهیزات برقی ایران تحت لایسنس برندهای معتبر بین‌المللی بوده و هستند، از نظر قیمت می‌توانند با کالاهای مشابه در عرصه بین‌المللی رقابت کرده و این فرصت طلایی (در عرف اقتصادی کاهش ارزش پول ملی به منزله بهشت صادرکنندگان تعبیر می‌شود) را برای تولیدکنندگان داخلی فراهم کرده است. در چنین شرایطی آشنایی و آگاهی به برنامه‌های زیرساختی و شرایط، مسائل و قوانین و مقررات حاکم بر اجرای

در سال‌های اخیر، جمهوری اسلامی ایران با رویکرد توسعه گرا و افزایش صادرات غیر نفتی خصوصا صادرات محصولات و تجهیزات و خدمات با ارزش افزوده بالا، به بستر سازی در این زمینه پرداخته است.

اجرای برنامه‌های ۵ ساله توسعه و نوسازی زیرساخت‌های اقتصادی کشور از جمله زیرساخت‌های صنعت آب و برق طی سه دهه اخیر و به دنبال آن کاهش تدریجی نرخ رشد این بخش از صنعت، از یک طرف و محدودیت منابع مالی وزارت نیرو در سال‌های اخیر برای

پروژه ها در کشورهای هدف صادراتی و اطلاع به روز از مناقصات جاری این کشورها از پیش نیازهای حضور فعال و رقابتی شرکت‌های ایرانی برای صادرات خدمات فنی و مهندسی محسوب می‌شود. در سال‌های اخیر، جمهوری اسلامی ایران با رویکرد توسعه گرا و افزایش صادرات غیر نفتی خصوصاً صادرات محصولات و تجهیزات و خدمات با ارزش افزوده بالا، به بستر سازی در این زمینه پرداخته است. هرچند کشور ما در این عرصه هنوز هم در مراحل اولیه است اما می‌تواند در تقویت صادرات غیرنفتی نقش آفرینی کند. در این رابطه با ایجاد معاونت دیپلماسی اقتصادی در وزارت امور خارجه به منظور تسهیل فرایند توسعه و گسترش مناسبات اقتصادی و بازرگانی جمهوری اسلامی ایران در خارج از کشور و بهسازی قدرت رقابتی فعالان اقتصادی بخش خصوصی و اطلاع رسانی شرایط اقتصادی این کشورها اتفاقی مبارک است.

گرچه خدمات این واحد می‌تواند قدرت حضور و رقابت فعالان اقتصادی را در بازارهای صادراتی افزون کند، اما عدم همکاری‌های مورد نیاز و بستر سازی‌ها و روان سازی‌های کسب و کار صادراتی توسط واحدهای دیگر می‌تواند فرایند رشد صادرات را متوقف سازد.

نگاه حاکم بر نهادهای صادراتی کشور طی بیش از یک قرن با نگاه و فرهنگ و قوانین و آئین‌نامه‌هایی با محوریت صادرات مواد اولیه خام و محصولات سنتی شکل گرفته و هم اکنون نیاز به تحولات بنیادین سریع اعم از سیاسی، اقتصادی و ساختاری و به روز دارد تا بتواند گام به گام همراه با ضوابط حاکم بر صادرات و تبادلات بین‌المللی تغییر یافته و به روز شود. ضرورت دارد تمامی این نهادها اعم از دولتی و غیردولتی، نهادهای قانونگذاری، بانک‌ها

و صندوق ضمانت صادرات، سازوکارهای دیگری را برای صادرات خدمات فنی و مهندسی تمهید کنند. متأسفانه آمار و اطلاعات نشان از آن دارد که صادرات خدمات فنی و مهندسی را جدی نگرفته‌ایم و این بی‌توجهی‌ها در تمامی ابعاد و زمینه‌ها میزان صادرات این بخش را که در آغاز دهه ۹۰ به ۴۰ کشور و با رقمی در حدود ۵ میلیارد دلار بوده، در پایان سال ۱۳۹۸ به رقمی در حدود ۵۰۰ میلیون دلار کاهش داده است.

بر این اساس ضروری است که مزایا و مشکلات این حوزه از صادرات را و نیازها و انتظارات از دولت که ذیلاً به آن اشاره شده است، مورد توجه جدی قرار گیرد:

۱- صادرات تجهیزات و خدمات فنی و مهندسی خصوصاً صادرات به کشورهای همسایه علاوه بر ارزآوری، به دلیل زیرساختی و زیربنایی بودن پروژه های این حوزه برای کشورهای هدف و پایش دائمی آنها می‌تواند به نوعی تحکیم روابط پایدار سیاسی و اقتصادی بین دو کشور و ایجاد امنیت برای ایران را رقم بزند و حضور کشورهایی را که به نوعی می‌توانند برای ایران عدم امنیت ایجادکنند را در کشورهای همسایه کاهش دهد.

۲- پایش دائمی اطلاعات کشورهای هدف در حوزه خدمات فنی و مهندسی یکی از مهمترین نیازهای فعالان صادراتی این بخش است. شرکت‌های صادراتی باید از برنامه‌های سرمایه‌گذاری در زیرساخت‌های حوزه خدمات فنی و مهندسی در کشورها هدف به طور دائم و سیستماتیک اطلاع داشته باشند. در این رابطه شاهد تغییر نگاه وزارت امور خارجه به این مهم در سال‌های اخیر هستیم. ایجاد معاونت دیپلماسی اقتصادی وزارت امور خارجه با هدف تسهیل توسعه مناسبات اقتصادی و

بازرگانی جمهوری اسلامی ایران در خارج از کشور از طریق اطلاع رسانی شرایط و مسائل و ضوابط فعالیت اقتصادی در کشورهای هدف قدم مهمی است که در این راستا طی سال‌های اخیر برداشته شده و تجهیز سازمانی این نهاد از طریق حضور کارشناسان خبره اقتصادی و بازاریابی در سفارتخانه های مربوطه و تحلیل سیستمی ظرفیت بازار خدمات فنی و مهندسی کشور هدف و انتقال آن به نهادها و شرکت‌های بخش خصوصی کشور چشم انداز امید بخشی است که به وجود آمده است.

افزون بر این خدمات حضور کارشناسان حقوق بین الملل وزارت امور خارجه در زمان انعقاد قراردادها می‌تواند دامنه ریسک شرکت‌های ایرانی را که در حقیقت پیشانی اعتبار کشور هستند، کاهش دهد. چنانکه در برخی از کشورهای هدف، خارج از عرف و تعهد قراردادی کارفرمایان ضمانت‌نامه‌ها را ضبط شده و یا جریمه های ظالمانه ای را به پیمانکاران ایرانی تحمیل می‌کنند.

۳- کمیسیون‌های مشترک اقتصادی و اتاق‌های مشترک بازرگانی محل و محمل با اهمیتی برای کسب و انتقال اطلاعات به فعالین بخش خصوصی و انعکاس مشکلات و موانع اجرای کار در کشورهای هدف از جانب بخش خصوصی در جهت رفع آنها محسوب می‌شود.

۴- میزها و ستادهای مشترک ایران با برخی کشورها مانند ستاد مشترک ایران با کشورهای سوریه و عراق از جمله ستادهای حیاتی برای حمایت و رفع مشکلات و موانعی است که برای پروژه های جاری و خاتمه یافته در این کشورها به وجود آمده است. نکته اینجاست که اغلب این مشکلات خارج از تعهدات قراردادی پیمانکاران و ناشی از غیر عرفی بودن ضوابط در این کشورها

است.

۵- نقل و انتقال وجوه حاصل از اجرای قرارداد در کشور محل اجرای پروژه به ایران و یا سایر کشورهایایی که پیمانکار در آنجا پروژه در دست اقدام دارد، عمدتاً به دلیل تحریم، به صورت غیر رسمی و از طریق صرافی ها و دلال های نامعتبر انجام می‌شود که هزینه نقل و انتقال سنگین و احتمال هدررفت وجوه را به دنبال دارد. در این رابطه ضرورت دارد که نهادهای ذیربط ایران برای جایگزینی این واسطه ها چاره اندیشی کنند و یا وجوه دولتی بلوکه شده دولت ایران در برخی کشورها، سازوکارهایی به منظور کاهش ابعاد این مشکل تمهید شود.

۶- حمایت ستادهای ذیربط دولتی از شرکت های مجری پروژه های خدمات فنی و مهندسی در کشورهای هدف در زمانی که کارفرمایان خودسرانه و خارج از تعهدات قراردادی پیمانکار، جریمه های سنگینی را به پیمانکار تحمیل و یا گاهی پیمانکار را خلع ید می‌کنند، از مواردی است که نیاز به حضور نهادهای دولتی دارد. به جد می‌توان گفت که حمایتی که نهادهای دولتی برخی از کشورهای صادرکننده خدمات فنی و مهندسی مانند ترکیه از بخش خصوصی خود می‌کنند در توسعه خدمات فنی و مهندسی این کشورها نقشی اساسی داشته است.

۷- نهادهای دولتی باید این واقعیت را بپذیرند که بخش خصوصی، رقیب دولت نیست و باید با هماهنگی یکدیگر در فعالیتهای اقتصادی کشورهای هدف حضور یافته و به صورت مکمل، یکدیگر را حمایت و کمک کنند. دولت می‌تواند قدرت رقابتی شرکت های ایرانی در مناقصات بین المللی را به طرق مختلف و مشخصاً برقراری مجدد



بامضای جهانگیری

## مصوبه تعیین بودجه ۱۴۰۰ سازمان‌های مناطق آزاد تجاری-صنعتی ابلاغ شد

با امضای اسحاق جهانگیری مصوبه مربوط به تعیین بودجه سال ۱۴۰۰ سازمان‌های مناطق آزاد تجاری - صنعتی و اصلاحیه بودجه سال ۱۳۹۹ آنها ابلاغ شد.

هیات وزیران در جلسه هیات وزیران مورخ ۱۵ فروردین ۱۴۰۰، به پیشنهاد دبیرخانه شورای عالی مناطق آزاد تجاری - صنعتی و ویژه اقتصادی و به استناد بند (ج) ماده (۴) قانون چگونگی اداره مناطق آزاد تجاری - صنعتی، بودجه سال ۱۴۰۰ سازمان‌های مناطق آزاد تجاری - صنعتی کیش، قشم، چابهار، ارس، اروند، انزلی، ماکو و شرکت‌های تابع آنها و نیز اصلاحیه بودجه سال ۱۳۹۹ آنها را به تصویب رساند.

صالحی با بیان اینکه ضمن تقویت اقتصاد صنعت برق باید به طور موازی قدرت خرید مردم را نیز افزایش دهیم، افزود: نمی‌توان انتظار داشت که تعرفه‌ها به سمت حقیقی شدن پیش رود اما قدرت خرید مردم افزایش نیابد چرا که این مؤلفه‌ها همگی حلقه‌های اقتصاد واحدی هستند.

دبیر فدراسیون صادرات انرژی سهم هر یک مصرف‌کنندگان برق صنعتی، خانگی و تجاری و اداری را در سبد تولید برق یک سوم دانست و تصریح کرد: طرح برق امید با هدف کمک به اقشار کم درآمد کشور شکل گرفت که می‌تواند تا حدی به این بخش تنها در حوزه برق کمک کند و البته صرفه جویی‌هایی را نیز در پی دارد که به نقش مشوق بودن این طرح بر می‌گردد. به گفته این فعال اقتصادی، صنایعی که محصول نهایی آنها در بازارهای بین‌المللی عرضه می‌شود و دولت نقش چندانی بر قیمت‌گذاری محصولات آنها ندارد، تاب‌آوری شأن در مقابل حقیقی شدن تعرفه برق مصرفی شأن بیشتر است. در مرحله بعدی برخی واحدهای تجاری هستند که آنها نیز تاب‌آوری بیشتری در مقابل حقیقی شدن نرخ تعرفه‌ها دارند. بنابراین به نظر می‌رسد حقیقی شدن تعرفه‌های برق باید به صورت مرحله‌ای و پله‌ای انجام شود. صالحی درباره عرضه برق در بورس انرژی نیز گفت: روند عرضه و تقاضا برق در بورس تصنعی است؛ لازم است به سمت حقیقی شدن پیش‌رویم به این ترتیب که تنوع عرضه و تقاضا بدون دخالت دولت را ایجاد کنیم تا به نرخ حقیقی نزدیک‌تر شویم.

۱۱ فروردین سال جاری، رضا اردکانیان، وزیر نیرو از افزایش تعرفه آب و برق از ابتدای اردیبهشت ماه خبر داد. بر اساس اظهارات او این مصوبه هیأت دولت مربوط به ۳ سال پیش است.

این موضوع در حالی مطرح شده که به اعتقاد فعالان این بخش، افزایش تعرفه‌ها باید به صورت موازی با قدرت خرید مردم صورت پذیرد هرچند افزایش نرخ تعرفه‌ها برای رشد و تقویت این صنعت ضرورت دارد.

در همین رابطه سیدحمیدرضا صالحی، رئیس کمیسیون انرژی اتاق ایران به خبرگزاری مهر درباره افزایش نرخ ۷ درصدی تعرفه برق از ابتدای اردیبهشت ماه سال جاری گفت: به دلیل ادامه ندادن برنامه سوم توسعه که در راستای تعدیل نرخ تعرفه‌های برق بود، هزینه تمام شده تولید برق از نرخ دریافتی از مصرف‌کننده پیشی گرفت و همین روند موجب ایجاد گپ بزرگی بین هزینه تمام شده تولید و قیمت دریافتی از مصرف‌کنندگان برق و آسیب به اقتصاد مؤلفه‌های اثرگذار بر هزینه‌های تولید برق، روزبه‌روز افزایش پیدا کرد.

این فعال اقتصادی با اشاره به اینکه نرخ تورم و روند رشد آن بیش از این افزایش ۷ درصدی تعرفه برق است، ادامه داد: تعرفه برق باید به سمت حقیقی شدن پیش رود چرا که این صنعت به عنوان صنعتی زیرساختی و سرمایه‌ای، ورشکسته به شمار می‌رود؛ رشد و تقویت این صنعت قدم گذاشتن در مسیر توسعه‌یافتگی بیشتر، افزایش درآمدها، اشتغال‌زایی و در نتیجه افزایش قدرت اقتصادی به شمار می‌رود.



رئیس کمیسیون انرژی اتاق ایران و عضو هیات مدیره سندیکای صنعت برق ایران:

## واقعی شدن تعرفه برق در کنار افزایش قدرت خرید مردم صورت گیرد

رئیس کمیسیون انرژی اتاق ایران گفت: ضمن تقویت اقتصاد صنعت برق و حقیقی شدن نرخ تعرفه آن، باید به طور موازی قدرت خرید مردم را نیز افزایش دهیم.

پیش‌بینی شده است که در صورت تامین منابع مالی مورد نیاز بالغ بر ۱۲ میلیارد یورو، تحقق این برنامه باعث صرفه‌جویی قابل توجه در مصرف سوخت خواهد شد. غلامرضا آگاه - مدیرکل دفتر برنامه‌ریزی کلان تولید شرکت برق حرارتی در این رابطه گفت: انجام این مطالعات که در فاز اصلی به پیشرفت ۱۰۰ درصدی رسیده و هم‌اکنون در حال بروزرسانی است، با چالش‌های زیادی همراه بوده است.

بر این اساس انجام چنین مطالعات گسترده‌ای بالطبع با مجموعه‌های مختلفی از جمله بخش‌های مختلف وزارت نیرو، وزارت نفت، وزارت راه و شهرسازی و ... مرتبط است که عدم وجود بانک اطلاعاتی جامع و کامل در برخی شرکت‌ها و یا عدم امکان دسترسی به بعضی اطلاعات به دلایل مختلف از مهمترین چالش‌های این پروژه بوده است که با توجه به عدم وجود مطالعات مدونی در خصوص برنامه‌ریزی تولید در کشور که قابل استفاده به عنوان سابقه و مرجع اطلاعاتی باشد، کلیه اطلاعات مورد نیاز با مکاتبات و جلسات گسترده‌ای از بخش‌های مختلف جمع‌آوری شد.

به گفته مدیرکل دفتر برنامه‌ریزی کلان تولید شرکت برق حرارتی از دیگر چالش‌های مهم به منظور استفاده بهینه از نتایج این مطالعات، ضرورت پایش مستمر و بروزرسانی آن متناسب با تغییرات رخ داده در شبکه، رفتار بار مناطق و روند پیاده‌سازی برنامه‌های توسعه در سایر بخش‌ها است.

طبق اعلام شرکت برق حرارتی پروژه در مرحله به روزرسانی اول در حال پیگیری است که پیشرفت آن در این بخش، بیش از ۷۰ درصد است و پیش‌بینی می‌شود که تا پایان سال جاری به اتمام برسد.

منابع در دسترس و احداث حجم بالایی از نیروگاه‌های جدید با تکنولوژی‌های مختلف و نیز بهره‌گیری از راهکارهای مدیریت مصرف به منظور استفاده بهینه از منابع موجود می‌باشد.

لذا بر اساس سیاست کلی وزارت نیرو مبنی بر افزایش میانگین راندمان برق و حرارت نیروگاه‌های کشور، طی این مطالعات برنامه‌ای برای بازنشستگی واحدهای قدیمی با راندمان پایین تدوین شده است که با خروج این واحدها از شبکه و احداث واحدهای جدید که دارای راندمان بالایی خواهند بود، راندمان تولید افزایش چشمگیری خواهد یافت. ضمن اینکه این امر، همزمان کاهش مصرف سوخت (به ازای تولید برق مساوی) و در نتیجه کاهش آلاینده‌های ناشی از مصرف سوخت کمتر را در پی خواهد داشت.

بر اساس استانداردهای جهانی، عمر واحدهای گازی تا زمان بازنشستگی ۲۰ سال، سیکل ترکیبی ۲۵ سال و واحدهای بخاری ۴۰ سال می‌باشد که با لحاظ عمر ۳۰ سال برای واحدهای گازی و سیکل ترکیبی و ۴۵ سال برای واحدهای بخاری در کشورمان و نیز بررسی راندمان واحدها، در حال حاضر بیش از هشت هزار مگاوات از نیروگاه‌های حرارتی موجود، با توجه به عمر و هزینه تعمیر و نگهداری بالا و راندمان پایین بایستی تا سال ۱۴۰۵ بازنشسته شوند.

با افزایش تدریجی سن نیروگاه‌ها، بیش از ۱۴ هزار مگاوات دیگر نیز کاندیدای بازنشستگی طی سال‌های ۱۴۰۶ تا ۱۴۱۵ می‌باشند. اما با توجه به نیاز شبکه به تولید این واحدها، در حال حاضر امکان بازنشستگی هیچ یک از آنها بدون احداث واحد جایگزین امکان‌پذیر نیست.

لذا جایگزینی این ۲۲ هزار مگاوات در برنامه توسعه

ظرفیت نیروگاه‌های حرارتی ایران به ۶۹ هزار مگاوات رسید

## ظرفیت نیروگاه‌های حرارتی ایران به ۶۹ هزار مگاوات رسید

به گزارش ایسنا، نگاهی به عملکرد صنعت برق حرارتی در سال ۱۳۹۹ حاکی از آن است که طی سال گذشته ۱۷۵۹ مگاوات به ظرفیت نیروگاه‌های حرارتی افزوده شده و اسفند سال گذشته با راه‌اندازی واحد بخار نیروگاه کاسپین ظرفیت نامی نیروگاه‌های حرارتی ایران به ۶۸ هزار و ۹۳۳ مگاوات رسیده است.

تاکنون ۵۸۳ واحد تولید برق حرارتی در ۱۲۹ نیروگاه کشور احداث شده که با افتتاح پروژه نیروگاه کاسپین تعداد واحدهای حرارتی تحت مالکیت بخش خصوصی و صنایع بزرگ به ۳۸۰ واحد و ظرفیت نیروگاه‌های حرارتی تحت مالکیت بخش خصوصی به ۴۶ هزار و ۴۲۵ مگاوات رسیده است.

در حال حاضر ظرفیت نیروگاه‌های کشور اعم از حرارتی، برق‌آبی، تجدیدپذیر، دیزلی، مقیاس کوچک و اتمی به ۸۵ هزار و ۱۱۵ مگاوات رسیده که ۸۱ درصد از این ظرفیت مربوط به نیروگاه‌های حرارتی است.

این گزارش حاکی است، هم‌اکنون واحدهای سیکل ترکیبی با ظرفیت ۳۰ هزار و ۶۴۳ مگاوات (۳۶ درصد)، واحدهای گازی با ظرفیت ۲۲ هزار و ۲۵۷ مگاوات (۲۶.۱ درصد) و نیروگاه‌های بخاری با ظرفیت ۱۵ هزار و ۸۲۹ مگاوات (۱۸.۶ درصد)، نیروگاه‌های حرارتی کشور را تشکیل می‌دهند.



## نیاز برق کشور تا ۱۰ سال آینده چقدر است؟

در سال گذشته، حداکثر نیاز مصرف برق کشور معادل ۵۸ هزار و ۲۵۴ مگاوات بوده که نسبت به سال ۹۸ حدود یک درصد افزایش داشته است و طبق نتایج مطالعات انتخاب ساختگاه نیروگاه‌های حرارتی پیش‌بینی می‌شود در صورت عدم اصلاح الگوی مصرف در کشور و ادامه روند فعلی، حداکثر نیاز مصرف کشور تا سال ۱۴۰۵ به حدود ۷۳۵۰۰ مگاوات، تا سال ۱۴۱۰ به حدود ۹۱۲۰۰ مگاوات و تا سال ۱۴۱۵ به حدود ۱۱ هزار و ۳۲۰ مگاوات برسد.

به گزارش ایسنا، تامین مطمئن این نیاز، مستلزم برنامه‌ریزی در حوزه توسعه تولید برق بر اساس



از سوی وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی ابلاغ شد

## بخشنامه تعیین حداقل مزد سال ۱۴۰۰

پس از کش و قوس فراوان در تعیین حداقل دستمزد سال ۱۴۰۰ و مذاکرات نمایندگان دولت، کارفرمایان و کارگران در شورای عالی کار، سرانجام بخشنامه مربوط به تعیین حداقل مزد کارگران در سال جاری، از سوی وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی ابلاغ شد.

بخشنامه تعیین حداقل مزد سال ۱۴۰۰ از سوی وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی ابلاغ شد. این بخشنامه، طی نشست شورای عالی کار در روز ۲۳ اسفندماه سال گذشته و با حضور نمایندگان دولت، کارفرمایان و کارگران تصویب شد. به گزارش روابط عمومی اتاق تهران، بر اساس این بخشنامه، از اول سال ۱۴۰۰ حداقل مزد روزانه با نرخ یکسان برای تمامی کارگران مشمول قانون کار، اعم از قرارداد دائم یا موقت، مبلغ ۸۸۵ هزار و ۱۶۵ ریال تعیین شد. همچنین بر اساس این بخشنامه، از ابتدای سال جاری سایر سطوح مزدی نیز روزانه ۲۶ درصد مزد ثابت یا مزد مینا به اضافه روزانه ۸۲ هزار ۷۸۵ ریال به نسبت آخرین مزد در سال ۱۳۹۹ افزایش می‌یابد. برای آگاهی بیشتر از مصوبه حداقل مزد سال ۱۴۰۰ و بندهای قانونی آن، متن بخشنامه شورای عالی کار از اینجا قابل دریافت است.

«محمدحسن متولی‌زاده» ادامه‌داد: انتظار می‌رود با پشتیبانی اصحاب رسانه بتوان با اطلاع‌رسانی درست، همکاری مردم را درباره رعایت الگوی مصرف جلب کرد.

گزارش تازه شرکت مدیریت شبکه برق ایران نشان می‌دهد که روند مصرف برق شروع به بالا رفتن از پله‌های افزایش کرده، به گونه ای روز گذشته (یکشنبه ۲۲ فروردین) در ساعت ۲۰ و ۵۷ دقیقه میزان مصرف به ۴۱ هزار و ۳۹ مگاوات رسید، در حالی که پارسال و در همین بازه زمانی این عدد ۳۴ هزار و ۳۲۷ مگاوات بوده که رشد قابل توجهی را نشان می‌دهد.

میزان مصرف برق در بخش صنایع نیز در همین ساعت پنج هزار و ۵۰۳ مگاوات گزارش شده است. مصرف برق در ساعت ۱۴ و ۱۲ دقیقه بیست و دوم فروردین ۳۹ هزار و ۵۹۷ مگاوات بوده که در ساعت‌های عصرگاهی همچنان با رشد همراه شد تا به بالاترین رشد خود در ساعت ۲۰ و ۵۷ دقیقه رسیده و بیش از ۲ هزار مگاوات رشد نشان داد. همین روند در بخش صنایع نیز تداوم یافت، به طوری که از مصرف پنج هزار و ۵۷ مگاوات در ساعت ۱۴ و ۱۲ دقیقه به پنج هزار و ۵۰۳ مگاوات در ساعت ۲۰ و ۵۷ دقیقه رسیده است.

مدیرعامل شرکت توانیر درباره مصرف برق صنایع به خبرنگار اقتصادی ایرنا گفته بود: مشترکان دیماندی (صنایع بزرگ) اگر با سیاست‌های تشویقی همکاری نکردند به‌طور قطع باید بخشی از هزینه‌هایی که به مردم تحمیل می‌کنند را جبران کنند، در این زمینه تعرفه بحرانی پیک در صورت تصویب یکی از راه‌های جبران خسارت خواهد بود.

وی توصیه کرد تا مشترکان پرمصرف همکاری کنند تا نیاز به اعمال سیاست‌های بازدارنده نباشد.



روز گذشته ثبت شد:

## ۴۱ هزار مگاواتی شدن مصرف برق

تهران - ایرنا - مصرف برق کشور در بیست و دومین روز فروردین ۱۴۰۰ به ۴۱ هزار و ۳۹ مگاوات در ساعت ۲۰ و ۵۷ دقیقه رسید.

به گزارش خبرنگار اقتصادی ایرنا، فرارسیدن روزهای گرم زودتر از موعدسال‌های گذشته که ورود وسایل سرمایشی به مدار مصرف را اجتناب‌ناپذیر می‌کند، روند مصرف برق در کشور را از همین آغازین ماه سال ۱۴۰۰ همراه با افزایش کرده که این امر ضرورت توجه دوچندان به مدیریت مصرف را جدی‌تر از سال‌های گذشته می‌کند.

از طرف دیگر کاهش محسوس بارش‌ها در سال آبی جاری (مهر ۹۹ تا آخر شهریور ۱۴۰۰) نگرانی درباره تامین برق از نیروگاه‌های برق آبی را جدی‌تر کرده و بر ضرورت لزوم اعمال روش‌های بهینه مصرف تاکید بیشتر می‌کند.

مدیرعامل توانیر درباره کاهش بارش‌ها و اثر آن بر روی تامین برق به ایرنا گفت: در سال آبی جاری بارش‌ها کم بوده و نگرانی از تامین تولید برق از نیروگاه‌های برق آبی وجود دارد.

تجارت و ستاد تسهیل و رفع موانع تولید، موضوع در دستورکار کارگروه آثار اقتصادی مقابله با کرونا قرار گرفت و در جلسه هفته قبل کارگروه، بعد از بررسی و با توجه به شرایط اقتصادی ناشی از شیوع کرونا، تاکید شد این تمدید در جهت پشتیبانی از واحدهای تولیدی و تحقق شعار سال صورت پذیرد. لذا موضوع در جلسه اخیر ستاد ملی مقابله با کرونا مطرح و با موافقت اعضا، تاریخ های تعیین شده در مصوبه قبلی ستاد به مدت شش ماه تمدید شد تا واحدهای تولیدی با شرایط مطلوبتری نسبت به تسویه بدهی اقدام کنند.

معاون اقتصادی رئیس جمهور توضیح داد: بر اساس قانون مذکور اشخاص حقیقی با تسهیلات زیر ۵۰۰ میلیون تومان و بنگاههای اقتصادی حقوقی با تسهیلات زیر ۲ میلیارد تومان، در رشته فعالیت‌های تولیدی شامل کشاورزی، شیلات، استخراج معادن، صنعت، ساختمان و تامین برق، آب و گاز مشمول این قانون هستند. جریمه تأخیر این تولیدکنندگان بخشوده می‌شود و بدهی آنان بر اساس نرخ قرارداد اولیه و به صورت ساده (و نه مرکب) محاسبه می‌شود. تولیدکنندگانی مشمول تسهیلات این قانون هستند که بخواهند بدهی غیرجاری خود را نقداً تسویه کنند.

نهادنندگان عنوان کرد که بر اساس مصوبات ستاد اقتصادی دولت که به دستگاهها ابلاغ شده است، رفع موانع تولید و پشتیبانی از این بخش در دستورکار ستاد قرار گرفته و همه پیشنهادهای دستگاهها و بخش خصوصی و تعاونی، در جهت مانع‌زدایی و پشتیبانی از تولید برای تصویب در هیات دولت و شورای عالی هماهنگی اقتصادی سران قوا در حال جمع‌بندی نهایی است و متعاقباً اطلاع‌رسانی خواهد شد.



معاون اقتصادی رئیس‌جمهور اعلام کرد

## تمدید مهلت تسویه بدهی بدهکاران شبکه بانکی به مدت شش ماه

**محمد نهادن‌دیان، معاون اقتصادی رئیس‌جمهور اعلام کرد براساس ستاد ملی کرونا مهلت تسویه بدهی اشخاص حقیقی با تسهیلات زیر ۵۰۰ میلیون تومان و بنگاه‌های اقتصادی حقوقی با تسهیلات زیر ۲ میلیارد تومان به شبکه بانکی که در رشته فعالیت‌های تولیدی فعالیت دارند به دلیل کرونا شش ماه دیگر تمدید شد.**

معاون اقتصادی رئیس‌جمهور اعلام کرد که با توجه به تداوم شیوع بیماری کرونا و آثار اقتصادی آن، ستاد ملی کرونا با هدف مانع‌زدایی و پشتیبانی از تولید، با تمدید مهلت‌های تعیین شده در قانون تسهیل تسویه بدهی بدهکاران شبکه بانکی به مدت شش ماه موافقت کرده است.

به گزارش روابط عمومی اتاق بازرگانی تهران به نقل از پایگاه اطلاع‌رسانی دولت، محمد نهادن‌دیان در این رابطه گفت: بر اساس مصوبه سال قبل ستاد ملی کرونا، مهلت‌های تعیین شده در قانون تسهیل تسویه بدهی، تا آخر سال ۱۳۹۹ پایان می‌پذیرفت. این مساله با پیشنهاد وزارت صنعت، معدن و

کره جنوبی مسدود شده و در مرحله نخست، «یک میلیارد دلار از بدهی کره جنوبی به ایران به صورت نقدی به حساب بانک‌های ایرانی واریز می‌شود». مقامات ایران طی ماه‌های گذشته بارها از توافق برای آزادسازی منابع مسدود شده ایران در کره جنوبی خبر داده‌اند، اما تاکنون اقدامی در این زمینه صورت نگرفته است.

از طرفی ۱۵ دی‌ماه یک کشتی کره جنوبی به دلیل «الودگی نفتی و مخاطرات زیست‌محیطی»، در نزدیکی تنگه هرمز توقیف شد و بعد از مذاکراتی میان ایران و کره جنوبی بعد از سه‌ماه رفع توقیف شد؛ سعید خطیب‌زاده، سخنگوی وزارت خارجه ایران، گفته دادستانی با «تکمیل تحقیقات» دستور آزادی کشتی را داده است. خطیب‌زاده گفته: «عدم سوء سابقه ناخدا و کشتی، زمینه نگاه مثبت دادستان محترم را فراهم کرد.»

گفته می‌شود آزادی کشتی کره‌ای در گره آزادسازی دارایی‌های بلوکه شده ایران در بانک‌های کره جنوبی بوده است. بعد از آزادی کشتی کره‌ای، سؤال اعلام کرد برای آزادسازی دارایی‌های ایران با آمریکا در حال مذاکره است و یک روز پس از آن، رئیس بانک مرکزی ایران عنوان کرد که قرار است یک میلیارد دلار از بدهی کره جنوبی به ایران در مرحله نخست پرداخت شود.

چندی پیش رسانه‌های کره جنوبی از «موافقت اصولی» آمریکا با آزادسازی دارایی‌های ایران در کره و انتقال آن از طریق کانالی مالی در سوئیس خبر دادند.

حالا نخست‌وزیر کره جنوبی در مسیر سفر به ایران است؛ این سفر اولین سفر یک نخست‌وزیر کره جنوبی به کشوری در خاورمیانه پس از ۴۴ سال خواهد بود.

پایگاه خبری اتاق ایران از سفر نخست‌وزیر کره به تهران گزارش می‌دهد

## پول‌های بلوکه شده در کره آزاد می‌شود؟

یکی از موضوع‌های اصلی مورد گفت‌وگو در سفر نخست‌وزیر کره جنوبی، چگونگی آزادسازی پول بلوکه‌شده ایران است. قرار است یک میلیارد دلار از این بدهی به صورت نقدی پرداخت شود.

«چانگ سیه کیون» نخست‌وزیر کره جنوبی، به تهران سفر کرد. قرار است نخست‌وزیر کره جنوبی در این سفر سه روز با معاون اول رئیس‌جمهوری، رئیس مجلس شورای اسلامی و علی لاریجانی، مشاور مقام معظم رهبری دیدار کند.

چانگ سیه کیون با حسن روحانی، رئیس‌جمهوری هم دیدار خواهد کرد. موضوع اصلی گفت‌وگوی این دیدارها بهبود روابط تهران-سئول خواهد بود. همچنین قرار است نخست‌وزیر کره جنوبی با مقامات شرکت‌های این کشور از جمله سامسونگ الکترونیک، ال‌جی الکترونیکس و شرکت اس‌کای نتورک که در ایران فعالیت می‌کنند، دیدار کند.

سعید خطیب‌زاده، سخنگوی وزارت امور خارجه ایران پیش‌تر گفته بود که نخست‌وزیر کره جنوبی در روزهای ۲۲ و ۲۳ فروردین‌ماه برای دیدار با مقامات ایرانی و گفتگو درباره موضوع‌های دوجانبه از جمله محدودیت‌های غیرقانونی ایجادشده برای دسترسی به منابع بانک مرکزی در این کشور به تهران سفر خواهد کرد.

عبدالناصر همتی، رئیس بانک مرکزی ایران، روز چهارشنبه ششم اسفند ۱۳۹۹ در جمع خبرنگاران گفته بود که هفت میلیارد دلار از منابع ایران در

از سوی مرکز شماره‌گذاری کالا و خدمات ایران اعلام شد

## تعیین بسته مشوق‌های حمایتی ویژه صادرکنندگان نمونه کشوری

با اعلام مرکز ملی شماره‌گذاری کالا و خدمات ایران، صادرکنندگان نمونه کشوری از بسته تشویقی ویژه برای صدور برخی شناسه‌های بین‌المللی منطبق با استانداردهای سازمان جهانی GS1 بهره‌مند شدند.

مرکز ملی شماره‌گذاری کالا و خدمات ایران از بسته تشویقی این نهاد ویژه صادرکنندگان نمونه کشوری، رونمایی کرد.

به گزارش روابط عمومی اتاق تهران، مرکز ملی شماره‌گذاری کالا و خدمات با تاکید بر اهمیت آگاهی صادرکنندگان ایرانی از استانداردهای سازمان جهانی GS1، در این بسته تشویقی، تخفیفاتی برای صدور شناسه بین‌المللی اقلام تجاری ویژه صادرکنندگان نمونه کشوری در نظر گرفته‌است. بر اساس این بسته تشویقی، تخفیف ۳۰ درصدی صدور شناسه بین‌المللی اقلام تجاری که برای شناسایی منحصر به فرد و یکتای اقلام تجاری در سراسر دنیا از آن استفاده می‌شود، برای صادرکنندگان نمونه در نظر گرفته شده‌است.

همچنین صادرکنندگان نمونه از تخفیف ۵۰ درصدی صدور شناسه بین‌المللی مکان که برای شناسایی یکتای مکان‌های طرف‌های تجاری به کار برده می‌شود، برخوردار می‌شوند. در بسته تشویقی مرکز ملی شماره‌گذاری کالا و خدمات ایران، تسهیلات دیگری نیز برای صادرکنندگان نمونه در نظر گرفته شده که برای آگاهی بیشتر، متن این بسته تشویقی از اینجا قابل دریافت است.

قضایی علیه واحدهای تولیدی مشمول و خروج اینگونه تسهیلات گیرندگان از سرفصل بدهکاران غیرجاری و رفع کلیه محدودیت‌های بانکی و ارائه خدمات به آنها مورد تصویب قرار گرفت.

سپس شورای گفت‌وگو پیشنهاد تامین اعتبار لازم در قانون بودجه سنواتی را به مجلس شورای اسلامی ارسال کرد و در ادامه نیز طی مکاتباتی با نهاد ریاست جمهوری، پیگیر حل مشکل اینگونه تسهیلات گیرندگان شد.

در دویست‌ودهمین نشست ستاد هماهنگی اقتصادی دولت، طی بخشنامه شماره ۱۵۵۵۴۳ برابر با ۲۶ اسفند ۹۹ تصمیم برای دوره تمدید تأمین مالی و بازپرداخت اقساط تسهیلات ارزی از محل جزء (د) بند (۶) قانون بودجه سال ۱۳۸۸ به شرح ذیل اتخاذ و ابلاغ شد.

«بانک‌های عامل مربوط مجازند در صورت درخواست اشخاص و بنگاه‌های اقتصادی متقاضی، نسبت به امهال یک ساله تسهیلات ارزی پرداخت شده از محل جز (د) بند (۶) قانون بودجه سال ۱۳۸۸ کل کشور اقدام کنند. دوره سپرده گذاری ارزی بانک مرکزی ایران نزد بانک عامل برای یک سال تمدید می‌شود.»

هر چند برای حل این مشکل به صورت کامل و قطعی باید اعتبار لازم در قانون بودجه سنواتی پیش‌بینی شود و پیگیری‌ها در ارتباط با این موضوع از سوی دبیرخانه شورای گفت‌وگو ادامه خواهد داشت، اما با مصوبه فوق گام مثبتی در راستای مساعدت با تسهیلات گیرندگان ارزی از محل جز (د) بند (۶) قانون بودجه سال ۱۳۸۸ کل کشور صورت پذیرفته و بدین ترتیب امکان بهره‌مندی از امهال یک‌ساله اقساط تسهیلات ارزی برای اینگونه متقاضیان فراهم شده است.

بانک صنعت، معدن و تجارت سپرده گذاری شد و متعاقب آن، بانک صنعت و معدن مکلف شد تا طبق ماده (۱) ضوابط اعطای تسهیلات ارزی موضوع جزء (د) بند (۶) قانون بودجه سال ۱۳۸۸ کل کشور مصوب ۱۰/۲۷/۱۳۸۸، نسبت به اعطای تسهیلات برای خرید ماشین‌آلات و تسهیلات موردنیاز طرح‌های تولیدی و خدمات مربوط نیمه‌تمام و سرمایه در گردش واحدهای تولیدی اقدام کند.

پس از بروز نوسانات ارزی، قانون‌گذار با تصویب ماده ۲۰ قانون رفع موانع تولید رقابت پذیر و ارتقای نظام مالی کشور در سال ۱۳۹۴ و آیین‌نامه اجرایی آن، شرایط مطلوب و متناسب با وضعیت کشور را برای حل مشکلات تسهیلات گیرندگان حساب ذخیره ارزی و ایجاد امکان بازپرداخت تسهیلات دریافتی و ادامه فعالیت واحدهای تولیدی و اقتصادی فراهم کرد، اما ذکر نام تسهیلات گیرندگان ارزی جزء (د) بند (۶) قانون بودجه سال ۱۳۸۸ از ماده قانونی فوق مغفول ماند.

در این راستا با تصویب بند (ح) تبصره (۴) قانون بودجه سال ۱۳۹۶، تسهیلات گیرندگان موضوع جزء (د) بند (۶) قانون بودجه سال ۱۳۸۸ نیز مشمول ماده ۲۰ قانون رفع موانع تولید و آیین‌نامه مربوط به آن شدند. نظر بانک مرکزی اینگونه بوده و هست که تسویه تسهیلات اینگونه تسهیلات‌گیرندگان نیازمند تامین اعتبار لازم در قانون بودجه سنواتی و تدوین آیین‌نامه‌ای برای بند (ح) تبصره (۴) قانون بودجه ۱۳۹۶ است.

این مشکل در دو نشست شورای گفت‌وگوی دولت و بخش خصوصی در ۲۳ اردیبهشت و ۲۴ آذر ۹۹ مطرح شد و به منظور حل این مسئله، ضرورت تامین اعتبار لازم در قانون بودجه سنواتی و همچنین توقف کلیه اقدامات حقوقی، اجرایی و



بایگیری‌های دبیرخانه شورای گفت‌وگو

## امکان امهال یک‌ساله تسهیلات ارزی بانک صنعت و معدن فراهم شد

به دنبال پیگیری‌های دبیرخانه شورای گفت‌وگو و بر اساس مصوبه ستاد هماهنگی اقتصادی دولت، امکان امهال یک‌ساله تسهیلات ارزی بانک صنعت و معدن فراهم شد.

با مصوبه ستاد هماهنگی اقتصادی دولت درباره تمدید دوره تأمین مالی و بازپرداخت اقساط تسهیلات ارزی، امکان بهره‌مندی از امهال یک‌ساله اقساط تسهیلات ارزی برای تسهیلات گیرندگان از محل جزء (د) بند (۶) قانون بودجه سال ۱۳۸۸ کل کشور فراهم شد.

براساس جزء (د) بند ۶ قانون بودجه سال ۱۳۸۸، مبلغ یک میلیارد دلار (۷۵۰ میلیون یورو) از محل ذخایر ارزی بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران در



## از سوی معاون اول رئیس‌جمهور ابلاغ شد مصوبات دهمین جلسه شورای عالی توسعه صادرات غیرنفتی

اعضای شورای عالی توسعه صادرات غیرنفتی طی مصوبه‌ای، علاوه بر تعیین برخی تکالیف در حوزه صادرات برای برخی وزارتخانه‌ها، صادرات قطعی ماشین‌آلات خروج موقت‌شده توسط صادرکنندگان که در حین اجرای پروژه‌های برون‌مرزی دچار آسیب و فرسودگی شده‌است را مجاز اعلام کردند.

بر اساس مصوبات دهمین جلسه شورای عالی توسعه صادرات غیرنفتی، تکالیف و مأموریت‌هایی برای برخی وزارتخانه‌ها و دستگاه‌های اجرایی در ارتباط با تسهیل مشکلات حوزه تجارت خارجی به ویژه با کشورهای همسایه، تدوین و ابلاغ شد. به گزارش روابط عمومی اتاق تهران، بر اساس این

مصوبه، «مقرر شد در راستای تسهیل رفع تعهد ارزی صادرکنندگان و تکمیل مصوبات جلسه ۱۷۷ ستاد هماهنگی اقتصادی دولت، جلسه‌ای با حضور رئیس‌کل سازمان توسعه تجارت و معاون ارزی بانک مرکزی تشکیل و متن بسته پیشنهادی که مورد تایید رئیس‌کل بانک مرکزی نیز باشد، تهیه شده و پس از تایید معاون اول رئیس‌جمهور، برای تصویب به ستاد هماهنگی اقتصادی دولت ارسال و اجرایی شود.

همچنین در این جلسه در رابطه با اجازه صادرات قطعی ماشین‌آلات و تجهیزات خروج موقت‌شده توسط صادرکنندگان خدمات فنی و مهندسی، تصمیم‌گیری و مصوب شد «صادرات قطعی ماشین‌آلات و تجهیزات خروج موقت‌شده توسط صادرکنندگان خدمات فنی و مهندسی به منظور اجرای پروژه‌های برون‌مرزی را که بعضاً در حین انجام پروژه دچار سانحه، حادثه، تخریب یا فرسودگی بیش از حد و موارد مشابه آن شده و بازگشت ماشین‌آلات و تجهیزات فاقد ارزش تجاری باشد، پس از تایید نمایندگی‌های وزارت امور خارجه یا دفاتر رایزنی بازرگانی جمهوری اسلامی ایران در کشور هدف و تصویب کمیته موضوع ماده (۱۹) آیین‌نامه اجرایی حمایت از صادرکنندگان خدمات فنی و مهندسی مجاز است».

همچنین بر اساس دیگر تصمیم شورای عالی صادرات غیرنفتی، مصوب شد برای تشویق لنج‌داران به جایگزینی لنج‌های باری در خلیج فارس با کشتی‌های کوچک تجاری، تسهیلات درازمدت با بهره کم با آنان تخصیص یابد.

برای آگاهی بیشتر از مصوبات دهمین جلسه شورای عالی صادرات غیرنفتی، متن کامل مصوبه ابلاغ شده از اینجا قابل دریافت است.

سخنگوی کمیسیون انرژی مجلس خبر داد

## بررسی درخواست اعمال ماده ۲۳۴ در خصوص عدم اجرای قانون حمایت از صنایع پایین دستی نفت خام

سخنگوی کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی از بررسی درخواست عده‌ای از نمایندگان برای اعمال ماده ۲۳۴ آیین‌نامه در خصوص عدم اجرای دقیق قانون حمایت از صنایع پایین دستی نفت خام و توسعه پتروپالایشگاه‌ها در جلسه امروز این کمیسیون خبر داد.

مالک شریعتی نیاسر در گفت و گو با ایسنا، ضمن تشریح جلسه امروز کمیسیون انرژی مجلس، بیان کرد: در جلسه امروز کمیسیون انرژی درخواست تعدادی از نمایندگان برای اعمال ماده ۲۳۴ آیین‌نامه داخلی مجلس به دلیل تاخیر رییس‌جمهور و رییس سازمان برنامه و بودجه در اجرای کامل قانون حمایت از صنایع پایین دستی نفت خام و میعانات گازی با استفاده از سرمایه‌گذاری مردمی، مورد بحث و بررسی قرار گرفت.

وی در ادامه اظهار کرد: اشکالی که مطرح شده بود این بود که چرا جلسه هیات امنای صندوق توسعه ملی، تنفس خوراک الزامی مندرج در این قانون را

تصویب نمی‌کند تا تکلیف طرح‌های منتخب برای اجرای قانون و تاسیس پتروپالایشگاه‌ها مشخص شود. در جلسه این موضوع طرح شد و اکثر نمایندگان بر ضرورت اجرای دقیق و کامل قانون تاکید داشتند. نماینده مردم تهران در مجلس تصریح کرد: نمایندگان دولت از سازمان برنامه و بودجه، وزارت نفت و هیات امنای صندوق توسعه ملی نیز حضور داشتند و تاکید کردند که قبول داریم قانون باید اجرا شود و تلاش خود را نیز در این مسیر می‌کنیم و قول دادند هرچه سریع‌تر قانون اجرایی شود.

شریعتی در ادامه تاکید کرد: در نهایت با توجه به تاکید کمیسیون انرژی بر ضرورت تصویب تنفس خوراک در هیات امنای صندوق توسعه ملی داشت و با توجه به مهلت آئین‌نامه که ۱۰ روز فرصت به کمیسیون داده تا نظرش را در خصوص اعمال ماده ۲۳۴ به هیات ریسه اعلام کند، این مهلت را دادیم تا جلسه هیات امنای صندوق تشکیل شود و تنفس خوراک تصویب شود.

سخنگوی کمیسیون انرژی افزود: امیدواریم دولت از این فرصت داده شده استفاده کند و تنفس خوراک را در جلسه هیات امنای صندوق توسعه ملی تصویب کند. در غیر اینصورت درخواست ماده ۲۳۴ در خصوص عدم اجرای این قانون؛ طبق روال خود دنبال خواهد شد.

طبق ماده ۲۳۴ آیین‌نامه داخلی مجلس شورای اسلامی هریک از کمیسیون‌ها می‌توانند گزارشی درباره‌ی تخلفات دستگاه‌های اجرایی و دولت را به هیات ریسه ارائه کرده که در صورت تصویب مجلس شورای اسلامی فوراً از طریق هیات ریسه موارد به قوه قضاییه ارسال می‌شود و باید گزارش‌های ارسال شده به قوه قضاییه به صورت خارج از نوبت مورد رسیدگی قرار گیرد



درس‌هایی از استراتژی رشد اوبر در دوازدهمین سالگرد تاسیس

## قطب‌نمای «اوبر» برای استارت‌آپ‌ها



«اوبر» ۱۲ سال پیش با نوآوری در خدمات تاکسی، سفرهای درون‌شهری را در آمریکا و خیلی از کشورهای زیر و رو کرد. غول «تاکسی آنلاین» در طول مسیر با خرابکاری‌هایی از سمت سنتی‌های بازار روبه‌رو شد؛ اما اعتقاد مدیران «اوبر» به یک اصل مختص عصر تکنولوژی، مانع شکست این شرکت شد. راز مقاومت «اوبر»، قطب‌نمای استارت‌آپ‌ها و شرکت‌های تکنولوژی است.

نظریه «نوآوری برهم زننده» نخستین بار توسط «کلیتون کریستنسن»، استاد مدرسه کسب‌وکار هاروارد مطرح شد. او در کتابش، این اتفاق را این‌گونه توصیف می‌کند: نوآوری‌ای که با به ارمغان آوردن سادگی، راحتی و مقرون به صرفگی، یک بازار یا بخش موجود را دگرگون کند، آن هم در شرایطی که پیچیدگی و قیمت‌های بالا یک روال عادی است. یکی از این نمونه‌ها نتفلیکس است که

دنیای ویدئوهای کرایه‌ای را برهم زد. یک نمونه دیگر، «اوبر» است؛ اپلیکیشن تاکسی اینترنتی که صنعت خدمات خودرو را زیر و رو کرد. تنها چند سال پس از راه‌اندازی در حدود سال ۲۰۱۰، اوبر به بزرگ‌ترین شرکت خدمات خودروی جهان تبدیل شد. طی این سال‌ها اوبر با چالش‌های بزرگی هم مواجه بوده، از جمله اقدام قانون‌گذاران در لندن در سال ۲۰۱۹ برای ابطال مجوز این شرکت. «الکساندر مک‌کی» از واحد استراتژی مدرسه کسب‌وکار هاروارد که تحقیقات جامعی درباره اوبر انجام داده، اخیراً میهمان «برایان کنی» از مجله HBR بوده تا بیشتر درباره موضوع «رقابت جهانی» اوبر صحبت کنند. چکیده‌ای از این گفت‌وگو را با هم می‌خوانیم:

برایان: ایده اوبر ظاهراً خیلی ساده بود اما از بسیاری

از جهات، انقلابی بود. این شرکت طی یک دهه که از عمرش می‌گذرد، بارها سوژه اخبار خوب و بد بوده. کمی از آن برایمان بگو. الکس: خیلی جالب است که ما تازگی‌ها شاگردانی را در کلاس می‌بینیم که تا به حال تاکسی سنتی سوار نشده‌اند. تضاد میان این دو آنقدر زیاد می‌شود که درکش برای مردم سخت است. تمرکز اصلی من در تحقیقاتم، «سیاست رقابتی» بود، به خصوص در حوزه ضدانحصاری و قانون‌گذاری، و اوبر شرکتی است که رابطه با قانون‌گذاران از همان روز اول تاسیس، در استراتژی‌اش لحاظ شده و مهم بوده، بنابراین بررسی تاثیر قانون‌گذاری روی عملکرد اوبر در بازارهای مختلف، برای درک استراتژی جهانی آن لازم و ضروری است.

بیشتر از اوبر برایمان بگو. مردم شاید ندانند این شرکت تا چه حد عظیم است. اوبر چقدر بزرگ است؟ چشم‌انداز حوزه «تاکسی اینترنتی» چه شکلی است و اوبر کجای آن ایستاده؟

اوبر بزرگ‌ترین شرکت تاکسی اینترنتی جهان است. درآمدشان از تاکسی اینترنتی و پلت‌فرم تحویل غذای «Uber Eats» در سال ۲۰۱۸ بیش از ۱۰ میلیارد دلار بود. سال ۲۰۱۹، بیش از ۶ میلیارد سفر در این اپلیکیشن ثبت شده. پس اوبر شرکت بسیار عظیمی است.

**علت اصلی گسترش سریع آنها طی این ۱۰ سال چه بوده؟**

اولاً اوبر در همان ابتدا توسط سرمایه‌گذاران موسوم به «فرشته» تأمین مالی شد. اما به نظر من عامل اصلی گسترش سریع و زود هنگام آنها این بود که اوبر یک شرکت با دارایی «سبک» محسوب می‌شود. آنها شاید به تیم فروش یا ترجمه برای فعالیت در بازارهای مختلف نیاز داشته باشند اما

اصلی‌ترین چیزی که ارائه می‌کنند، نرم‌افزار است. خودرو و موبایل را هم خود راننده باید داشته باشد که دو وسیله کلیدی برای فعالیت در این بازار هستند، پس نیازی به سرمایه‌گذاری هنگفت نبوده. وقتی به شکل آزمایشی در پاریس (به‌عنوان اولین بازار بین‌المللی‌شان) شروع به فعالیت کردند، فقط می‌خواستند نشان دهند که «هی! توانستیم بدون سختی زیاد، در پاریس کار کنیم.»

پس اوبر بزرگ‌ترین شرکت خدمات خودروی جهان است که هیچ خودرویی ندارد! سوال اینجاست که پس آنها واقعا کارشان چیست؟

کارشان، رساندن راننده به مسافر است. برای این کار نیاز نیست که خود شرکت، ماشین داشته باشد. آنها از سرمایه‌های موجود، یعنی آدم‌ها و ماشین‌های شخصی‌ای که بلااستفاده‌اند، استفاده می‌کنند. این یعنی استفاده از سرمایه بیکار.

**تراویس کالانیک، یکی از موسسان و سرمایه‌گذاران اوبر بوده. براساس فلسفه او، گسترش به بازارهای جدید باید چه شکلی باشد؟**

اجازه بده اول کمی از پیشینه او بگویم. تراویس قبل از اوبر اقدام به تاسیس دو شرکت دیگر کرده بود که اولی ورشکسته شد و دومی را هم فروخت. حرکت بزرگ بعدی او، اوبر بود. هدف او از تاسیس هر سه شرکت یک چیز بود؛ اینکه بتواند از تکنولوژی به‌عنوان اهرمی برای تغییر دنیا استفاده کند و گاهی کسب‌وکارهایی از این قبیل، ذاتاً در حوزه‌هایی فعالیت دارند که به لحاظ قانونی، خاکستری است. یعنی قانون مشخص و واضحی برایشان تعریف نشده. اینجاست که باید تصمیمات سخت‌گیری و این یکی از چالش‌هایی است که موسس هر شرکتی که می‌خواهد با یک تکنولوژی جدید، دنیا را دگرگون کند، با آن مواجه خواهد

آماده سازی و خزانه گیری برنج در دودانگه ساری

