

ثبت میزان تولید حوزه‌های صنعت برق و  
الکترونیک (ویژه اعضا سندیکا)

پرسشنامه شناسایی مقررات مخل و زائد  
محیط کسب و کار

دعوت به همکاری



# رسانا

چهارشنبه ۱۵ مهر ۱۳۹۹

۲۷۳۶

خبرنامه روزانه سندیکای صنعت برق ایران

اردکانیان: شرکت توانیر دیگر خریدار انحصاری

برق نیست.....۳

لغو بخشنامه نحوه محاسبه تفاوت بهای فلزات

در قراردادهای فاقد تعدیل.....۳

بیستمین نمایشگاه بین‌المللی صنعت برق به

تعویق افتاد.....۳

فرصت‌ها و تهدیدهای استفاده از انرژی

خورشیدی.....۴

نرخ ۱۵ تومانی ترانزیت هر کیلووات ساعت برق.....۵

بهره‌مندی صادرکنندگان خدمات از مزایا و

تشویق‌های پیش‌بینی شده در قانون.....۶

هنوز یک سوم ارز مصوب برای واردات کالاهای

اساسی را دریافت نکرده ایم.....۶

سرعت انتقال ارز بخاطر تحریم‌ها کند شده

است.....۷

تقویت صادرات خدمات فنی مهندسی، نیازمند

تدوین استراتژی اقتصادی دولت است.....۷

یک آئین نامه مالیاتی ابطال شد.....۸

شکوفایی حرفه‌ای بعد از ۵۰ سالگی.....۹

روستاهای بیلاقی مسیر اسالم به خلخال...۱۰

علیرضا کلاهی، عضو هیات نمایندگان اتاق تهران

# فناوری‌هایی که آینده صنعت و اقتصاد را متحول می‌کنند

علیرضا کلاهی در وبینار «معرفی تغییرات  
نمایی اقتصاد فناوری» عنوان کرد که  
میلیاردها دلار سرمایه و بهترین مغزهای دنیا  
در حال استفاده و بهبود فناوری‌ها هستند تا  
زندگی بشر را عوض کنند.

در وبینار «معرفی تغییرات نمایی اقتصاد فناوری» که در اتاق  
بازرگانی تهران برگزار شد، علیرضا کلاهی، عضو هیات نمایندگان  
اتاق تهران عنوان کرد که میلیاردها دلار سرمایه و بهترین مغزهای  
دنیا در حال استفاده و بهبود فناوری‌ها هستند تا زندگی بشر را  
عوض کنند. با ورود نسل جدید این سرعت افزایش پیدا خواهد کرد.



در عین حال مدل کسب و کار تغییر و ایده بعدی از هر جای دنیا می‌تواند ظهور کند.

پس از آنکه علیرضا کلاهی، عضو هیات نمایندگان و نایب‌رئیس کمیسیون صنعت و معدن اتاق بازرگانی تهران، در شانزدهمین نشست هیات نمایندگان اتاق تهران گزارشی از «۱۰ مگاترند آینده اقتصاد فناوری و تصویر آن بر اقتصاد ایران» ارائه کرد، با اقبال فعالان اقتصادی روبه‌رو شد. بر این اساس مقرر شد که این گزارش در قالب یک وبینار در نشست مشترک دو کمیسیون «صنعت و معدن» و «بهبود محیط کسب و کار و رفع موانع تولید» اتاق بازرگانی تهران ارائه شود که این وبینار با حضور اعضای دو کمیسیون و دیگر فعالان اقتصادی برگزار شد.

این نشست هم‌چنین به صورت زنده و مستقیم از سایت و اینستاگرام اتاق بازرگانی تهران پخش شد و همه فعالان اقتصادی و علاقمندان توانستند این وبینار را به صورت زنده مشاهده کنند.

کلاهی صمدی در ابتدای گزارش خود با بیان اینکه «تلفیق فناوری‌ها، عصر جدیدی را برای ما رقم می‌زند» ادامه داد: عصر تلفیق فناوری‌ها که هوش مصنوعی، چاپ سه‌بعدی، تولید بافت‌های زنده، حسگرها، واقعیت افزوده و بلاکچین بخشی از آن است، آغاز شده و هیچ قسمتی از زندگی، کسب و کار یا محیط انسان بدون تغییر نخواهد بود. بدین ترتیب، کاهش تصاعدی بهای پردازش، موتور محرک تغییرات نمایی بوده است. فناوری‌های نوین، در ابتدای امر کمی بیش از انتظار، زمان می‌برند تا جا بیفتند و سپس بسیار سریع‌تر از آنچه فکر می‌کنیم همه‌گیر و کارا می‌شوند.

این عضو هیات نمایندگان اتاق تهران در ادامه «فوفور، ارزانی و همگانی شدن» را به عنوان نخستین مگاترند اقتصاد فناوری معرفی کرد و گفت: فناوری و

پیشرفت آنچه قبلاً نایاب بوده است نظیر پرواز، آب، غذا، سلامت و طول عمر را در دسترس قرار می‌دهد. کلاهی سپس «شبکه جهانی و اتصال همه افراد به اینترنت» را به عنوان یکی دیگر از مگاترندها مورد اشاره قرار داد و گفت: بررسی‌ها نشان می‌دهد تا سال ۲۰۲۲ حدود ۷ میلیارد نفر در سراسر جهان به اینترنت متصل شوند و در سایه این تحول بازارهای جدید، مغزها و ایده‌های جدید نیز امکان ظهور پیدا خواهند کرد.

«اینترنت اشیاء» سومین تغییر نمایی فناوری بود که کلاهی به آن اشاره کرد و گفت: در سال جاری ۲۰ میلیارد دستگاه به یک تریلیون حسگر متصل خواهد شد و تا سال ۲۰۳۰ حدود ۵۰۰ میلیارد دستگاه به ۱۰۰ تریلیون حسگر اتصال خواهد یافت.

تغییر نمایی دیگری که او آن را مورد اشاره قرار داده «در دسترس بودن اطلاعات کامل و دقیق» بود. کلاهی در این باره گفت: با گسترش حسگرها و ارتباطات، دسترسی به اطلاعات آبی و دقیق خواهد بود. در چنین شرایطی حفظ بودن مهم نیست، مهم آن است که بدانی چه بررسی. تحولات به سمت و سویی پیش می‌رود که برای مثال از امسال برای هیچ شغلی در شرکت‌هایی نظیر گوگل، تسلا و نتفلیکس، ارائه مدرک تحصیلی الزامی نخواهد بود و توانایی فرد، خلاقیت و عملکرد او در کار تیمی ملاک استخدام خواهد بود. بنابراین لازم است این تحولات در آموزش‌های ما در ایران مورد توجه قرار گیرد.

او که در باب «در دسترس بودن اطلاعات کامل و دقیق» سخن می‌گفت، ادامه داد: اکنون، گوگل پروژه‌های بر مبنای هوش مصنوعی در دست دارد که اگر پرسشی بر بستر گوگل مطرح شود ۱۲۰ هزار کتاب را در نیم‌ساعت جست‌وجو کرده و پاسخ می‌دهد. این قابلیت البته هم‌چنان در حال تقویت است.

این عضو هیات نمایندگان اتاق تهران سپس به «افزایش توان فیزیکی و مغزی با تلفیق ماشین» پرداخت و گفت: به زودی شاهد افزایش تصاعدی دانش، هوش و توان از طریق این تلفیق خواهیم بود. اکنون میلیاردها دلار سرمایه به این حوزه روانه شده و برآوردها این است که به زودی با صرفه‌جویی در وقت و افزایش توان پرسنل، تریلیون‌ها دلار ارزش جدید خلق شود.

او افزود: اتصال مغز به ابراطلاعات نیز به فاصله چند ساله رخ خواهد داد. افزون بر این، فارغ از توسعه توان مغزی انسان از طریق تلفیق با الکترونیک، یکی از تحولاتی که رخ خواهد داد، تولید آواتارهایی است که تحت سیستم یادگیری ماشین هستند؛ ماشین‌های هوشمند که دقیقاً مانند افراد خواهند بود **Machine learning avatar**.

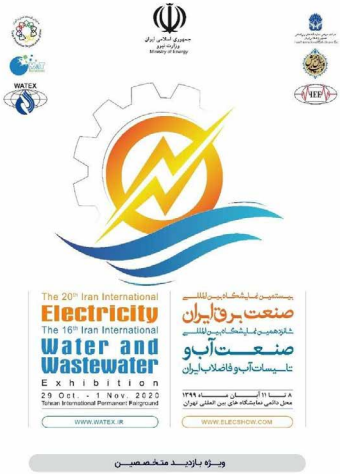
«افزایش طول عمر مطلق و مفید» ششمین مگاترندی بود که کلاهی صمدی به آن اشاره کرد و درباره آن گفت: نصب سنسور در داخل بدن انسان، طراحی داروهای هوشمند و اختصاصی، چاپ سه‌بعدی اجزا بدن و شناسایی و از بین بردن سلول‌های پیر از ویژگی‌های این تحول است؛ به نحوی که پیش‌بینی‌های جدی روی افزایش طول عمر وجود دارد. برخی معتقدند اگر انسانی تا سال ۲۰۳۵ زنده بماند، انتظار عمر ۲۰۰ ساله یا نامحدود برای او دیگر محال نخواهد بود. برخی هم می‌گویند نسلی که اکنون به دنیا می‌آید کمینه انتظار طول عمر آن ۱۵۰ سال است.

او ادامه داد: تکنولوژی‌های مختلفی که اکنون شرکت‌ها روی آن سرمایه‌گذاری می‌کنند، نصب حسگرهایی در داخل بدن است و این تغییر پارادایمی در علم پزشکی ایجاد خواهد کرد. با نصب حسگر در بدن و پیش‌بینی مشکلات جسمی

افراد، هم هزینه‌های پزشکی کاهش پیدا خواهد کرد و هم طول عمر افزایش می‌یابد. در عین حال، طراحی داروهای هوشمند نیز به طول عمر انسان کمک می‌کند، چنانکه اکنون ویروس‌هایی در حال چاپ سه‌بعدی هستند که مستقیماً به سلول‌های سرطانی حمله می‌کنند. حتی پیش‌بینی می‌شود، چاپ سه‌بعدی اعضای بدن نیز انجام گیرد؛ بر این اساس، کلیه اولین قطعه بدن خواهد بود که چاپ می‌شود و در سال ۲۰۲۳ این امر محقق خواهد شد. می‌توانید تصور کنید کیفیت زندگی هزاران نفری که اکنون در صف پیوند کلیه هستند، به چه سرعت و به چه نحوی تغییر خواهد کرد.

کلاهی به تکنولوژی‌های دیگری برای از بین بردن سلول‌های پیر که منجر به بیماری‌هایی چون آلزایمر و سرطان می‌شود اشاره کرد و گفت: دانشمندان هم‌اکنون در حال چاپ سه‌بعدی لاله گوش و پوست هستند و البته چاپ مویرگ‌ها نیز در ایستگاه فضایی در شرایط بدون جاذبه در حال انجام است و پیش‌بینی می‌شود که در سال‌های آینده به اهداف خود دست یابند.

به گفته او حوزه دیگری که در مسیر تغییرات نمایی فناوری قرار گرفته، «تکنولوژی حمل و نقل خودران و برقی» است. او در این باره توضیح داد: کاهش هزینه حمل و نقل و بهبود لجستیک از مهمترین اهداف این تغییرات است و ۴ تریلیون دلار صنعت بیمه، خودروهای سنتی و .. در معرض دگرگونی هستند. تغییرات در این بخش مختل‌کننده صنعت نفت، خودروسازی و بیمه خواهد بود. در پی این تغییرات است که رانندگان بسیاری در سراسر جهان با خطر بیکاری مواجه می‌شوند. چنانکه پیش‌بینی‌ها حاکی از آن است که تنها در آمریکا ۴,۵ میلیون نفر که شغل‌شان جابه‌جایی...



## بیستمین نمایشگاه بین‌المللی صنعت برق به تعویق افتاد

اداره کل روابط عمومی وزارت نیرو اعلام کرد با توجه به دستورالعمل‌هایی بهداشتی مقابله با کرونا و اولویت داشتن حفظ سلامت شرکت‌کنندگان و بازدیدکنندگان، نمایشگاه صنعت آب و برق امسال به تعویق افتاده است.

به گزارش سندیکای صنعت برق ایران، بیستمین دوره نمایشگاه بین‌المللی صنعت برق و شانزدهمین نمایشگاه بین‌المللی صنعت آب و تاسیسات آب و فاضلاب که قرار بود از ۸ تا ۱۱ آبان‌ماه ۱۳۹۹ در محل دائمی نمایشگاه‌های بین‌المللی تهران برگزار شود، به دلیل هشدارهای بهداشتی ستاد ملی مقابله با شیوع کرونا در شهر تهران و همکاری هرچه بیشتر در مقابله با بیماری کووید-۱۹ به زمان دیگری موکول شده است که متعاقباً اعلام می‌شود.

است و هفته جاری بیست و سومین هفته برگزاری این پویش در سال جاری است و ما از ۲۵۰ پروژه که برای مثال وعده بودیم تا کنون ۱۱۲ پروژه را با سرمایه‌گذاری ۲۷ هزار و ۷۰۰ میلیارد تومان افتتاح کردیم. امسال تاکنون ۷ پروژه بزرگ سد مخزنی افتتاح شده است و امیدواریم ۱۸ پروژه سال ۱۳۹۹ در این زمینه افتتاح و به بهره‌برداری برسد.



## لغو بخشنامه نحوه محاسبه تفاوت بهای فلزات در قراردادهای فاقد تعدیل

محمدباقر نوبخت، رئیس سازمان برنامه و بودجه کشور بخشنامه دستورالعمل نحوه محاسبه تفاوت بهای فلزات در کارهای فاقد تعدیل و مابه‌التفاوت مصوب ۸ بهمن سال ۱۳۹۲ را طی ابلاغیه‌ای فاقد اعتبار اعلام کرد.

براین اساس و با به استناد ماده ۲۳ قانون برنامه و بودجه و ماده ۳۴ قانون احکام دائمی برنامه‌های توسعه کشور موضوع نظام فنی و اجرایی یکپارچه و نیز پیرو ابلاغ فهرست بهای واحد پایه رسته نیرو سال ۹۹، بخشنامه دستورالعمل نحوه محاسبه تفاوت بهای فلزات در کارهای فاقد تعدیل و مابه‌التفاوت مصوب ۸ بهمن سال ۹۲ از تاریخ اول آبان سال ۹۹ فاقد اعتبار است.

کردند. وزیر نیرو اظهار کرد: این اقدام کمک بزرگی به تولیدکنندگان برق است که می‌توانند سریع‌تر به وجه‌شان دست‌یابند و همچنین مصرف‌کنندگان نیز می‌توانند با قیمت مناسب‌تری برق مورد نیاز خود را تأمین‌کنند و هم‌نیز نقش تعیین‌کننده خواهد داشت و دیگر منحصرأ خریدار نخواهد بود؛ این اقدام ان‌شاءالله در ادامه به رشد و پویایی صنعت برق کمک بزرگی خواهد کرد اجرای آن نیز بر اساس مصوبه هیأت وزیران آماده خواهد شد. اردکانیان همچنین در پاسخ به پرسشی درباره برنامه‌های وزارت نیرو در خصوص لایروبی رودخانه‌ها برای فصول سرد سال خاطر نشان کرد: برنامه مهندسی رودخانه که بخشی از آن را شامل لایروبی رودخانه‌ها می‌شود از بعد از سیل سال گذشته با شدت آغاز شده است؛ در سال ۱۳۹۸ موفق شدیم ۵ برابر متوسط سال‌های قبل عملیات لایروبی را انجام دهیم و نتیجه آن شد که ۴-۵ سیلاب بزرگی را که در جنوب و جنوب غرب کشور در نیمه دوم سال گذشته و اوایل سال جاری داشتیم، با حداقل خسارت و حداکثر بهره‌وری پشت سر گذاشته شد. وی ادامه داد: این مسیر کماکان ادامه خواهد داشت و امیدواریم همان‌طور که دستگاه قضایی با همکاری‌هایی دارند، در آزادسازی حریم و بستر رودخانه‌ها بتوانیم تکالیف قانونی را که برعهده داریم، انجام دهیم و نتیجه آن باشد که در شرایط تا حدود زیادی تغییر اقلیم که ما باید آمادگی مواجه شدن با سال‌های خشک و تر را داشته باشیم، از سیلاب به عنوان یک منبع آب شیرین بیشتر از مواجهه با خسارت، منفعت ببریم.

وزیر نیرو در باره برنامه‌های این وزارتخانه در حوزه سدسازی نیز گفت: برنامه‌های سدسازی وزارت نیرو در قالب پویش هر هفته الف به در دست انجام



## اردکانیان: شرکت توانیر دیگر خریدار انحصاری برق نیست

وزیر نیرو از موافقت هیئت وزیران با تأمین برق مورد نیاز مصرف‌کنندگان بزرگ برق از طریق بورس انرژی خبر داد.

به گزارش ایسنا، رضا اردکانیان وزیر نیرو در حاشیه جلسه چهارشنبه هیئت وزیران در جمع خبرنگاران با اشاره به مصوبات امروز هیئت دولت گفت: یکی از مشکلاتی که در ایام اخیر در بخش برق مواجه بودیم افزایش میزان طلب تولیدکنندگان برق از شرکت توانیر بود.

وی با بیان اینکه «شرکت توانیر خریدار انحصاری برق در کشور است»، افزود: بیش از ۶۰ درصد تولید برق کشور توسط بخش خصوصی انجام می‌شود و شرکت نیز برای پرداخت پول تولیدکنندگان تابع قیمت‌های تکلیفی است؛ بن‌همین دلیل تولیدکنندگان از اینکه دریافت وجه‌شان با فاصله زمانی قابل ملاحظه‌ای صورت گرفته است گلّه‌مندند. در این راستا در جلسه امروز هیئت وزیران پیشنهاد وزارت امور اقتصاد و دارایی به دستگاه‌های مرتبط مبنی بر اینکه مصرف‌کنندگان بزرگ که شامل مصرف‌کنندگان پنج مگاوات و بالاتر هستند، برق‌شان را از بازار بورس انرژی دریافت کنند، موافقت



## فرصت‌ها و تهدیدهای استفاده از انرژی خورشیدی

ایران به‌عنوان بهشت انرژی‌های تجدیدپذیر و به ویژه انرژی خورشیدی شناخته می‌شود. سرزمین پهناور، آفتاب فراوان به‌صورتی که کمترین تابش خورشید در شمال ایران تقریباً برابر با بیشترین تابش خورشید در جنوب آلمان است.

همچنین مصرف برق حدود ۳۰۰ میلیارد کیلووات ساعت در سال که سالانه نیز افزایش می‌یابد و نیز وجود نیروی انسانی متخصص و زیرساخت‌های مناسب، برای کشور ایران این پتانسیل را ایجاد می‌کند که بتواند نه‌تنها مصرف برق خود را از انرژی خورشیدی تامین کند و حتی صادرکننده برق تجدیدپذیر باشد، بلکه از انرژی خورشیدی به‌عنوان یکی از موتورهای توسعه و ایجاد اشتغال در کشور استفاده کند، کشوری که پیک جمعیتی آن به سن اشتغال رسیده است و نیازمند فوری شغل است.

### شکل‌گیری ۲۰۰ شرکت فعال

اغلب کسب و کارهایی که در کشور وجود دارند، به سوی مرکز هستند، یعنی جویندگان اشتغال را از روستاها و مناطق محروم کشور به سمت

تهران و حاشیه کلان‌شهرها جذب می‌کنند و باعث مهاجرت، ایجاد نابسامانی‌های اجتماعی و افزایش بزهکاری در حاشیه شهرها می‌شوند. در حالی که ویژگی جالب انرژی خورشیدی این است که آفتاب بر سراسر کشور می‌تابد و جایی در کشور نیست که از تابش خورشید محروم باشد. بنابراین کسب و کار سامانه‌های خورشیدی یکی از معدود زمینه‌های کسب و کار است که می‌توان آن را نه تنها در کلان‌شهر تهران و در مراکز استان‌ها، بلکه در شهرستان‌های دورافتاده و حتی در مناطق مرزی و در روستاها ایجاد کرد و موجب توسعه آن منطقه شد.

خوشبختانه با اجرای روش خرید تضمینی برق ۲۰ ساله از سامانه‌های خورشیدی بخش خصوصی که توسط شرکت‌های توزیع برق و به نمایندگی از سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر و بهره‌وری برق ایران (ساتبا) صورت می‌گیرد، متقاضیان زیادی به نصب سامانه‌های خورشیدی روی سقف ساختمان‌ها و سوله‌های صنعتی و زمین‌های کشاورزی بلااستفاده روی آورده‌اند. در ایران تاکنون حدود ۴ هزار سامانه خورشیدی کوچک مقیاس (کمتر از ۱۰۰ کیلووات) برابر ظرفیت مجموعاً ۴۵ مگاوات نصب شده است که البته در مقایسه با حدود ۹۰۰ مگاوات ظرفیت نصب شده تجدیدپذیر در کشور، فقط ۵ درصد از ظرفیت کل را تشکیل می‌دهد، ولی پتانسیل رشد بسیار بالایی دارد. در نتیجه این توسعه بازار در سال‌های اخیر بالغ بر ۲۰۰ شرکت فعال در زمینه مهندسی، پیمانکاری، مشاوره، تامین‌کننده و تولیدکننده تجهیزات سامانه‌های خورشیدی در سراسر کشور شکل گرفته‌اند.

### شرکت‌های فعال در آستانه تعطیلی

با توجه به اینکه در کشور ما، برق خانگی به‌صورت

یارانه‌ای و با نرخ ارزان در اختیار مردم قرار می‌گیرد، مصرف برق خورشیدی در خانه یا کارخانه اقتصادی نیست و برق تولیدی سامانه‌های خورشیدی باید به‌صورت کامل توسط دولت (وزارت نیرو) طی قراردادهای خرید تضمینی برق بلندمدت خریداری شود. بنابراین کسب و کار این شرکت‌ها به شدت به نرخ خرید برق اعلامی از طرف وزارت نیرو وابسته است.

در ماه‌های اخیر، به‌رغم اینکه هزینه سرمایه‌گذاری سامانه‌های خورشیدی در جهان مانند همیشه رو به کاهش بوده است، به دلیل وجود تورم و افزایش نرخ ارز و در حقیقت کاهش ارزش پول ملی که در کشور ما اتفاق افتاده است، هزینه سرمایه‌گذاری این سامانه‌ها بر حسب ریال افزایش یافته است. یک سامانه خورشیدی ۵ کیلوواتی که در سال ۹۸ با هزینه بین ۴۰ تا ۵۰ میلیون تومان احداث می‌شد، اکنون به بالای ۸۰ میلیون تومان رسیده است. بنابراین توجیه‌پذیری اقتصادی سرمایه‌گذاری در این سامانه‌ها زیر سوال رفته است و هم اکنون بسیاری از این شرکت‌ها دچار تعدیل نیرو شده و در آستانه تعطیلی هستند.

بعید نیست شرکت‌هایی که تجربه اندوخته و نیروی انسانی که پرورش یافته است، به سادگی و با تاخیر وزارت نیرو در افزایش نرخ خرید تضمینی برق از دست بروند. بنابراین این شرکت‌ها در کارگروه اقتصادی کشوری که از کارشناسان اقتصادی استان‌های مختلف برای این منظور تشکیل دادند، محاسبات مالی را برای سامانه‌های خورشیدی در سائزهای مختلف انجام داده تا نتایج را برای به‌روزرسانی نرخ‌های خرید برق به سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر (ساتبا) ارسال کنند. مجموعه این فعالان امیدوار هستند که با توجه به

نظر مثبت مدیریت ساتبا و وزارت نیرو نسبت به توسعه سامانه‌های خورشیدی، اقدامات مناسب برای افزایش نرخ خرید برق انجام گیرد. موج سوم تولید برق با سامانه‌های خورشیدی در ۱۰۰ سال گذشته تامین برق کشورها از طریق نیروگاه‌های بزرگ فسیلی چند هزار مگاواتی یا چند صد مگاواتی (موج اول تولید برق) و در ۲۰ سال گذشته از طریق نیروگاه‌های تجدیدپذیر بادی و خورشیدی چند ده مگاواتی (موج دوم تولید برق) بوده است. در سال‌های اخیر شاهد ظهور موج سوم تولید برق یا همان سامانه‌های خورشیدی خانگی کوچک مقیاس و کیلوواتی هستیم.

امروزه در جهان سامانه‌های خورشیدی کوچک مقیاس روی سقف خانه‌ها، سوله‌های صنعتی و... به تعداد چند میلیون سامانه نصب می‌شوند و به تدریج نقش مهمی در تولید برق ایفا می‌کنند. برای مثال در آلمان تا پایان سال ۲۰۱۹ مجموعاً حدود ۲ میلیون سامانه خورشیدی کوچک مقیاس با ظرفیت مجموع ۵۰ گیگاوات (هزار مگاوات) نصب شده است و جالب است که ۶۶ درصد یا دوسوم از کل این ظرفیت (بیش از ۳۳ گیگاوات) مربوط به سامانه‌های خورشیدی کوچک مقیاس یعنی کمتر از ۵۰۰ کیلووات هستند.

### فراهم کردن سازو کار تسهیلات‌دهی

اعطای تسهیلات مناسب برای متقاضیان نصب سامانه‌های خورشیدی در کنار خرید تضمینی برق می‌تواند موجب توسعه بازار خانگی شود. وزارت نیرو می‌تواند با اجرایی کردن تبصره ۱۶ قانون بودجه سال ۱۳۹۹ که تعداد ۱۰ هزار تسهیلات خورشیدی ۴۰ میلیون تومانی با نرخ بهره حداکثر ۸ درصد و یک سال تنفس را پیش‌بینی کرده است، موجب توسعه این سامانه‌ها شود.



سخنگوی صنعت برق خبر داد:

## جزئیات جدید از عرضه برق در بورس انرژی / نرخ ۱۵ تومانی ترانزیت هر کیلو وات ساعت برق

سخنگوی صنعت برق و عضو هیات مدیره شرکت توانیر درباره عرضه برق مصرف‌کنندگان بزرگ در بورس انرژی گفت که دستورالعمل مقررات ترانزیت انرژی الکتریکی در شبکه برق کشور توسط وزیر نیرو ابلاغ شده و سازوکارهای حضور مصرف‌کنندگان در بورس فراهم است.

به گزارش پایگاه خبری بازار سرمایه (سنا) و به نقل از ایسنا، مصطفی رجبی مشهدی همچنین گفت: "از سال ۱۳۹۱ سازوکار عرضه برق در بورس انرژی ایران فراهم بوده و شرکت‌های توزیع نیروی برق نیاز خود را از بورس انرژی خریداری می‌کردند که با ابلاغ مصوبه هیات وزیران در سال ۱۳۹۴ و وزیر نیرو در سال ۱۳۹۵ امکان تامین برق مصرف‌کنندگان بزرگ برق نیز از طریق بورس انرژی ایران فراهم شد."

وی اضافه کرد: با توجه به اینکه ابلاغ مصوبات هیات دولت و وزیر نیرو به منظور تحقق بند «و» ماده ۱۳۳ قانون برنامه پنج ساله توسعه کشور صورت گرفته

بود، بعد از سال ۱۳۹۶ که این بند منقضی شد، فعالیت مصرف‌کنندگان بزرگ برق در بورس انرژی ایران نیز متوقف ماند.

به گفته رجبی مشهدی، با ابلاغ برنامه ششم توسعه کشور، در بند ب ماده ۴۴ این قانون بر استفاده از سازوکارهای بورس انرژی ایران جهت تعیین قیمت برق تاکید شده بود و مصوبه هیات وزیران نیز به شورای اقتصاد اختیار داده بود نرخ ترانزیت را مشخص کنند.

عضو هیات مدیره شرکت توانیر، یادآور شد: به منظور اجرایی کردن بهتر این قانون و کاهش نقش دولت در زمینه قیمت‌گذاری کالای برق سازوکار جدیدی برای آن تعیین شد و قیمت ترانزیت برق از نیروگاه‌ها به خریداران تقریباً ۱۵ تومان به ازای هر کیلووات ساعت مشخص شد و دستورالعمل اجرایی آن توسط وزیر نیرو با فراگیری بیشتر ابلاغ شد به طوریکه دستورالعمل جدید شامل تمامی مصرف‌کنندگان برق اعم از مشترکین قدرت قراردادی بیشتر و کمتر از ۵ مگاوات و مشترکین صنعتی و غیر صنعتی می‌باشد.

رجبی مشهدی با اشاره به جزئیات سازوکار جدید برای عرضه برق به مصرف‌کنندگان بزرگ در بورس انرژی افزود: بر اساس سازوکار تعیین شده، شیوه انجام کار به این شکل است که نیروگاه‌های بخش خصوصی می‌توانند برق خود را در بورس عرضه و مصرف‌کنندگان برق نیز به عنوان خریداران بر اساس قیمت‌های عرضه شده، برق مورد نیاز خود را خریداری کنند.

به باور وی، با توجه به این سازوکار نقش دولت در تجارت برق کاهش می‌یابد و تنها به ترانزیت برق می‌پردازد که این موضوع به پررنگ‌تر شدن نقش بخش خصوصی در تجارت برق کمک شایانی

می‌نماید. در سازوکار بورس کشف قیمت بر اساس مکانیزم بازار و به صورت شفاف‌تر اتفاق می‌افتد.

### بررسی معاملات برق در بورس انرژی

وی در برابر این پرسش که معاملات برق بورس انرژی ایران در گذشته چه عملکردی داشته، گفت: ممکن است هر کاری در شروع فراز و فرودهایی را در پی داشته باشد. از سال ۱۳۹۱ بازار برق بورس انرژی ایران در حالی تاسیس شد که بیشترین حجم و ارزش معاملات آن مربوط به سال ۹۴ است که حدود ۱۹ میلیارد مگاوات ساعت برق به ارزش ۷۵۰ میلیارد تومان در بازار عمده فروشی که شرکت‌های توزیع نیروی برق در آن اقدام به خرید بخشی از برق مورد نیاز خود می‌کردند معامله شده است. رجبی مشهدی ادامه داد: در سال‌های بعد به علت کمبود منابع مالی برای تامین اعتبار خرید شرکت‌های توزیع نیروی برق حجم و مقدار معامله شده کمتر بوده است. قیمت‌ها در بورس انرژی ایران به علت ماهیت نقدی بودن معاملات نسبت به بازار عمده‌فروشی برق در شرکت مدیریت شبکه برق ایران که بطور نسبی است، پایین‌تر است؛ بنابراین نزولی بودن معاملات در این بازار به این دلیل بوده که وضعیت اقتصادی برق به نحوی بود که تزریق منابع مالی لازم به شرکت‌های توزیع نیروی برق جهت تامین برق خود از طریق بورس انرژی ایران صورت نپذیرفت.

رویکرد وزارت نیرو سوق دادن معاملات مصرف‌کنندگان بزرگ برق صرفاً در بورس انرژی است این مقام مسئول در برابر این پرسش که آیا عرضه برق خارج از مکانیزم بورس منجر به رانت و فساد نمی‌شود، پاسخ داد: بازار برق عمده فروشی، رانتی ندارد و از سال ۸۳ راه اندازی شده و نیروگاه‌ها در هر ساعت می‌توانند در ۱۰ پله قیمت خود را

اعلام کنند و با توجه به میزان مصرف خریداران، معاملات صورت می‌گیرد. البته معاملات خارج از بورس عمدتاً مربوط به معاملات شرکت‌های توزیع است و رویکرد وزارت نیرو سوق دادن معاملات مصرف‌کنندگان بزرگ برق صرفاً در بورس انرژی است.

وی با تاکید بر جزئیات ابلاغ دستورالعمل تعیین نرخ ترانزیت توسط وزارت نیرو، تصریح کرد: سازوکارهای حضور مصرف‌کنندگان برق در بورس انرژی ایران هم اکنون تا حدی فراهم شده و پیشرو است ولی به طور قطع و یقین نیاز است ملاحظاتی در این خصوص در نظر گرفته شود تا به تدریج این موارد اثرات خود را نشان دهند و قطعاً شرایط بهتر خواهد شد.

سخنگوی صنعت برق تاکید کرد: به نظر می‌رسد با دستورالعمل و مقررات جدیدی که وضع و ابلاغ شده مصرف‌کنندگان بزرگ برق بتوانند برق خود را به صورت مستقیم از بورس انرژی ایران تامین کنند که این فرصت خوبی برای توسعه معاملات است و نقش بخش خصوصی پررنگ‌تر خواهد شد و با کم‌رنگ شدن نقش دولت در تجارت برق دولت متمرکز بر توسعه شبکه‌های برق و پایدار کردن شرایط خواهد شد تا معاملات برق به شکل مناسبی صورت بگیرد.

براساس این گزارش، با توجه به تایید خبر دریافت مصوبه وزیر نیرو در خصوص ترانزیت برق، انتظار می‌رود معاملات برق مصرف‌کنندگان بزرگ در بورس انرژی ایران بزودی از سر گرفته شود.

بر همین اساس با توجه به ابلاغ احتمالی مصوبه مذکور به شرکت‌های برق منطقه‌ای و توزیع نیروی برق در چند روز آینده، مصرف‌کنندگان بزرگ برق می‌توانند با مراجعه به شرکت‌های برق منطقه‌ای

معاون وزیر صمت اعلام کرد:

## ایجاد گمرک خدمات برای نخستین بار در نظام تجاری کشور/ بهره‌مندی صادرکنندگان خدمات از مزایا و تشویق‌های پیش‌بینی شده در قانون

رئیس کل سازمان توسعه تجارت ایران ابلاغ دستورالعمل اجرایی نحوه تشخیص ارزش حاصل از صادرات خدمات و صدور گواهی صادرات خدمات را گامی مهم در جهت حضور قدرتمند بخش‌های مختلف خدمات ایران در بازارهای بین‌المللی دانست.

به گزارش شاتا، حمید زادبوم با اشاره به فعالیت‌های سازمان توسعه تجارت به ویژه در دو دهه اخیر در زمینه ساماندهی صادرات خدمات، بیان کرد: ابلاغ این دستورالعمل به منزله ایجاد گمرک خدمات در کشور و گامی مهم و مؤثر در جهت رفع چالش‌ها و موانع قانونی و تسهیل فعالیت شرکت‌های صادرکننده خدمات در تمامی حوزه‌ها است.

وی افزود: مشارکت و همدلی همه دستگاه‌های حاکمیتی مرتبط در این زمینه می‌تواند توسعه صادرات خدمات را رونق و سرعت بخشد.

معاون وزیر و رئیس کل سازمان توسعه تجارت ایران گفت: در اجرای تبصره ۳ ماده ۲۷ آیین‌نامه اجرایی قانون مقررات صادرات و واردات و به منظور ساماندهی حوزه صادرات خدمات، سازمان توسعه تجارت ایران ضمن بررسی قوانین و مقررات موجود و اسناد بالادستی،

برنامه اجرایی جهت شناسایی صادرکنندگان و فرآیند صادرات و حمایت از فعالان این حوزه را تهیه و تدوین کرد تا مشمولان این بخش نیز از مزایا و تشویقات پیش‌بینی شده در چارچوب مقررات بهره‌مند شوند.

زادبوم وجود ظرفیت‌ها و مزیت‌های فراوان کشور در این زمینه را به عنوان نقطه قوت اقتصاد ایران برشمرد و اظهار داشت: تجارت خدمات به تنهایی قادر است جایگزین درآمدهای نفتی شده و ضمن ایجاد اشتغال و ارزش افزوده‌ای که در برخی موارد به ۱۰۰ درصد هم می‌رسد، پایه‌های نفوذ و تاب‌آوری اقتصادی کشور را به خوبی تقویت کند.

وی با اشاره به حجم عظیم گردش مالی تجارت خدمات در سطح جهان و تبدیل شدن این بخش به بزرگترین حوزه اشتغال‌زایی و تبادلات مالی بین‌المللی، از سهم بسیار ناچیز بخش خدمات کشورمان در این حوزه انتقاد کرد و این وضعیت را ناشی از کم توجهی مسئولان، قانونگذاران و فعالان اقتصادی به این حوزه و نداشتن درک صحیح از فعالیت خدماتی دانست و ابراز امیدواری کرد با برنامه‌ریزی صحیح بتوانیم سهم شایسته‌ای از بازار جهانی خدمات را به خود اختصاص دهیم.

معاون وزیر و رئیس کل سازمان توسعه تجارت ایران وجود نداشتن آمار دقیق و یا حتی نزدیک به واقعیت در زمینه صادرات بخش‌های مختلف خدمات را از بزرگ‌ترین مشکلات در راه برنامه‌ریزی مناسب برای توسعه صادرات این عرصه عنوان کرد و از فعالان و ذی‌نفعان این بخش در دولت و بخش خصوصی برای حل این مشکل دعوت به همکاری و هم‌فکری کرد.

به گزارش خبرگزاری فارس به نقل از صدا و سیما، محمدرضا کلامی دبیر ستاد تنظیم بازار در گفت‌وگو با بخش خبری ساعت ۲۱ شبکه اول سیما گفت: قرار شد بانک مرکزی ۸ میلیارد دلار منابع برای واردات کالاهای اساسی اختصاص دهد و ۱ میلیارد دلار نیز از محل تأمین ریال و مابه التفاوت تأمین شود که مجموع ارزش اختصاص یافته به واردات کالاهای اساسی ۹ میلیارد دلار در سال ۹۹ است.

وی افزود: سهم واردات روغن خام و ۴ قلم نهاده های دامی، شش و چهار دهم میلیارد دلار و سهم دارو دو و نیم میلیارد دلار و سهم کتاب دانش آموزی و نهاده های کشاورزی ۱۰۰ میلیون دلار است.

کلامی گفت: برای واردات روغن خام و ۴ نهاده دامی باید در ۶ ماهه نخست سال ۴,۴ میلیارد دلار دریافت می‌کردیم اما تاکنون سه و نیم میلیارد دلار اختصاص یافته و از این مبلغ ۳ میلیارد دلار تأمین شده است.

وی افزود: بقیه برای واردات گندم و چند قلم کالای اساسی که در فروردین و اردیبهشت وارد شد اختصاص یافته است و برای روغن خام و نهاده های دامی حدود ۸۰ درصد کد تخصیص دریافت شده و از این مبلغ حدود ۶۰ درصد کد تأمین گرفته است.

وی افزود: روند پر نوسان تأمین ارزش ممکن است برنامه‌ها را دچار مشکل کند و ۸۰ درصد مبلغ تخصیص یافته یک ماه زمان می‌خواهد که تبدیل به ریال شود.

کلامی گفت: اکنون روغن نباتی که واردات مواد اولیه آن ارزش ۴ هزار و ۲۰۰ تومانی گرفته است با قیمت مصوب در جامعه توزیع می‌شود.



## هنوز یک سوم ارزش مصوب برای واردات کالاهای اساسی را دریافت نکرده ایم

دبیر ستاد تنظیم بازار گفت: برای واردات روغن خام و ۴ نهاده دامی باید در ۶ ماهه نخست سال ۴,۴ میلیارد دلار دریافت می‌کردیم اما تاکنون سه و نیم میلیارد دلار اختصاص یافته و از این مبلغ ۳ میلیارد دلار تأمین شده است.

محسن چمن‌آرادر گفت‌وگو با پایگاه خبری اتاق ایران

## تقویت صادرات خدمات فنی

### مهندسی، نیازمند تدوین

### استراتژی اقتصادی دولت است

رئیس کمیسیون احداث، خدمات فنی و مهندسی می‌گوید: سطح صادرات خدمات فنی و مهندسی ایران به‌رغم ظرفیت‌هایی که این حوزه دارد، در پایین‌ترین سطح قرار گرفته و عمده‌ترین مشکل نیز به کمبود منابع مالی فعالان این حوزه و نبود حمایت‌های دولت مربوط می‌شود.

ایجاد اشتغال و رونق تولید در توسعه صادرات خدمات فنی و مهندسی، طی سال‌های گذشته به‌عنوان برون‌رفت اقتصاد از رکود و جبران کسری بودجه معرفی شده است. فعالان اقتصادی حوزه خدمات فنی و مهندسی بارها تأکید کرده‌اند که این حوزه ۳۴ میلیارد دلار ظرفیت صادرات دارد. باین‌حال، تأکید شده است که موانعی برای اجرایی کردن این هدف وجود دارد.

ضرورت حمایت از صادرکنندگان خدمات فنی و مهندسی در شرایطی که به گفته فعالان این حوزه به‌واسطه شیوع ویروس کرونا و تحریم‌ها، صادرات به پایین‌ترین سطح خود رسیده است، حداقل خواسته صادرکنندگان خدمات فنی و مهندسی از دولت دوازدهم در ماه‌های پایانی فعالیت خود است. محسن چمن‌آرا، رئیس کمیسیون احداث، خدمات فنی و مهندسی «نقل‌وانتقال مالی»، «نبود سرمایه‌گذاری‌های مشترک» و «ضعف پذیرش ضمانت‌نامه‌های صادراتی» را سه چالش عمده صادرکنندگان خدمات فنی و مهندسی عنوان می‌کند.

چمن‌آرا در گفت‌وگو با پایگاه خبری اتاق ایران

صنعت، استان‌های مختلف و ظرفیت تولید مرتبط است. این موارد از سمت وزارتخانه‌های «صنعت، معدن و تجارت»، «وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی» و «جهاد کشاورزی» به بانک مرکزی اعلام می‌شود. براین اساس تاکنون برای ذرت در حدود یک میلیارد و ۴۴۰ میلیون دلار، کنجاله ۵۰۹ میلیون دلار و برای دانه‌های روغنی ۷۱۴ میلیون دلار تأمین ارز شده است.

راوشی با بیان اینکه به دلیل تحریم‌های ظالمانه با محدودیت‌های ارزی مواجهیم، گفت: در عین حال درآمدهای ارزی نیز کاهش پیدا کرده و سرعت انتقال نیز به حساب‌هایی که از آنها خرید می‌کنیم و باید به کشورها واریز کنیم نیز کند شده است. اما آماري که ما در بانک مرکزی اعلام می‌کنیم، آمار محقق شده و مربوط به «تأمین ارز» است. تأکید می‌کنم «تأمین ارز» به معنای عددی است که محقق شده و ریال آن از واردکننده دریافت و در مقابل، ارز آن نیز به واردکننده پرداخت شده است. براین اساس درصدی از این تأمین‌ها همیشه به واسطه کندی انتقال و توقیفی که بعد از دستور پرداخت وجه تا حساب ذی نفع خارجی به دلیل زمان‌بر بودن رخ می‌دهد، ممکن است مختصری کم باشد.

راوشی هدف دولت از اجرای سیاست ارز ۴۲۰۰ تومانی را کمک به معیشت مردم دانست و گفت: معتقدیم تمام افرادی که در این فرایند حضور دارند شامل وزارتخانه‌های ذی ربط، واسطه‌ها، تولیدکنندگان و واردکنندگان باید نسبت به هر یک دلار از این ارز حساس باشند و آن را امانت مردم نزد خود تلقی کنند. البته هدف غایی این سیاست این است که کالاها سریع و ارزان در اختیار مردم قرار گیرد.

تعهدات ارزی بانک مرکزی با حضور در «بخش خبری ساعت ۲۱ شبکه اول سیما» ضمن اشاره به تصمیمات ستاد اقتصادی دولت درباره تأمین ارز کالاهای اساسی گفت: تأمین ارزی که تاکنون توسط بانک مرکزی برای واردات کالاهای اساسی انجام شده است، عملکردی از برنامه بودجه بندی و صرفه جویی ارزی است که در ابتدای سال جاری توسط ستاد اقتصادی دولت تعیین و به منظور اجرا به وزارتخانه‌های متولی واردات کشور (وزارتخانه‌های صمت، جهاد کشاورزی و بهداشت) و بانک مرکزی ابلاغ شده است.

وی سقف در نظر گرفته شده برای واردات کالاهای اساسی و ضروری طی سال ۱۳۹۹ را ۸ میلیارد دلار عنوان کرد و گفت: از این میزان، ۵ و نیم میلیارد دلار برای واردات اقلام مشمول زیر نظر وزارتخانه‌های صمت و جهاد کشاورزی و ۲ و نیم میلیارد دلار برای دارو و تجهیزات پزشکی در نظر گرفته شد. همچنین مقرر شد که در شش ماه اول سال ۵ میلیارد دلار از کل ۸ میلیارد دلار تأمین ارز شود. خوشبختانه بانک مرکزی این توفیق را داشته است که در نیمه سال بیش از الزام معین و نزدیک به ۵,۳ میلیارد دلار تا این تاریخ تأمین ارز انجام دهد.

مقام مسئول بانک مرکزی یادآور شد: حتی با توجه به شیوع ویروس کرونا و الزاماتی که برای واردات برخی اقلام از سوی «وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی» تعیین شد، از میزان یک میلیارد دلار تعیین شده اولیه تأمین ارز بیشتری انجام شده است.

مدیرکل عملیات و تعهدات ارزی، انتخاب اقلام را در تخصص و اختیار وزارت صمت یا وزارتخانه‌های ذی ربط دانست و تصریح کرد: این موارد به الزامات

## سرعت انتقال ارز بخاطر تحریم‌ها کند شده است



مدیرکل عملیات و تعهدات ارزی بانک مرکزی گفت: آماري که ما در بانک مرکزی اعلام می‌کنیم، آمار محقق شده و مربوط به «تأمین ارز» است. تأکید می‌کنم «تأمین ارز» به معنای عددی است که محقق شده و ریال آن از واردکننده دریافت و در مقابل، ارز آن نیز به واردکننده پرداخت شده است.

به گزارش خبرگزاری فارس به نقل از روابط عمومی بانک مرکزی، شیوا راوشی مدیرکل عملیات و



بارای دیوان عدالت اداری؛

## یک آئین نامه مالیاتی ابطال شد موضوع ابطال بند ۱ آیین نامه اجرایی احراز شروط ۳ گانه موضوع بند ۹ ماده ۱۴۸ اصلاحی قانون مالیات های مستقیم در دیوان عدالت اداری بررسی شد.

به گزارش خبرنگار مهر، موضوع ابطال بند ۱ آئین نامه اجرایی احراز شروط ۳ گانه موضوع بند ۹ ماده ۱۴۸ اصلاحی قانون مالیات های مستقیم مصوب سال ۱۳۹۱ وزیر امور اقتصادی و دارایی در دیوان عدالت اداری بررسی و رأی صادر شد.

در گردش کار این پرونده آمده است که شاکی به موجب دادخواستی ابطال بند ۱ آئین نامه اجرایی احراز شروط ۳ گانه موضوع بند ۹ ماده ۱۴۸ اصلاحی قانون مالیات های مستقیم مصوب سال ۱۳۹۱ وزیر امور اقتصادی و دارایی را خواستار شده و در جهت تبیین خواسته اعلام کرده است که:

احتراماً همان طور که مسبقه مقنن در مواد ۱۴۷ و ۱۴۸ قانون مالیات های مستقیم مقررات مربوط به هزینه های قابل قبول را احصاء نموده است و چنانچه مودیان مالیاتی نسبت به انجام این مقررات اقدام نمایند سازمان امور مالیاتی می بایست هزینه های فوق را قابل قبول تلقی نماید. یکی از بندهای ماده

۱۴۸ قانون مالیات های مستقیم بند ۹ می باشد که در مورد خسارات وارده به فعالیت و دارایی مؤدی بوده و اشعار می دارد: هزینه های مربوط به جبران خسارت وارده مربوط به فعالیت و دارایی مؤسسه مشروط بر اینکه: اولاً- وجود خسارت محقق باشد. ثانیاً- موضوع و میزان آن مشخص باشد. ثالثاً- طبق مقررات قانونی یا قراردادهای موجود، جبران آن به عهده دیگری نبوده یا در هر صورت از طریق دیگران جبران نشده باشد.

آئین نامه احراز شروط سه گانه مذکور در این بند به پیشنهاد سازمان امور مالیاتی کشور به تصویب وزیر امور اقتصادی و دارایی می رسد. همان طور که واضح و مبهرن است قانونگذار ۳ شرط را برای پذیرش این خسارات به عنوان هزینه های قابل قبول تصریح نموده است و فقط احراز این شروط را موقوف به آئین نامه ای نموده که می بایستی به تصویب وزیر امور اقتصادی و دارایی برسد. آئین نامه فوق در تاریخ ۱۳۸۱/۶/۳۱ توسط سازمان امور مالیاتی کشور تهیه و در همان روز به تصویب وزیر وقت می رسد. بند ۱ این آئین نامه مقرر داشته است: «اعلام کتبی موضوع خسارت توسط مؤدی (اعم از اشخاص حقیقی و حقوقی) حداکثر ظرف مدت سه ماه از تاریخ ایجاد خسارت به فعالیت و دارایی مؤسسه همراه با اسناد و مدارکی که در اختیار دارد به اداره امور مالیاتی ذیربط.» آنچه مسلم است تعیین فرجه زمانی جهت اعلام خسارت وارد شده از تاریخ ایجاد خسارت به مدت ۳ ماه زائد بر نص صریح قانون و تحدید آن به شمار رفته و می بایست ابطال گردد. قانونگذار تکلیف ارائه اظهارنامه، ترازنامه و حساب سود و زیان را در مورد اشخاص حقیقی و حقوقی به ترتیب در مواد ۱۰۰ و ۱۱۰ قانون موصوف معین نموده که

مودیان مذکور می بایست درآمدها و هزینه های خود را تا مواعد مقرر در این مواد در اظهارنامه های خود قید نموده و تسلیم نمایند. (همچنین تکلیف اداره امور مالیاتی جهت رسیدگی به اظهارنامه مودیان در مواد ۱۵۶ و ۱۵۷ قانون صدرالاشاره نیز به صراحت عنوان گردیده است. سپس قاعدتاً مودی مالیاتی طبق قانون می بایست که هزینه خسارت وارد شده به فعالیت یا دارایی خود را در اظهارنامه مالیاتی خودشناسایی نموده و مدارک مصدق ایجاد خسارت را نیز همزمان با درخواست گروه رسیدگی مالیاتی به ایشان تحویل نماید. نکته ای که بذل توجه خاص به آن را از هیأت انتظار می رود: گاه شدت خسارت وارده بر مودیان مالیاتی چنان پر تألم و دردناک می باشد که ماهها زمان نیاز دارد تا علاوه بر انجام امور اداری مربوطه جریان زندگی و کسب و کار ایشان همانند گذشته از سر گرفته شود. در چنین شرایطی تحمیل تکلیف اضافی خلاف بین شرع ما بوده و می بایست حذف گردد."

### متن مقرر مورد اعتراض به شرح زیر است:

" آئین نامه اجرایی احراز شروط سه گانه موضوع بند ۹ ماده ۱۴۸ اصلاحی قانون مالیات های مستقیم مصوب ۱۳۸۰ / ۱۱ / ۲۷

۱- اعلام کتبی موضوع خسارت توسط مودی (اعم از اشخاص حقیقی و حقوقی) حداکثر ظرف مدت سه ماه از تاریخ ایجاد خسارت به فعالیت و دارایی مؤسسه، همراه با اسناد مدارکی که در اختیار دارد به اداره امور مالیاتی ذیربط.

۲- احراز خسارت وارده از سوی اداره امور مالیاتی ذیربط پس از بررسی اسناد و مدارک ارائه شده توسط مؤدی و اطلاعات مکتسبه با توجه به مستندات زیر:

۱-۲- گواهی یا تاییدیه خسارت وارده از سوی

مراجع ذیصلاح که متولی تشخیص خسارت می باشند و یا هرگونه سند معتبر دیگری که خسارت وارده را تایید نماید.

۲-۲- صورتجلسه یا صورت جلساتی که در خصوص ایجاد خسارت توسط مؤدی یا سایر مراجع ذیربط در این زمینه تنظیم گردیده است.

۳-۲- قراردادهای بیمه مربوط.

۳- خسارت وارده طبق قانون و مقررات یا قراردادهای موجود جبران آن به عهده دیگری نبوده و یا در هر صورت از طریق دیگر جبران نشده باشد.

۴- ارائه تعهد کتبی مؤدی مبنی بر اینکه این خسارت از طرف هیچ مرجعی جبران نشده است.

این آئین نامه در اجرای بند ۹ ماده ۱۴۸ اصلاحی قانون مالیات های مستقیم مصوب ۱۳۸۰/۱۱/۲۷ و بنا به پیشنهاد شماره ۴۰۵۱/۳۷۳۱۰-۲۱۱ مورخ ۱۳۸۱/۶/۳۱ سازمان امور مالیاتی کشور در چهار بند به شرح فوق در تاریخ ۱۳۸۱/۶/۳۱ به تصویب وزیر امور اقتصادی و دارایی رسید..

هیأت عمومی دیوان عدالت اداری با حضور رئیس و معاونین دیوان عدالت اداری و رؤسا و مستشاران و دادرسان شعب دیوان تشکیل شد و پس از بحث و بررسی با اکثریت آرا به شرح زیر به صدور رأی مبادرت کرده است.

### رأی هیأت عمومی

بر مبنای بند ۹ ماده ۱۴۸ قانون مالیات های مستقیم، هزینه های مربوط به جبران خسارت وارده به فعالیت و دارایی مؤسسه یکی از مصادیق هزینه های قابل قبول مالیاتی است، مشروط به اینکه اولاً؛ وجود خسارت محقق باشد، ثانیاً؛ موضوع و میزان آن مشخص باشد، ثالثاً؛ طبق مقررات قانون یا قراردادهای موجود جبران آن به عهده دیگری



۴ پرسش اساسی برای کمک به زنانی که در نیمه دوم زندگی حرفه‌ای‌شان هستند

## شکوفایی حرفه‌ای بعد از ۵۰ سالگی



به یک کارآفرین تبدیل شوند یا پروژه‌های شخصی خود را دنبال کنند.

به‌عنوان مثال، ایزابل، که یک مدیر ارشد فنی در یک دفتر منطقه‌ای است با چاپ چند کتاب و تاثیرگذاری به‌عنوان مرجع صنایع دارای زندگی حرفه‌ای اثرگذاری بود. او در ۵۲ سالگی پسرش را به کالج فرستاد و نزد من آمد تا درباره اینکه چگونه ۱۰ سال آینده‌اش را برنامه‌ریزی کند با من مشورت کند. او متوجه شده بود که اکنون زمان، انرژی، تمرکز و آزادی بیشتری روی سرمایه‌گذاری بر زندگی کاری خود دارد و می‌خواست خود را از وضعیت راحتی و آسایشی که کار فعلی‌اش به او داده بود برهاند و بر رهبری دیگران متمرکز شود.

از آنجا که پسرش از خانه بیرون بود، او خود را به موقعیت‌های محلی محدود نکرد و شروع به تقاضای کار در سطح جهانی کرد. ایزابل طی کمتر از ۶ ماه به یک پست رهبری در یک سازمان در کشور دیگری دست یافت.

مشتری دیگر، فلورانس مدیر ارشد در یک سازمان بین‌المللی بود که برای مشورت نزد من آمد تا درباره مشکلاتی که با آن دست و پنجه نرم می‌کند صحبت کند: مردان کمتر شایسته و کم‌تجربه‌تر پست‌های مدیریت ارشد را می‌گرفتند و او را پشت‌سر می‌گذاشتند در حالی که او فکر می‌کرد در مقایسه با آنها واجد شرایط بهتری است. او عمیقا به سازمان خود متعهد بود و اعتقاد داشت که با احراز سمت مدیریت ارشد هم بهتر می‌تواند تغییر ایجاد کند و هم بر دیگران اثر بگذارد. او فعالیت خود را به‌شدت آغاز کرد و تقاضای شغلی برای سمت‌های مدیریت ارشد در آن سازمان ارسال کرد و ظرف ۱۴ ماه از او خواسته شد یک واحد بزرگ را رهبری کند.

۲- برای آنکه تبدیل به شخصی شوید که می‌خواهید باشید چه مجوزهایی باید به خودتان بدهید؟ بسیاری از زنان در مفهومی گرفتار می‌شوند که به آن دام اصالت می‌گوییم: آنها تعاریف بسیار منسجمی از خود منفردشان را حفظ می‌کنند که به آنها اجازه درگیر شدن با سایر هویت‌های بالقوه (مثل یک رهبر) یا مهارت‌ها (مثل ایجاد شبکه) و توسعه آنها را نمی‌دهد.

به‌عنوان مثال، ایزابل هرگز به خود اجازه نمی‌داد کمک بخواهد، او احساس می‌کرد این کار مخالف ارزش‌های مهم او از جمله استقلال، خودمختاری و قدرت است. فلورانس به خود افتخار می‌کرد که انسان سر به زیری است و کارش را انجام می‌دهد، نه کسی که به دنبال جلب توجه است. با واکاوی این باورهای محدودکننده و بررسی چگونگی ایجاد موانع غیرضروری حرفه‌ای، هر یک از این زنان توانستند هویت‌های خود را گسترش دهند و مهارت‌های خود را غنی کنند.

ایزابل شروع به کمک گرفتن از دیگران کرد چراکه این کار یکی از اجزای مهم رهبری خوب است و نشانه عدم استقلال تلقی نمی‌شود. او به جای تلاش برای پیدا کردن شغل جدید بدون کمک دیگران تصمیم گرفت نزد رئیسش برود که اتفاقا او نیز انسان بسیار حمایت‌گری بود و ایزابل را به مدیر استخدام‌کننده سازمان جدیدش معرفی کرد. به‌طور مشابه، وقتی فلورانس قضاوت‌های منفی خود را درباره ارتقای شخصی‌اش کنار گذاشت، توانست راه‌هایی برای توسعه خود بیابد که هم با اهدافش برای دیده شدن در شرکت همخوانی داشت و هم با ارزش‌های انسانی‌اش. او بعد از آنکه خود را بیشتر در مرکز توجه قرار داد،

اهداف حرفه‌ای‌اش دست یابد.

۱- اگر هیچ مانعی سر راهتان نبود زندگی حرفه‌ای‌تان چگونه بود؟

دهه ۵۰ زمان سرمایه‌گذاری روی نیمه دوم زندگی‌تان است. یک لحظه با آرامش و در سکوت از خودتان پرسید:

\* در زندگی چه کم دارید؟ در کارتان چه؟

\* می‌خواهید چه تفاوتی ایجاد کنید؟

\* شغل رویایی‌تان چگونه است؟

\* اگر می‌دانستید شکست نمی‌خورید چه حرکتی در زندگی حرفه‌ای‌تان انجام می‌دادید؟

\* می‌خواهید دیگران شما را چگونه به خاطر بیاورند؟

برخی از مشتریان من رویای پیشرفت در پست‌های مدیریتی بالاتر را دارند، برخی دوست دارند شغل‌شان به آنها نقش جدید با موفقیت بیشتر به آنها بدهد، در حالی‌که بقیه به این گزینه فکر کرده‌اند که شرکت را به‌طور کامل ترک کنند تا

من به‌عنوان یک راهنمای اجرایی در برنامه‌های توسعه رهبری زنان در کسب‌وکار، در همه صنایع با زنان هدف‌محور زیادی کار کرده‌ام تا بتوانند زمینه‌های قدرت و رشد خود را دریابند. من به زنان در هر سن و سالی کمک کرده‌ام و دریافته‌ام که برای بسیاری از زنان در دهه ۵۰ زندگی‌شان ترکیبی از خالی شدن خانه با سر و سامان گرفتن فرزندانشان، تجربه گسترده حرفه‌ای و آزادی مالی برای آنها زمان ایده‌آلی را ایجاد می‌کند تا بتوانند در زندگی حرفه‌ای‌شان رشد سریعی داشته باشند.

البته گفتن این حرف آسان‌تر از انجام دادن آن است. به‌عنوان یک زن بالای ۵۰ سال برای ایجاد انرژی دوباره در کسب‌وکارتان چه کاری می‌توانید انجام دهید تا از سال‌های باقی‌مانده حرفه‌ای‌تان بیشترین بهره را ببرید؟ در اینجا به طرح چهار پرسش می‌پردازیم که به نظر من می‌تواند به هر کسی کمک کند مساله را بازنه‌اندیشی کرده و به

روستاهای بیلاقی مسیر اسلام به خلخال



**ISNA PHOTO**

Alireza Mohammadi