



وبینار آشنایی با انواع بیمه‌های بازرگانی و کاربرد آنها

پرسشنامه مخاطرات کسب‌وکارهای صنعت برق در سال ۱۴۰۰-۱۴۰۱

تضادهای در قوانین و مصوبه‌ها باعث سردرگمی بخش خصوصی می‌شود



حمیدرضا صالحی
عضو هیات مدیره سندیکا و رئیس
کمیسیون انرژی اتاق بازرگانی

روز یکشنبه، نمایندگان مجلس در مصوبه‌ای با افزایش بهای برق صنایع فولادی، واحدهای پالایشگاهی و پتروشیمی موافقت کردند. در جلسه علنی روز یکشنبه مجلس و در جریان بررسی جزئیات لایحه بودجه در بخش درآمدی بند الحاقی ۲ تبصره ۱۵ را به تصویب رسید. براساس بند الحاقی ۲ تبصره ۱۵، وزارت نیرو مکلف است متوسط بهای انرژی برق تحویلی به صنایع فولادی، آلومینیوم، مس، فلزات اساسی و کانی‌های فلزی، واحدهای پالایشگاهی و پتروشیمی را بر مبنای نرخ خرید انرژی برق از نیروگاه‌های دارای قرارداد تبدیل انرژی (ECA) محاسبه و دریافت کند. منابع حاصل از محل افزایش بهای برق این صنایع به حساب شرکت توانیر نزد خزانه‌داری کل کشور واریز می‌شود. مشترکین با قدرت کمتر از دو مگاوات و همچنین مصارف کمتر از دو مگاوات مربوط به مشترکین با قدرت بیش از دو مگاوات مشمول حکم این بند نیستند. در جریان بررسی این بند محمدباقر نوبخت گفت که با این مصوبه قیمت برق از ۸۰ تومان به ۳۰۰ تومان افزایش می‌یابد و این امر باعث می‌شود برق برای این مجموعه‌ها هشت هزار میلیارد تومان گران شود.

رئیس کمیسیون انرژی اتاق ایران با اشاره به بند الحاقی ۲ تبصره ۱۵ بودجه ۱۴۰۰ می‌گوید: تصویب این ماده باعث می‌شود، مسیر قیمت انرژی به سمت واقعی شدن نباشد؛ این باعث افزایش دخالت دولت در قیمت‌گذاری‌ها خواهد شد و در نهایت نرخ سرمایه‌گذاری در حوزه برق کاهش خواهد یافت.

- ۲ < ترانکشن‌های بانکی و دادرسی
- ۳ < غلامرضا آگاه، مدیرکل دفتر برنامه‌ریزی کلان تولید شرکت برق حرارتی و توسعه نیروگاه‌های حرارتی کشور
- ۴ < هدررفت منابع، نتیجه غلبه اندیشه‌های توزیعی بر رویکردهای تولیدی است
- ۴ < تقسیم کار برای اخذ تصمیمات کاربردی در حوزه رمزارزها
- ۵ < دنیا در مسیر برق خورشیدی است
- ۶ < تسهیل و ساده‌سازی صدور مجوزهای کسب‌وکار
- ۶ < هشدار به استخراج‌کنندگان رمز ارز در منازل!
- ۷ < تسهیلات سرمایه در گردش تولیدی‌ها ۳۰ درصد افزایش می‌یابد
- ۷ < شرایط حضور شرکت‌های عضو اتحادیه اوراسیا در نمایشگاه تهران فراهم شد
- ۸ < آزادی بیان برای مدیران یا کارمندان؟
- ۹ < نوروز ۱۴۰۰ هم مسافرت نروید



برگزار کنندگان

وبینار آموزشی نحوه رسیدگی و دادرسی تراکنش های بانکی



استاد علی اصغر گایینی

- کارشناس رسمی در رشته امور مالیاتی
- کارشناس ارشد و دانشجوی دکتری حسابداری
- عضو انجمن حسابداران خبره ایران
- عضو هیات مدیره و مدیر مالی سابق شرکتهای بزرگ پتروشیمی

مخاطبین:

- ✓ اعضای هیات مدیره
- ✓ مدیران عامل
- ✓ معاونین و مدیران مالی
- ✓ فعالان اقتصادی



استاد احمد غفار زاده

- مشاور مالیاتی مرکز پژوهش های
مجلس شورای اسلامی
- عضو کارگروه اصلاح قوانین مالیاتی
- معاون سابق حسابرسی
اداره کل امور مالیاتی موبدان بزرگ

سرفصل های آموزشی:

- بررسی قوانین و مقررات مربوط به تراکنش های بانکی
- طبقه بندی تراکنش های بانکی
- نحوه حسابرسی و دادرسی تراکنش های بانکی
- پاسخگویی به ابهامات و پرسش های مرتبط با موضوع دوره

شهریه دوره

۲۰۰/۰۰۰ تومان

شنبه ۱۳۹۹/۱۲/۲۳ ۱۷ الی ۲۰

۰۹۱۹ ۱۲۳ ۹۰۸۹

۰۲۱-۸۸۷۸۱۶۸۱-۹۰

www.taxedu.ir

taxedu_ir

وبینار آموزشی نحوه رسیدگی و دادرسی تراکنش های بانکی روز شنبه ۲۳ اسفند سال جاری ساعت ۱۷ لی ۲۰ برگزار می شود. علاقمندان می توانند جهت کسب اطلاعات بیشتر با شماره تلفن ۹۰-۸۸۷۸۱۶۸۱ تماس حاصل فرمایند.

بخش خصوصی برای سرمایه گذاری در این حوزه خواهد بود.

به گفته رئیس کمیسیون انرژی اتاق ایران بخش خصوصی به دنبال این است که بتواند در این حوزه فعالیت عمل کند و در حوزه قیمت گذاری محصول اثرگذار باشد ولی ما بعد از این بار دیگر فعالان حوزه برق با نرخ های دستوری کار خواهد کرد و این در نهایت این تصمیم به ضرر سرمایه گذاری در کشور است و ما نمی توانیم به سمت واقعی شدن قیمت انرژی حرکت کنیم. او ادامه می دهد: در درازمدت اقتصاد برق آسیب جدی خواهد دید و باید به ابلاغیه قبلی دولت بها بدهیم؛ باید تولیدکنندگان و سرمایه گذاران این حوزه در تعیین قیمت برق اثرگذار باشند. اولویت با بند ۲ ماده ۴۴ برنامه ششم توسعه کشور است که به استفاده از سازوکارهای بورس انرژی ایران جهت تعیین قیمت برق تاکید شده بود. در آن قانون تاکید بر تشکیل کارگروهی بود که اتفاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی ایران هم در آن نماینده داشته باشد تا با همکاری دولت، وزارت نیرو و تولیدکنندگان این محصول قیمت برق در تعیین قیمت کف بورس بورس انرژی مشخص شود.

صالحی تاکید می کند: ما همچنان بر فعال شدن مفید بورس انرژی تاکید می کنیم؛ قراردادهای دوجانبه دولت و صنایع در حوزه برق نوعی عقب گرد از اصول اولیه است. این ماده در تضاد با ابلاغیه قبلی دولت است.

او ادامه داد: از طرفی تضادها در قوانین و مصوبه های دولت و مجلس باعث شده که بخش خصوصی سردرگم شود و نتواند در مسیر آینده سرمایه گذاری خوبی در حوزه برق داشته باشد. به این شیوه نمی توان برای صنعت برق آینده خوبی متصور شد.

حالا حمیدرضا صالحی، رئیس کمیسیون انرژی اتاق ایران می گوید: اصل اول مورد نظر و تاکید بخش خصوصی این است که قیمت های حوزه انرژی به سمت واقعی شدن حرکت کند. قیمت خرید برق از نیروگاه های کشور با سازوکارهای تنظیم بازار و مداخله دولت باعث شده که نرخ سرمایه گذاری در سال های گذشته در این حوزه به شدت کاهش یابد. صالحی به پایگاه خبری اتاق ایران می گوید: ما مدت هاست که به دنبال این هستیم که سرمایه گذاری ها اقتصادی شود و سرمایه گذاران بیشتری به عرصه بیایند. برای همین امکان تامین برق مصرف کنندگان بزرگ برق از طریق بورس انرژی ایران پیگیری شد. در این حوزه دولت هم مصوبه ای را ابلاغ کرد که صنایع با مصرف بالای ۵ مگاوات از بورس انرژی برق خود را تهیه کنند و تولیدکنندگان برق هم کالای تولیدی خود را به طور مستقیم در بورس انرژی عرضه کنند.

او ادامه می دهد: در برنامه ششم توسعه کشور، در بند 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.

به گفته صالحی براساس سازوکار تعیین شده، شیوه انجام کار به این شکل است که نیروگاه های بخش خصوصی می توانند برق خود را در بورس عرضه و مصرف کنندگان برق نیز به عنوان خریداران براساس قیمت های عرضه شده، برق مورد نیاز خود را خریداری کنند.

او به بند الحاقی ۲ تبصره ۱۵ اشاره می کند و می گوید با این وضعیت بار دیگر دست دولت برای مداخله در بازار انرژی باز گذاشته خواهد شد و ابلاغیه قبلی دولت بعد از این ملغی خواهد شد. بعد از این بار دیگر وزارت نیرو در تامین برق برای صنایع دست بازتری خواهد داشت و این به ضرر

دورنمای صنعت برق برای توسعه نیروگاه‌های حرارتی کشور

غلامرضا آگاه، مدیرکل دفتر برنامه‌ریزی کلان تولید شرکت برق حرارتی



پروژه مطالعات انتخاب ساختگاه نیروگاه‌های حرارتی، با هدف تدوین نقشه راه توسعه تولید برق حرارتی متناسب با نیازها و زیرساخت‌های صنعتی کشور در دستور کار شرکت مادر تخصصی تولید نیروی برق حرارتی از ابتدای تاسیس قرار گرفت. مهمترین دستاوردهای مورد انتظار در زمان اجرایی شدن این پروژه، احداث نیروگاه در مناطق مورد نیاز با پشتوانه مطالعات فنی و اقتصادی، جلوگیری از انجام سرمایه‌گذاری‌های سلیقه‌ای، بهره‌برداری بهینه از سرمایه‌های ملی کشور و استفاده حداکثری از ظرفیت شبکه انتقال با رویکرد کاهش تلفات بوده است.

پروژه مطالعات انتخاب ساختگاه نیروگاه‌های حرارتی، با ابلاغیه وزارت نیرو به شرکت تولید

نیروی برق حرارتی مبنی بر انجام مطالعات و برنامه‌ریزی در سال ۱۳۹۵ برای احداث حداقل ۵۰ هزار مگاوات نیروگاه حرارتی در سطح کشور با هدف تدوین سند راهبردی توسعه تولید حرارتی کشور و نیازسنجی و جایابی مناسب ساختگاه‌ها و تهیه بسته‌های آماده سرمایه‌گذاری جهت ارائه به بخش خصوصی و دولتی، تعریف شد و پس از برگزاری فرآیند مناقصه، انجام مطالعات مذکور با همکاری شرکت مهندسین مشاور مونکو ایران به عنوان مشاور پروژه از اواخر همان سال، با سه افق پنج، ۱۰ و بیست ساله آغاز گردید.

در سال ۹۹، حداکثر نیاز مصرف برق کشور معادل ۵۸۲۵۴ مگاوات بوده که نسبت به سال ۹۸ حدود یک درصد افزایش داشته است. بر اساس نتایج

مطالعات انتخاب ساختگاه نیروگاه‌های حرارتی پیش‌بینی می‌شود در صورت عدم اصلاح الگوی مصرف در کشور و ادامه روند فعلی، حداکثر نیاز مصرف کشور (با لحاظ میانگین نرخ رشد GDP برابر ۴ درصد) تا سال ۱۴۰۵ به حدود ۷۳۵۰۰ مگاوات، تا سال ۱۴۱۰ به حدود ۹۱۲۰۰ مگاوات و تا سال ۱۴۱۵ به حدود ۱۱۳۲۰۰ مگاوات برسد. تامین مطمئن این نیاز، مستلزم برنامه‌ریزی در حوزه توسعه تولید برق بر اساس 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.

با توجه به اینکه هدف از این پروژه تدوین برنامه‌ای قابل پیاده‌سازی در کشور بوده است، طبعاً خروجی آن بایستی تا حد امکان در راستای سیاست‌های کلان کشور و تکالیف محوله به وزارت نیرو و شرکت تولید برق حرارتی باشد.

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 آلاینده‌گی 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 نمی‌باشد.

وی تاکید کرد: لذا جایگزینی این ۲۲ هزار مگاوات در برنامه توسعه 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.

انجام این مطالعات که در فاز اصلی به پیشرفت ۱۰۰ درصدی رسیده و هم‌اکنون در حال بروزرسانی است، با چالش‌های زیادی همراه بوده است. 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



غلامحسین شافعی در جلسه هیات نمایندگان اتاق مشهد

هدررفت منابع، نتیجه غلبه اندیشه‌های توزیعی بر رویکردهای تولیدی است

رئیس اتاق ایران می‌گوید: در نیم‌قرن اخیر، اندیشه‌های مبتنی بر توزیع درآمد و ذخایر کشور در قالب یارانه بر رویکردهای تولیدی و مولد غالب بوده و منجر به هدررفت منابع شده است.

رئیس اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی ایران گفت: در نیم‌قرن اخیر شاهد تسلط اندیشه‌های توزیعی بر رویکردهای تولیدی بوده‌ایم. اندیشه‌هایی که توزیع پول نفت و درآمد در قالب یارانه، توزیع منابع آب‌وخاک و یا ذخایر ارزشمند در بخش‌های دیگر را بدون بهره‌وری لازم، بر توجه به فعالیت‌های مولد و دارای ارزش افزوده، غالب کرده و ارجحیت داده است.

غلامحسین شافعی در آخرین جلسه هیات نمایندگان اتاق مشهد در سال ۱۳۹۹ افزود: سال ۱۴۰۰، پایان قرن اخیر در تقویم هجری شمسی خواهد بود و مجال و بهانه‌ای برای بررسی عملکردها. به همین استناد نیز از مرکز پژوهش‌های اتاق ایران درخواست

کردیم تا گزارشی را از عملکرد بخش خصوصی طی یک قرن تهیه کند که پیش‌بینی می‌کنیم در خرداد یا تیرماه سال آینده، جمع‌بندی و منتشر شود. این اقدام، به نیت بررسی سیر تحول عملکرد و اثرگذاری بخش خصوصی در نظام‌ها اقتصادی و اجتماعی کشور انجام می‌گیرد و به‌طورقطع، حاوی نکاتی درخوری خواهد بود. او با اشاره به تحولات قرن اخیر عوامل مؤثر بر حیات ایرانیان، اظهار کرد: مردمان این آب‌وخاک درگذر ایام، همواره با بیم و امیدهای فراوان زیسته و در جهت استقلال، ایجاد رفاه عمومی و حفاظت از اعتقادات خود کوشیده و حتی برای آن قیام کرده‌اند. بررسی‌ها نشان می‌دهد که فعالان اقتصادی، صنعتگران، بازاریان و اصناف و... نیز در همه این گذارها و گذارها در کنار مردم ایران بوده‌اند و تأثیرات بزرگی بر حرکت‌های عدالت‌خواهانه جامعه داشته‌اند.

شافعی ادامه داد: در مرور این سال‌ها، مشاهده می‌کنیم که بخش مولد و بهره‌ور هرگز به قواره رویکردهایی که بر مصرف و توزیع منابع تأکید داشته‌اند، در اولویت و در معرض توجه نبوده است. شاید اگر بخواهیم دلیل نابسامانی‌های امروز اقتصاد کشور را بدانیم، باید رجوعی به این گذشته و این نگرش و رویکرد داشته باشیم.

رئیس پارلمان بخش خصوصی تأکید کرد: چنین مبحثی قطعاً می‌تواند برای آن‌هایی که قصد کاندیداتوری در انتخابات ریاست جمهوری سال ۱۴۰۰ را دارند، مهم باشد. معتقدیم که اگر یک تغییر پارادایم در رویکردهای اقتصادی کشور و اولویت‌های آن ایجاد نشود، باز در سال‌های بعد و قرن آینده نیز در همین مسیر حرکت خواهیم کرد و غایت این روند، از دست رفتن فرصت‌ها و بروز خسارت‌های سنگین است. شافعی متذکر شد: بخش خصوصی نیاز

است تا در این برهه حساس، صدایی رساتر داشته باشد و مکرر باید به تصمیم‌گیران و تصمیم‌سازان این کشور یادآوری کند که این تکیه صرف بر توزیع ثروت، نتیجه مثبتی در بر ندارد. می‌توان این مسئله را با اتکا به آمارها و بررسی‌های دقیق احصاء نمود و مشخص کرد که رویه مذکور تا به امروز چه میزان توان اقتصادی ما را ارتقا بخشیده و این بخش را در مقابل فشارها، مقاوم نموده است؟

او با تقدیر از تلاش‌های یک‌ساله اعضای هیات نمایندگان، روسای کمیسیون‌ها و متولیان اجرایی اتاق بازرگانی خراسان رضوی، عنوان کرد: پارلمان بخش خصوصی این استان به‌رغم وجود کمبود و نقایص، در مسیر تعالی گام برداشته است. به‌طور اخص، کمیسیون‌های تخصصی اتاق توانسته‌اند اتفاقات خوبی را در پیگیری‌های خود رقم بزنند. امیدواریم این روند در سال آتی نیز ادامه پیدا کند.

شافعی تأکید کرد: فعالان اقتصادی ما نیز به‌رغم همه دشواری‌ها و برخوردهای ناروا، طی این مدت بخش صادرات غیرنفتی کشور را رونق بخشیده و از این محل برای کشور، ثمرات ارزشمندی را رقم زدند.

رئیس اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی ایران خاطر نشان کرد: میزان مسئولیت ما در بخش خصوصی بسیار سنگین است چون باید به آیندگان پاسخگو باشیم.

او بار دیگر بر ظرفیت فراوان کمیسیون‌های اتاق‌های بازرگانی تأکید کرد و گفت: این ساختارهای تخصصی-مشورتی، با اخذ نظر نخبگان هر حوزه، به بررسی چالش‌ها و مشکلات می‌پردازند و برای آن پیشنهادهای کارآمد تعریف می‌کنند. روسای کمیسیون‌ها، باید خود را متعهد به آیین‌نامه عملکردشان بدانند و از ورود به امور اجرایی پرهیز کنند.

تقسیم کار برای اخذ تصمیمات

کاربردی در حوزه رمزارزها

دبیر شورای عالی فضای مجازی در خصوص رمزارزها تأکید کرد برای هدایت دولت در اخذ تصمیمات کاربردی در حوزه رمزارزها و رمز پول ملی، تقسیم کار صورت گرفته است.

به گزارش ایسنا، سید ابوالحسن فیروزآبادی- دبیر شورای عالی فضای مجازی کشور- در آستانه ورود به سومین دوره تاسیس، به بررسی و تشریح عملکرد این شورا در مسیر تحقق رسالت آن برای ایجاد نقطه کانونی در هماهنگی، تصمیم‌گیری و سیاست‌گذاری در این فضا پرداخت.

وی در ششمین همایش ملی فضای مجازی پاک با تشریح عملکرد این شورا به مناسبت سالروز تاسیس آن در ۱۷ اسفند ماه سال ۱۳۹۰، گفت: شورای عالی و مرکز ملی فضای مجازی کشور در آستانه ورود به آغاز دهمین سال تشکیل است که در ابتدای تشکیل جلسات این شورا، تلاش بر تثبیت آن در حوزه‌های تشکیلاتی و ساختاری و آیین‌نامه‌های مالی برای مرکز ملی فضای مجازی، کمیسیون‌های عالی آن و در نهایت پژوهشگاه فضای مجازی بود.

دبیر شورای عالی فضای مجازی با بیان اینکه در این ۹ سال مهمترین موضوع مورد بررسی در شورای عالی فضای مجازی مصوبه شبکه ملی اطلاعات بوده، افزود: برای تبیین شبکه ملی اطلاعات چهار سند منتشر شده که آخرین سند آن در سال ۹۹ تحت عنوان سند طرح کلان و معماری این شبکه بود که با جامعیت کامل مجموعه اقداماتی که باید در این سند انجام شده و مقوم آن باشد با ترسیم اهداف دست‌یافتنی که تعیین‌کننده ابعاد شبکه



وضعیت توزیع پروژه‌های برق خورشیدی در میان برخی کشورهای مناچطور پیش می‌رود؟

دنیا در مسیر برق خورشیدی است

براساس آمار آژانس بین‌المللی انرژی، میانگین رشد سالیانه توسعه انرژی تجدیدپذیر بخصوص برق خورشیدی در این منطقه بین سال‌های ۲۰۲۳-۲۰۲۵ حدود ۱,۲ گیگاوات پیش‌بینی شده است و بیش از ۲ گیگاوات هم‌اکنون در دست توسعه است.

توسعه برق خورشیدی در منطقه خاورمیانه و شمال آفریقا (منا) در سال ۲۰۱۹ با روند رو به رشدی همراه بود و از آنجایی که این منطقه پتانسیل‌های ناحیه‌ای برای بهره‌مندی از انرژی خورشیدی را دارد بنابراین فعالیت در این حوزه رشد بسزایی را می‌تواند دربرداشته باشد. در این میان کشورهای مراکش، مصر و امارات متحده عربی در خصوص توسعه انرژی‌های خورشیدی، پروژه‌ها و طرح‌های بزرگی را در دست اجرا دارند و سایر کشورهای منا هم کم‌کم در حال توسعه انرژی‌های تجدیدپذیر به‌ویژه انرژی خورشیدی هستند. مرکز پژوهش‌های مجلس در خبرنامه تحولات انرژی به این موضوع پرداخته است.

*امارات متحده عربی

در دومی پروژه ۹۰۰ مگاوات برق خورشیدی در پارک خورشیدی محمد بن رشید المکتوم در ماه اکتبر ۲۰۱۹ برای تولید برق خورشیدی به ارزش ۰,۱۶۹ دلار به‌ازای هر کیلووات‌ساعت افتتاح شده و فاز پنجم آن با تولید ۵ گیگاوات برق خورشیدی در همان پارک انجام خواهد شد.

*مصر

بخش اعظم پروژه برق ۱,۴ گیگاوات در پارک بن بان، کامل شده و یک قرارداد تولید ۲۰۰ مگاوات برق خورشیدی در کام اومبو منعقد شده است. نرخ برق خورشید در پروژه ۲۰۰ مگاوات ناتا توپین تونس حدود ۰,۰۲۴۴ دلار به‌ازای هر کیلووات‌ساعت و پروژه ۲۰۰ مگاواتی کام اومبو مصر معادل ۰,۰۲۷۵۲ دلار به‌ازای هر کیلووات ساعت است.

*عربستان سعودی

نیروگاه ۳۰۰ مگاواتی برق خورشیدی سکاا، بزرگ‌ترین نیروگاه خورشیدی عربستان سعودی است که در نوامبر ۲۰۱۹ وارد مدار شد. علاوه بر این، دفتر توسعه پروژه‌های عربستان موسوم به رپدو، از ۶۰ شرکت واجد شرایط برای مناقصه ۴۶ انرژی تجدیدپذیر طرح انرژی خورشیدی با ظرفیت ترکیبی ۱,۵ گیگاوات دعوت کرده است. مناقصه ۶ پروژه دیگر نیز در سال ۲۰۲۰ انجام خواهد شد.

*مراکش

مناقصه پروژه نیروگاه ۸۰۰ مگاوات برق ترکیبی خورشیدی نور میدلت، قیمت‌های جهانی برق خورشیدی را شکست و نرخ برق خورشیدی این پروژه ۰,۰۷۱ سنت به‌ازای هر کیلووات‌ساعت در ساعت اوج بار رکورد پایین‌ترین نرخ برق خورشیدی جهان را از آن خود کرده است.

*عمان

در این کشور دو مناقصه، هر کدام برای تولید ۵۰۰ مگاوات برق خورشیدی انجام شده است.

*تونس

در دسامبر ۲۰۱۹، ۵۰۰ مگاوات برق خورشیدی به ترتیب در سه کنسرسیون ۱۰۰، ۱۰۰ و ۱۰۰ مگاواتی با کمترین نرخ برق (۲,۵ سنت به‌ازای هر کیلووات‌ساعت) برگزار شد.

*قطر

شرکت توتال مطالعات گسترده‌ای را برای امکان‌سنجی و توسعه انرژی خورشیدی در قطر انجام داده و اخیراً قراردادی در کنار قرارداد با شرکت ماروبنی ژاپن برای ساخت نیروگاه خورشیدی با ظرفیت تولید ۸۰۰ مگاوات برق منعقد شده تا ۱۰ درصد از تقاضای برق قطر در زمان اوج بار از این طریق تأمین شود.

*اردن

دولت اردن در حال بررسی و امکان‌سنجی است که چطور می‌توان پروژه‌های انرژی تجدیدپذیر با مجوزهای بالای یک مگاوات برق خورشیدی اتصال به شبکه برق داشت.

*پاکستان

این کشور در حال وضع سیاست‌های مجدّانه برای توسعه انرژی‌های تجدیدپذیر و ارتقای سهم آن به ۳۰ درصد (به‌استثنای برق آبی) تا سال ۲۰۳۰ است.

*عراق

به‌منظور تأمین نیاز داخل و کمبود برق، نخستین بررسی‌ها و امکان‌سنجی‌ها برای توسعه انرژی‌های تجدیدپذیر و سهم ۱۰ درصدی آن در کل برق این کشور انجام شده است.

بازار تجاری و منا در برخی از کشورهای این منطقه اختصاص یارانه به سوخت صنعتی‌های فسیلی را

کاهش داده‌اند و چارچوب‌های رگولاتوری به‌خوبی در حال پیشرفت و اجراست. با این وجود، فاصله زیادی میان کشورهای منا وجود دارد به‌طوری‌که کشورهای مصر، مراکش، امارات متحده عربی و اردن هم‌اکنون به‌عنوان پیشروان توسعه برق خورشیدی بوده و عربستان سعودی هم در حال پیوستن به جمع این کشورهاست.

براساس آمار آژانس بین‌المللی انرژی، میانگین رشد سالیانه توسعه انرژی تجدیدپذیر بخصوص برق خورشیدی در این منطقه بین سال‌های ۲۰۲۵-۲۰۲۳ حدود ۱,۲ گیگاوات پیش‌بینی شده است و بیش از ۲ گیگاوات هم‌اکنون در دست توسعه است. انتظار می‌رود با برگزاری مزایده‌های رقابتی در این منطقه توسعه تجدیدپذیرها بین سال‌های ۲۰۲۵-۲۰۲۰ حدود ۲۰ درصد رشد داشته باشد، البته شیوع ویروس کوید ۱۹ و کاهش درآمدها، قطعیت‌ها و پیش‌بینی‌ها را تغییر داده است.

با وجود این در گزارش آژانس بین‌المللی انرژی آمده که در نیمه نخست سال ۲۰۲۰، ۱۳ کشور جهان مقرر داشتند که ۵۰ گیگاوات ظرفیت جدید انرژی تجدیدپذیر اضافه کنند که بین سال‌های ۲۰۲۱ الی ۲۰۲۴ عملیاتی خواهد شد. اما به دلیل شیوع کرونا در مقایسه با ۶ ماه نخست سال ۲۰۱۹ میزان افزایش ظرفیت تجدیدپذیرهای جهان ۱۱ درصد کمتر بوده است. توسعه‌دهندگان برق فتوولتائیک جهان در نیمه نخست سال جاری ۴۰ گیگاوات برق خورشیدی به این ظرفیت افزودند که در مقایسه با مدت مشابه سال گذشته حدود ۱۷ درصد کاهش یافته است. اثر شیوع کرونا و افزایش قرنطینه‌ها و محدودیت‌ها در کشورهای مختلف و فناوری‌های متعدد آنها متفاوت بوده است. اما به‌طور کلی داده‌های آژانس بین‌المللی انرژی

هشدار به استخراج کنندگان رمز ارز در منازل!

سخنگوی صنعت برق از تعیین جریمه سنگین برای استخراج کنندگان رمز ارز در منازل مسکونی علاوه بر ضبط این دستگاه‌ها و تحویل به مراجع قضایی خبرداد.

به گزارش ایسنا، مصطفی رجبی مشهدی در گفت و گویی تلویزیونی با اشاره به اینکه افزایش نرخ رمز ارز سبب ایجاد جذابیت برای سرمایه‌گذاری در این بخش شده است اظهار کرد: با توجه به این موضوع صاحبان سرمایه‌های خرد، بصورت غیرمجاز اقدام به خرید دستگاه‌های کم بازده می‌کنند که این موضوع سبب افزایش قابل توجه مصرف برق خواهد شد.

وی با بیان اینکه نصب این دستگاه‌ها در منازل سبب بروز خسارت به وسایل داخل واحد مسکونی و همچنین همسایگان و شبکه برق می‌شود گفت: در صورت شناسایی این گروه از استخراج کنندگان رمز ارز، برق واحد متخلف به نرخ برق صادراتی که رقم بسیار بالایی است، محاسبه می‌شود.

سخنگوی صنعت برق افزود: طبق برنامه‌ریزی وزارت نیرو، متقاضیان استخراج رمز ارز می‌توانند در سطح گسترده این مزارع را در شهرک‌های صنعتی مشخص شده نصب کنند و البته برق آن‌ها نیز با نرخ مشخص و بدون دریافت پارانه محاسبه خواهد شد.

رجبی مشهدی گفت: امیدواریم با همکاری مردم و شناسایی مراکز غیرمجاز، تابستان امسال را نیز بدون بروز محدودیت سپری کنیم.

محوه به هیات مقررات‌زایی اشاره شده و آمده‌است: «هیات مقررات‌زایی و بهبود محیط کسب‌وکار موظف است پس از بارگذاری اطلاعات مربوط به مجوزها توسط مراجع صادرکننده مجوز، ظرف شش‌ماه نسبت به تعیین سقف زمانی صدور مجوز در هر کسب‌وکار و شرایط و مراحل صدور مجوز اقدام و در درگاه ملی مجوزهای کشور منتشر کند». همچنین «این هیات موظف است حداکثر تا مدت سه‌ماه پس از ابلاغ این قانون، شرایط و مراحل صدور مجوزهای کسب‌وکار در مقررات، بخشنامه‌ها، آیین‌نامه‌ها و مانند اینها را به نحوی تسهیل و تسریع کند و هزینه‌های آن را به نحوی کاهش دهد که صدور مجوز کسب‌وکار در کشور با حداقل هزینه و مراحل آن ترجیحا به صورت آبی و غیرحضور و راه‌اندازی آن کسب‌وکار در کمترین زمان ممکن صورت پذیرد».

در بخش دیگری از این قانون و در قالب «تبصره»، تاکید شده‌است که «مراجع صادرکننده مجوز مکلفند آن دسته از مجوزهای کسب‌وکار را که می‌توان اعلان متقاضی را جایگزین صدور مجوز کرد، شناسایی و با تصویب هیات مقررات‌زایی و بهبود محیط کسب‌وکار اعلام کنند. در این‌گونه موارد، ثبت اعلان متقاضی در درگاه تخصصی مجوز کسب‌وکار به منزله صدور مجوز خواهد بود».

همچنین «مفاد ماده (۷) این قانون و اصلاحات بعدی آن، علاوه بر مراجع صادرکننده مجوز، شامل وزارتخانه‌های آموزش و پرورش، علوم، تحقیقات و فناوری، بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و فرهنگ و ارشاد اسلامی و موسسات، مراکز، نهادها و کانون‌های حرفه‌ای و تخصصی دولتی و غیردولتی و نیز خدمات قوه قضائیه و دستگاه‌های زیرمجموعه آن خواهد بود».



با اصلاح موادی از قانون اصل ۴۴ ابلاغ شد

تسهیل و ساده‌سازی صدور مجوزهای کسب‌وکار

مجلس شورای اسلامی با تصویب طرح قانون اصلاح مواد (۱) و (۷) قانون اجرای سیاست‌های کلی اصل ۴۴ قانون اساسی که از سوی دولت ارائه شده بود، فرآیندهای مربوط به صدور مجوزهای کسب‌وکار را تسهیل کرد. این قانون به تایید شورای نگهبان رسیده و برای اجرا، ابلاغ شده‌است.

پس از تصویب از سوی مجلس و تایید شورای نگهبان، قانون اصلاح مواد (۱) و (۷) قانون اجرای سیاست‌های کلی اصل ۴۴ قانون اساسی، ابلاغ شد. این دو ماده قانونی، فرآیند صدور مجوزهای کسب‌وکار را در قانون اصل ۴۴ تبیین کرده‌است و با اصلاح مفادی از آن و الحاق برخی دیگر از مواد و تبصره‌های قانونی به آن، فرآیندهای این بخش تسهیل شده‌است.

به گزارش روابط عمومی اتاق تهران، بر اساس این

قانون که طی پانزدهم بهمن ماه امسال از سوی مجلس تصویب و سپس به تایید شورای نگهبان رسید، درگاه ملی مجوزهای کشور به عنوان تنها مرجع رسمی مجوزها در کشور معرفی شده و در بخشی از متن آمده‌است: «به منظور تسهیل سرمایه‌گذاری در ایران، مراجع صدور مجوزهای کسب‌وکار موظفند شرایط و فرآیند صدور یا تمدید مجوزهای کسب‌وکار را به نحوی ساده کنند که هر متقاضی مجوز کسب‌وکار در صورت ارائه مدارک مصرح در درگاه ملی مجوزهای کشور بتواند در حداقل زمان ممکن، مجوز موردنظر خود را دریافت کند».

همچنین در این قانون تصریح شده‌است که «صادرکنندگان مجوز کسب‌وکار اجازه ندارند به دلیل اشباع بودن بازار، از پذیرش تقاضا یا صدور مجوز کسب‌وکار امتناع کنند» و امتناع از پذیرش مدارک و درخواست مجوز و تاخیر بیش از ظرف زمانی تعیین شده در درگاه مذکور، مصداق اخلاف در رقابت موضوع ماده (۴۵) این قانون است. در بخش دیگری از این قانون، به برخی وظایف

شرایط حضور شرکت‌های عضو اتحادیه اوراسیا در نمایشگاه تهران فراهم شد

بر اساس توافقات بین ایران و روسیه، سازوکارها برای حضور شرکت‌های عضو اتحادیه اوراسیا در اولین نمایشگاه اوراسیا که اردیبهشت ۱۴۰۰ در تهران برگزار می‌شود، فراهم است.

عضویت ایران در اتحادیه اقتصادی اوراسیا و تلاش برای دائمی شدن این عضویت از جمله اقداماتی است که در راستای توسعه سطح همکاری‌های تجاری و تقویت کریدور شمال-جنوب کشور انجام شد.

در دی ماه سال جاری مجوزهای لازم برای انجام مذاکرات تجارت آزاد با اوراسیا از سوی دولت ایران دریافت شد که در صورت به نتیجه رسیدن مذاکرات، تجارت آزاد با این بلوک اقتصادی، از آبان ۱۴۰۱ آغاز می‌شود و از این طریق موانع تعرفه‌ای حذف خواهد شد.

حال در تداوم برنامه‌ریزی‌ها برای توسعه سطح روابط با کشورهای عضو اوراسیا شاهد برگزاری اولین نمایشگاه اختصاصی اوراسیا از ۲۸ الی ۳۱ اردیبهشت ماه ۱۴۰۰ در محل دائمی نمایشگاه‌های بین‌المللی تهران خواهیم بود.

بر اساس اظهارات رضا اردکانیان، وزیر نیروی ایران، سازوکارهای توافق شده بین بانک مرکزی ایران و روسیه، شرایط را برای حضور شرکت‌های عضو اتحادیه اوراسیا در نمایشگاه تهران، فراهم کرده است. اولین نمایشگاه اختصاصی اوراسیا ۲۸ الی ۳۱ اردیبهشت ماه ۱۴۰۰ در محل دائمی نمایشگاه‌های بین‌المللی تهران، با حضور ایران، روسیه، بلاروس، ارمنستان، قزاقستان و قرقیزستان در بالاترین سطح

تجاری و اقتصادی برگزار خواهد شد. او برگزاری نمایشگاه اوراسیا را فرصت بسیار خوبی برای تجار و تولید کنندگان ایرانی و کشورهای همسایه و به ویژه اعضای اتحادیه اقتصادی اوراسیا برشمرد و تصریح کرد: در صدد آن هستیم که ارتباط اتاق‌های سراسر کشور را با شرکای خودشان در کشورهای عضو اتحادیه اقتصادی اوراسیا فراهم کنیم و توسعه دهیم.

به گفته وزیر نیرو با توجه به تنوع زمینه‌های تجاری ایران به لحاظ اقلیم‌های متنوع که به تعبیری کشور چهار فصل هستیم، در تمام طول سال محصولات متنوع کشاورزی و کالاهای مصرفی در ایران تولید می‌شود، علاوه بر این دارای منابع وسیع معدنی است که فرصت خوبی را برای عرضه این محصولات ارائه می‌کند. زمان برگزاری این نمایشگاه از لحاظ آب و هوایی نیز جزو بهترین زمان‌های برگزاری است و امیدواریم از سوی تجار، بازرگانان و تولید کنندگان کشورهای همسایه و کشورهای عضو اتحادیه اوراسیا مورد استقبال قرار گیرد.

این مقام مسئول درباره شرکت کنندگان در این نمایشگاه نیز گفت: کشورهای عضو اتحادیه اوراسیا شامل پنج کشور روسیه، بلاروس، ارمنستان، قزاقستان و قرقیزستان، و البته کشورهای همسایه ایران همه می‌توانند شرکت کنند. ما علاقمندیم که علاوه بر اعضای اتحادیه اقتصادی اوراسیا سایر کشورهای همسایه نیز بتوانند در این نمایشگاه شرکت و از این فرصت استفاده کنند.

وزیر نیرو همچنین افزود: به طور قطع برگزاری این رویدادها عزم ایران برای استفاده از توافق‌نامه تجارت ترجیحی ایران با اوراسیا را جزم می‌کند. دولت مصمم است که این عضویت را به شکل دائمی درآورد و بتوانیم در یک ارتباط پر دامنه



معاون وزیر اقتصاد خبر داد:

تسهیلات سرمایه در گردش تولیدی‌ها ۳۰ درصد افزایش می‌یابد
معاون وزیر اقتصاد با بیان اینکه میزان تسهیلات سرمایه در گردش واحدهای تولیدی ۹۰ درصد فروش سال قبل آنهاست، گفت: تسهیلات سرمایه در گردش متناسب با نرخ تورم، ۳۰ درصد افزایش خواهد یافت.

به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از صدا و سیما، عباس معمارنژاد در نشست هم‌اندیشی کار آفرینان و تولید کنندگان با بیان اینکه بانک‌ها باید حداقل ۶۰ درصد منابعی را که در هر استانی تجهیز کرده‌اند در همان استان هزینه کنند، گفت: بانک‌ها به ویژه بانک‌های خصوصی منابعی را که جمع می‌کنند در همان استان خودشان هزینه می‌کنند.

وی اضافه کرد: براساس پیشنهادی که به بانک مرکزی دادیم و ابلاغ نیز شد برای امسال باید حداقل ۵۰ درصد و سال آینده ۶۰ درصد منابعی را که در هر استان بدست آورده‌اند در همان استان هزینه کنند. معمار نژاد همچنین با اشاره به موضوع تأمین سرمایه در گردش واحدهای تولیدی گفت: براساس مصوبه شورای پول و اعتبار، میزان تسهیلات برای این منظور برابر با ۹۰ درصد فروش سال قبل واحدهای تولیدی است.

معاون وزیر اقتصاد افزود: برای سال آینده، تسهیلات سرمایه در گردش متناسب با نرخ تورم ۳۰ درصد افزایش خواهد داشت.



توصیه‌های عملی برای داشتن شرکت یا سازمانی سالم، پویا و نوآور

آزادی بیان برای مدیران یا کارمندان؟

سازمان‌ها و شرکت‌هایی که مدیران‌شان، حق «آزادی بیان» را برای کارمندان به رسمیت می‌شناسند در مسیر نوآوری و توسعه بازار قرار می‌گیرند. یک تحقیق در محیط‌های کار آمریکا نشان می‌دهد، رابطه مستقیم بین «دیده شدن کارمندان از طریق راحتی در اظهار نظر» با «لذت بردن از کار» وجود دارد. مدیرانی که حاضر به شنیدن نیستند، ریشه مشارکت کارمندان را خشک می‌کنند.

«ما می‌میریم. شاید این فلسفه زندگی باشد. اما ما سخن می‌گوییم. شاید این معیار سنجش زندگی‌هایمان باشد.» این سخن را تونی موریسون، رمان‌نویس و برنده جایزه نوبل ادبیات ۱۹۹۳ بیان کرده است. زبان را در پژوهش‌های مدیریتی فقط از نظر جایگاه آن برای ارتباطات موفق رهبران سازمانی بررسی می‌کنند. آنها با بیان داستان‌های انگیزشی یا تاریخچه شرکت خود به برانگیختن کارکنان اقدام می‌کنند، استعدادهای بازار را جذب می‌کنند، اعتماد سرمایه‌گذاران را به‌دست می‌آورند، با شعارهای بازاریابی مشتریان را جذب می‌کنند،

از ارتباطات همدلانه برای همراه‌سازی ذی‌نفعان با تغییرات بهره‌برند و از حمایت‌های داخلی برای رسیدن به بازارهای بین‌المللی استفاده می‌کنند. زبان فرهنگ‌ساز است و سیاستمداران به بهترین شکل از آن نفع می‌برند. با این حال، به‌طور دائم به رهبران سازمانی یادآوری می‌شود که بیش از سخن گفتن گوش دهند.

زمانی که بحث استفاده از زبان و سخن گفتن می‌شود (به‌ویژه سخنان کارکنان)، می‌توان نگرانی‌های شرکت‌ها را از گفته‌های نسنجیده آنها مشاهده کرد. بسیاری از شرکت‌ها نگرانند که گفته‌های کارکنان خسارت‌ها، ریسک‌ها و تهدیدهای بسیاری برای منافع آنها به‌دنبال داشته باشد. گاه بین اخبار به داستان‌هایی مانند اتهام گوگل در اخراج غیرقانونی جیمز دامور می‌رسیم که دیدگاه‌هایش را در مخالفت با سیاست‌های استخدامی شرکت (در جذب زنان و اقلیت‌های فرهنگی) بیان کرده بود.

آیا این مهندس پیشین گوگل حق اظهارنظرش را داشت؟ آیا آزادی بیان فقط برای نویسندگان، روزنامه‌نگاران، فعالان سیاسی، سخنرانان، هنرمندان و اقشار فرهنگی اجتماع است تا بتوانند شالوده‌های دموکراسی را مستحکم‌تر سازند؟ نه چندان. آزادی بیان حتی برای بقای کسب‌وکارها هم حیاتی است. نقل قول معروفی از هنری فورد گزارش شده که می‌گوید: «چرا هرگاه که من خواستار یک جفت دست می‌شوم، یک مغز هم همراه آن می‌آید؟» یک قرن بعد، با پیشرفت فناوری‌های دیجیتال، روباتیک و رواج ماشین‌ها برای انجام وظایف کاری تکراری، طاقت‌فرسا و خطرناک، دیگر نیازی به‌دست نیست. اما حتی به مغز هم نیازی نیست! ماشین‌ها پیچیده‌ترین معادلات و تحلیل‌ها را هم انجام می‌دهند. آنها به جست‌وجو، پردازش و

ذخیره‌سازی حجم انبوه داده‌هایی می‌پردازند که مغز بشر ناتوان از درک آنها است. با این شرایط، در محیط‌های کار چه چیزی برای انسان‌ها باقی مانده است. درحالی‌که اهداف مدیریت علمی فردریک تیلور در دهه ۱۹۰۰ (از جمله بهره‌وری، قابلیت اتکا و کارآیی عملیات) از طریق روبات‌ها و ماشین‌ها قابل دستیابی هستند، همچنان یک خلأ در توانایی‌های آنها می‌توان مشاهده کرد. روبات‌ها و ماشین‌ها با تمام پیشرفت‌ها و توانایی‌هایشان قادر به تفکر انتقادی، به چالش کشیدن وضع موجود و تصور وضعیتی بهتر نیستند. ظرفیت انسان برای خلاقیت و نوآوری بی‌انتهاست و می‌توان آن را بالاترین توانایی انسان‌ها دانست. اما خود بر شالوده زبان شکل گرفته است؛ زبانی که زیربنای ادراک و قوای فکری ما است.

زبان و ذهن انسان

سخن و سخنرانی چیست؟ نسل‌های پیاپی دانشگاهیان در پاسخ به این پرسش تلاش کرده‌اند. تا میانه دهه ۱۹۰۰ اعتقاد غالب بر آن بود که خدا به انسان توانایی سخن داده است. پس از آن، نظریه‌پردازان تکاملی ادعا کردند که سخن گفتن براساس قوانین طبیعت ایجاد شده و تکامل فریادهای حیوانات است. در میانه دهه ۱۹۷۰، نوام چامسکی، زبان‌شناس دانشگاه ییل این تفکر را به‌سخره گرفت و بیان کرد انسان‌ها به‌طور مادرزادی با اندام‌های زبانی متولد می‌شوند که سخن گفتن را برای آنها ممکن می‌سازد. گفته چامسکی بعدها رد شد (به ویژه به وسیله عصب‌شناس‌ها) و همچنان بحث درباره ریشه‌زبان و توانایی سخن گفتن ادامه دارد. با این حال، یک چیز مسلم است: زبان و سخن و شیوه پردازش آن در مغز، برجسته‌ترین توانایی انسان و وجه تمایز آن

با هر موجود (طبیعی یا مصنوعی) دیگری است. کاربرد زبان به ایجاد ارتباطات محدود نمی‌شود. مهم‌ترین کاربرد آن، تفکر انتقادی و تصور شرایطی بهتر است. اگر احساسات و عواطف، فقط تجربیات انسان باشند، افکار، عقاید و دانش حتی برای شکل‌گیری در مغز، نیازمند زبان هستند. واژه‌ها به افکار اجازه ساختار یافتن می‌دهند. آنها هستند که قالبی برای بیان افکار ایجاد می‌کنند. با این قدرت خارق‌العاده است که انسان موفق به ساخت اشیای پیرامون خود شده است و حتی می‌تواند به تفکراتی خارج از تجربیات، چارچوب‌های زمانی یا واقعیات موجود بپردازد. مایکل کوربالیس، در نشریه دانشگاه شیکاگو نوشته است: «بدون زبان، آینده‌ای برای تصور، چشم‌اندازی برای به‌اشتراک‌گذاری، داستان، سیاست، مذهب، دانش، علم و هیچ چیز دیگری باقی نمی‌ماند.» شگفت‌آور است که زبان می‌تواند با واژگانی محدود، ایده‌هایی نامحدود و تصاویر جدید نامحدودی از آینده ترسیم کند. با زبان می‌توان به تصور، یادآوری، توضیح، متقاعدسازی، یادگیری و به‌اشتراک‌گذاری ایده‌هایی اقدام کرد که حتی مصداق عینی ندارند. انسان با این قابلیت می‌تواند یک «دنیای دوم» در مغز خود بسازد و حتی هویتش را تعریف کند.

زبان در محیط کار

آخرین پژوهش موسسه نظرسنجی گالوپ روی محیط‌های کار آمریکا که از سال ۲۰۱۸ تا ۲۰۱۹ انجام شده، حاکی از آن است که فقط ۳۰ درصد از شاغلان آمریکایی در محل کار خود مشارکت دارند، از شغل‌شان لذت می‌برند و اعتقاد دارند که هر روز باعث بهتر شدن شرکت و سازمانشان می‌شوند. در آن سوی طیف، ۱۶ درصد افرادی قرار دارند که اثر خود بر سازمانشان را منفی می‌دانند و ۵۱

فروردین ماه برآورد می‌شود، قابل تصور است که می‌توان به محدودیت هدفمند سفرهای با دیداری آشنایان به صورت عادی و سفرهای تفریحی برنامه ریزی شده و محدودتر اشاره کرد در این شرایط تردد دو میلیون و ۱۰۰ هزار وسیله نقلیه مختلف در محورهای مواصلاتی به صورت روزانه پیش‌بینی می‌شود که نسبت به نوروز امسال ۱۳۱ درصد افزایش خواهد داشت.

دومین سناریو، محدودیت‌های سختگیرانه‌تر به ویژه برای سفرهای تفریحی است که در این وضعیت سفر با وسایل نقلیه شخصی ممنوع و دیدار با آشنایان به ویژه در هفته اول تعطیلات محدود می‌شود. در این سناریو تردهای بین استانی تا یک میلیون ۵۰۰ هزار وسیله نقلیه در روز پیش‌بینی شده که باز هم نسبت به نوروز امسال ۶۵ درصد افزایش دارد و در سناریوی سوم نیز محدودیت‌های بسیار سختگیرانه اعمال خواهد شد یعنی با احتمال موج چهارم شیوع شدید بیماری و با تصمیم ستاد کرونا مانند آذر ماه امسال همه سفرها از جمله دیدار آشنایان و سفرهای تفریحی ممنوع شود و کنترل و نظارت‌ها با استفاده از نیروی انسانی و دوربین به صورت توأمان اعمال شود در این وضعیت پیش‌بینی می‌شود که روزانه یک میلیون ۱۰۰ هزار وسیله نقلیه در محورهای مواصلاتی کشور تردد داشته باشند که باز هم نسبت به نوروز سال جاری با بیست درصد افزایش رو به رو خواهیم شد.

استان‌های مازندران، گیلان، گلستان، مشهد، اصفهان و استان‌های جنوبی مانند هرمزگان و بوشهر بیشترین تردد را داشته باشند که البته همه این سناریوها و اعداد و ارقام بسته به میزان سختگیری در اجرای پروتکل‌های بهداشتی و رعایت آن‌ها توسط مردم بستگی دارد.

وضعیت باثباتی دارد، می‌تواند قطعا وضعیتش بدتر شود و موج جدیدی شکل بگیرد.

وی افزود: به همین دلیل باید سفرها تا حد امکان انجام نشود. درست است که مردم واقعا تحت فشار بوده و هستند. اکنون سه عید می‌گذرد؛ سال ۱۳۹۸ سیل بود، ۱۳۹۹ کرونا و امسال هم کرونا و ویروس جهش یافته. گرچه شاید فشار روحی و روانی و خستگی مردم باعث شود که تحمل و آسیب‌پذیری را داشته باشند، اما خواهشی که داریم این است که تا حد امکان این سفرها به هیچ وجه انجام نشود تا امسال را هم با شرایط ثابتی بگذارانیم و از سال آینده که بحث واکسیناسیون کامل‌تر می‌شود و قطعا سال‌های بعد می‌توانیم تعطیلات بهتری داشته باشیم، آن هم همراه با عزیزانمان در کنار یکدیگر که مبدا به دلیل سفرهای چند روزه عزیزانمان دیگر در کنار ما نباشند که این ضایعه‌ای جبران‌ناپذیر است.

رییسی ادامه داد: در عین حال علی‌رغم صحبت‌هایی که شد در ستاد ملی هم بحث شد و نظر عزیزان این است که بر اساس مصوبه‌ای که در ستاد داشتیم این بود که در شهرهای قرمز و نارنجی سفر کاملا ممنوع شود و در سایر شهرها اعم از زرد و آبی با رعایت پروتکل‌های بسیار سختگیرانه بتوانند سفرهای ضروری خودشان را انجام دهند. البته ما همچنان تقاضا داریم که از سفر اجتناب کرده و سفرهای غیرضرور را تحمل کنند و امسال ممنوع باشد. البته بر اساس مصوبه‌ای که هست در شهرهای قرمز و نارنجی کاملا ممنوع است و در سایر شهرها هم با رعایت شیوه‌ها و پروتکل‌های سختگیرانه بتوانند به سفر ضروری‌شان برسند.

در چنین شرایطی سه سناریو برای سفرهای نوروزی که زمان احتمالی آن از ۲۰ اسفند ماه تا ۱۵

حسن روحانی در جلسه روز گذشته ستاد ملی مقابله با کرونا با تاکید بر اینکه سفر برای شهرهای قرمز و نارنجی ممنوع است، گفت: طبق تصمیم وزارت بهداشت و ستاد ملی کرونا، هیچکس برای سفر به این شهرها برنامه‌ریزی نکند. نیروی انتظامی هم به این مقررات و اجرای آن توجه دارد. بنابراین جز شهرهای قرمز و نارنجی برای سایر شهرها هم باید رعایت پروتکل‌های بهداشتی در جریان سفر انجام شود.

وی افزود: گرچه برای مردم سخت است که امسال به سفر نروند اما مردم بدانند این خواهش و نکته‌ای که مطرح می‌شود برای سلامت آنان است و نه چیز دیگر. نرفتن سفر بهتر از رفتن است. حالا اگر کسانی اصرار دارند که سفر بروند و یا برای‌شان واجب است باید خیلی مراقب رعایت پروتکل‌های بهداشتی باشند. ما نمی‌توانیم به مردم بگوییم که شب عید خرید نروید اما از آنان می‌خواهیم که پروتکل‌های بهداشتی را رعایت کنند و در شلوغی و ازدحام وارد نشوند، حالا اگر جایی پنج درصد ارزان‌تر است نمی‌ارزد که به قیمت سلامتی به آنجا برویم. همچنین تا جایی که ممکن است از خرید اینترنتی باید استفاده کرد.

علیرضا رئیسی - سخنگوی ستاد ملی مقابله با کرونا- نیز در همین زمینه اظهار کرد: بحث‌های مختلفی در جلسه ستاد ملی مقابله با کرونا مطرح شد، از جمله بحث تعطیلات عید نوروز و سفرها. گرچه که روز قبل هم وزیر بهداشت درباره اینکه سفرها می‌تواند بسیار خطرناک باشد و منجر به انتقال ویروس شود و این ویروس جهش یافته که قدرت سرایت بالایی دارد، اگر از استانی به استان دیگر جابجا شود قطعا می‌تواند آن استان را درگیر کند و اگر این سفرها اتفاق بیفتد، استانی که اکنون



کرونا و سناریوهای مختلف برای سفرهای نوروزی مردم

نوروز ۱۴۰۰ هم مسافرت نروید

مرکز مدیریت اطلاعات راه‌ها و حمل و نقل جاده‌ای کشور سناریوهای مختلف برای سفرهای نوروزی را بررسی و با توجه به اعمال هر یک از آن‌ها، وضعیت تردهای بین‌استانی و سفرهای نوروزی مردم را پیش‌بینی کرد که چه تفاوتی با نوروز امسال خواهد داشت.

به گزارش ایسنا، درحالی که نوروز ۱۴۰۰ سومین نوروزی است که پس از سیل نوروز ۱۳۹۸ و کرونا در نوروز ۱۳۹۹ شرایط سفر در تعطیلات همچنان فراهم نیست، اکیدا توصیه شده امسال هم مردم در نوروز در خانه بمانند.

بر اساس گزارش مرکز مدیریت اطلاعات راه‌ها و حمل و نقل جاده‌ای کشور، سه سناریو برای سفرهای نوروزی مردم قابل پیش‌بینی است که البته دیروز مسئولان ستاد ملی مقابله با کرونا و رییس جمهور تکلیف آن را روشن کردند.

پایان مهاجرت پرندگان به میانکاله

