

تولید منهای تجارت = توقف

ولی الله افخمی راد / دبیر اقتصاد
مهرماه ۱۳۹۲ با حکم جناب آقای مهندس نعمت‌زاده، وزیر محترم وقت صنعت، معدن و تجارت کشور به‌عنوان اثرگذارترین بخش تجاری در نظام اقتصادی کشور (به باور نویسنده) شدم. انتخابی نه از بخش بازرگانی که از درون بخش صنعت و با سابقه‌ای قریب به ۳۰ سال در حوزه سیاست‌گذاری و اجرایی صنعتی برای راهبری سازمانی که عنوان پیشانی تجارت خارجی کشور را یدک می‌کشد.

نخستین رئیس این سازمان پس از ادغام وزارت صنایع و معادن و وزارت بازرگانی در دولت دهم از مدیران باسابقه و اصطلاحاً از بدنه وزارت بازرگانی منصوب شده بود و ریاست اسبق همین سازمان در دولت نهم و بخشی از دولت دهم که آموزش دانشگاهی را در سابقه کاری خود داشت عهده‌دار مسوولیت خطیر وزارت ادغام‌شده و تازه‌تاسیس صنعت، معدن و تجارت شده بود.

امضای تفاهم‌نامه مشترک سندیکا و صندوق پژوهش و فناوری صنعت برق و انرژی

کمیته دانش بنیان سندیکای صنعت برق ایران و صندوق پژوهش و فناوری صنعت برق و انرژی در راستای حمایت و تقویت توان شرکت‌ها و موسسات دانش بنیان و فناور فعال در حوزه صنعت برق، از طریق تسهیل دسترسی به ابزارهای تامین مالی (خط اعتباری صندوق نوآوری و شکوفایی و نیز سایر منابع نزد صندوق پژوهش و فناوری صنعت برق و انرژی)، نظیر تسهیلات، ضمانت‌نامه و سرمایه‌گذاری خطرپذیر، تفاهم‌نامه‌ای بین صندوق پژوهش و فناوری صنعت برق و انرژی و سندیکای صنعت برق ایران منعقد شد.

با امضای این تفاهم‌نامه شرکت‌های فن‌آور و دانش بنیان مورد تأیید سندیکا می‌توانند از تسهیلات قابل ارائه صندوق پژوهش و فناوری صنعت برق و انرژی بهره‌مند شوند. / پایان خبر



تفاهم‌نامه بین سندیکا و صندوق پژوهش و فناوری صنعت برق و انرژی با حضور مهندس بخشی، رئیس هیات مدیره سندیکا و دکتر قاضی‌زاده، رئیس پژوهشگاه نیرو و صندوق پژوهش و فناوری صنعت برق و انرژی چهارم خرداد سال جاری در محل سندیکا امضاء شد. پیرو جلسات برگزار شده فی‌مابین هیات رئیسه

امضای تفاهم‌نامه مشترک سندیکا و صندوق پژوهش و فناوری صنعت برق و انرژی ۱
تفاهم‌نامه بین سندیکا و صندوق پژوهش و فناوری صنعت برق و انرژی با حضور مهندس بخشی، رئیس هیات مدیره سندیکا و دکتر قاضی‌زاده، رئیس پژوهشگاه نیرو و صندوق پژوهش و فناوری صنعت برق و انرژی چهارم خرداد سال جاری در محل سندیکا امضاء شد. مهندس بخشی عضو شورای مشورتی تشکیل‌ها شد ۲
تعرفه درج آگهی در رسانه‌های سندیکای صنعت برق ایران در سال ۱۳۹۸ ۳
با یک پیامک با قبض کاغذی برق خداحافظی کنید ۴
شرط وزیر نیرو برای عبور بدون مشکل از تابستان ۴
فهرست اهم مناقصات کشور ۵
ادامه روند رو به رشد مصرف برق در کشور ۶
جزئیات بخشنامه ۱۷ بندی حمایت از رونق تولید ۷
هفتمین نمایشگاه بین‌المللی حمل و نقل ریلی صنایع و تجهیزات وابسته ۸
تحلیل الگوهای تقاضای نیروی کار ۹

انتصاب فردی با تجربه کاری در ستاد و حوزه اجرایی بخش صنعت و تولید کشور را در مصدر سازمانی که عهده‌دار تنظیم ضوابط و مقررات تجارت خارجی کشور است شاید بتوان از جمله مهم‌ترین تغییرات در وزارت ادغام‌شده در دولت یازدهم عنوان کرد. صنعت کشور پس از طی فراز و نشیب‌های فراوان و ارتقای نسبی فناوری در بخش‌های مختلف به جایگاهی رسیده است که نگرانی کمتری به جهت غلبه بر فرآیند شناخت و تولید انواع کالاها و خدمات نسبت به گذشته داشته باشد؛ آنچه اسباب محدودیت در سرمایه‌گذاری تولیدی در کشور می‌شود محدود بودن بازار عرضه آن هم صرفاً برای مصرف داخلی است.

سهم مصرف کالاهای تولید داخل کشور در بازار کشورهای همسایه به‌خصوص عراق و افغانستان نیز محدود به برخی کالاهای تولیدی از جمله صنایع غذایی و مصالح ساختمانی است که به‌گونه‌ای از یارانه‌های غیرمستقیم داخلی بهره گرفته و با اعمال فشار آمریکا و تحقق تدریجی برنامه‌های توسعه‌ای آن کشورها نمی‌توان به استمرار صادرات این‌گونه کالاها و خدمات اطمینان داشت.

تا امکان مبادله کالا با خارج از کشور فراهم نشود و بدهستان رونق نیابد سرمایه‌گذاری در درون کشور نهادینه نخواهد شد. تولید پیچیده‌ترین کالاها، متکی بر توانمندی داخلی و کمک گرفتن از پدیدآورندگان تکنولوژی اعم از داخلی و خارجی امری میسر و عملیاتی است، اما نداشتن سهم از بازار بین‌الملل در ارائه کالا و خدمات است که سرمایه‌گذاری و استمرار تولید را در داخل کشور با محدودیت مواجه می‌سازد. بنابراین چگونگی استفاده از ابزارهای قانونی موجود در وزارت بازرگانی سابق (به‌خصوص سازمان توسعه تجارت) و تلاش برای شناخت و برطرف ساختن موانع در مسیر توسعه بازار از طریق متمرکز ساختن

اختیارات قانونی در یک وزارتخانه و داشتن صدای واحد در مجامع تصمیم‌سازی و تصمیم‌گیری اعم از دولت و مجلس و مجمع و سایر نهادهای ذی‌ربط است که برنامه‌های توسعه صنعتی را در مسیر صحیح و درست خود به پیش خواهد برد. اگر نظامات حاکم بر تولید کالا و خدمات را از نظامات عرضه آنها جدا کنیم انسجام و یکپارچگی خود را از دست داده و نخواهد توانست استمرار یابد. نمی‌توانیم برنامه‌های تولید و توسعه کالا و خدمات را در دستگاهی مستقل از دستگاهی که وظیفه‌اش برنامه‌ریزی برای عرضه محصولات تولید شده است، انجام دهیم. نمی‌شود تدوین ضوابط برای تشویق سرمایه‌گذاری در زمینه تولید کالا و خدمت را به دستگاهی در دولت واگذار کرد و در عین حال دستگاهی دیگر را عهده‌دار تعیین قیمت برای کالا و خدمات تولیدشده (که لزوم انجام آن همواره با تردید مواجه است) کرد. نمی‌شود اختیار تنظیم ضوابط و مقررات مربوط به واردات کالا و مواد اولیه را به دستگاهی واگذار کرد و در عین حال از دستگاهی دیگر خواست که مردم را برای سرمایه‌گذاری در زمینه تولیداتی که بخشی از نیاز خود را وارد می‌کنند براساس ضابطه‌ای خارج از اختیار خود هدایت و تشویق کند.

نمی‌شود که برنامه‌ریزی برای تولید کالا و خدمت در یک وزارتخانه انجام شود، اما برنامه‌های مربوط به صادرات همان کالا و خدمت در وزارتخانه‌های دیگر صورت گیرد. حضور سازمان توسعه تجارت در زیرمجموعه وزارت صنعت، معدن و تجارت موجب شد که علاوه بر ایجاد ثبات در سیاست‌های تجارت خارجی کشور، از کلیه ابزارهای قانونی موجود برای توسعه تولیدات داخلی استفاده مطلوب صورت پذیرد. تولیدات صنعتی کشور افزایش یابد و با کاهش واردات غیر ضرور در عین عدم ایجاد هر گونه ممنوعیت ورود کالا به استثنای ممنوعیت‌های شرعی و قانونی تراز تجارت خارجی

کشور مثبت شود. بدون تردید استمرار وابستگی سازمانی متقابل بخش‌های تولید و تجارت در قالب یک دستگاه اجرایی، منافع کلانی را برای کشور به ارمغان آورده و خواهد آورد که به‌دلیل پرهیز از اطاله کلام به برخی از این دستاوردها به شرح زیر اشاره می‌شود:

۱- تسهیل در پشتیبانی از تولید کالا و خدمات داخلی از طریق اعمال اختیارات قانونی در تنظیم تعرفه‌های منطقی بر واردات کالا در جایگاه مسوول کمیسیون ماده یک مقررات صادرات و واردات.

۲- فراهم شدن فضا برای اعمال حمایت منطقی از تولید داخل به جای تسهیل و تعجیل در واردات کالا و خدمات خارجی (از جمله تخصیص ارز یارانه‌ای تحت عنوان لزوم جلوگیری از افزایش قیمت کالا و خدمات داخلی که البته خود نقض غرض بوده و در مقام عمل به معنای پرداخت یارانه به تولیدکنندگان و فروشندگان کالای خارجی در تقابل با تولید داخلی است).

۳- محقق ساختن انعقاد پیمان‌های تجاری بین‌المللی و منطقه‌ای و همچنین برقراری پیمان‌های تجارت آزاد و ترجیحی با کشورهای دوست و همراه به‌منظور گسترش بازار مصرف کالا و خدمات ایرانی.

۴- داشتن اختیارات کافی برای تنظیم تدریجی اختصاص ارز بر مبنای قیمت واقعی آن به واردات کالا و خدمات خارجی اعم از کالا و خدمات ساخته شده یا نیمه ساخته و مواد اولیه مورد نیاز واحدهای تولیدی.

۵- جلوگیری از وضع هر گونه ضابطه و مقرری که منجر به حمایت از کالا و خدمات وارداتی خارجی از طریق اعمال معافیت‌های خاص و عام در پرداخت حقوق گمرکی و سود بازرگانی می‌شود.

۶- امکان عملی برای ممانعت از ایجاد هر گونه محدودیت و ممنوعیت در صادرات کالا و خدمات داخلی با هدف استمرار تولید از طریق لغو تخصیص یارانه‌های مستقیمی که برای تولید آنان پرداخت

می‌شود.

۷- پیگیری و تسریع در الحاق ایران به سازمان جهانی تجارت که جز با اشتراک هدف در یک دستگاه اجرایی قابلیت عملیاتی پیدا نخواهد کرد. تجربه ناموفق وزارت بازرگانی برای الحاق ایران به سازمان جهانی تجارت به‌رغم تلاش‌های بسیار انجام‌شده از سوی مسوولان ذی‌ربط در طی سال‌های بعد از انقلاب نشان از ناکارایی نظام اداری ذی‌ربط در ساختار دولت دارد. در سه سال اول دولت یازدهم و همزمان با اجرایی شدن برجام، وزارت صنعت، معدن و تجارت توانست با اقدامات ارزشمند انجام گرفته در سازمان توسعه تجارت و حمایت بی‌دریغ وزیر محترم وقت و همچنین وزارت امور خارجه بیانیه پشتیبانی بیش از ۵۰ کشور مهم جهان را برای تبدیل وضعیت ایران از عضویت ناظر به عضویت اصلی به‌دست آورد که متأسفانه همزمان با اشغال سفارت عربستان در ایران به تعویق افتاد، شایان ذکر است که عضویت ناظر ایران در سازمان جهانی تجارت در سال پایانی دولت اصلاحات و پس از تلاش ۳۰ ساله در وزارت بازرگانی محقق شد. از آن زمان تاکنون که ۱۵ سال می‌گذرد ایران کماکان نتوانسته عضویت ناظر خود را به دائم تبدیل کند.

۸- انجام مذاکرات تجاری با طرف‌های خارجی به‌منظور توسعه فعالیت‌های تولیدی و خدماتی در داخل کشور نیازمند برخورداری از دامنه اختیارات کافی برای تصمیم‌گیری در مقاطع زمانی کوتاه است. اما توزیع اختیارات بین دستگاه‌های اجرایی که معمولاً در اهداف عملکردی نیز تعارض دارند موجب تطویل فرآیند تصمیم‌گیری و بعضاً توقف آن می‌شود.

نکته پایانی اینکه نباید تغییرات به‌وقوع پیوسته در پهنه اقتصاد کشور را که از اواخر سال ۱۳۹۶ آغاز شد و در قالب افزایش قیمت ارز و سایر کالاها خود را نشان داد و متأسفانه همچنان روبه فزونی دارد ...

با انتشار ۱۱۷ شماره به جایگاه ویژه‌ای در بین کارفرمایان و دست اندرکاران صنعت برق و انرژی کشور دست یافته و هر شماره آن با تیراژ ۲۰۰۰ جلد، علاوه بر شرکت‌های عضو سندیکا برای تمامی مدیران ارشد و ذینفعان کلیدی صنعت برق و انرژی کشور ارسال می‌شود.

با کسب مجوز انتشار سراسری نشریه ستیران از سوی وزارت ارشاد و فرهنگ اسلامی، سندیکا از این پس می‌تواند ظرفیت‌ها و چالش‌های فعالان صنعت برق را در ابعادی گسترده‌تر و وسیع‌تر منتشر کرده و زمینه توزیع اثربخش‌تری داشته باشد. بر همین اساس سندیکا تلاش خواهد کرد بیش از گذشته مسائل، چالش‌ها و توانمندی شرکت‌های عضو خود را در قالبی اثرگذارتر و با ضریب نفوذ بالاتر منتشر کرده و به رسالت تشکلی خود جامه عمل بپوشاند. علاوه بر نشریه ستیران، سایت سندیکا نیز یکی از اصلی‌ترین مراجع اطلاع‌رسانی و خبری صنعت برق به شمار می‌رود و بولتن خبری الکترونیک "رسانا" با بیش از ۳۰۰۰ مشترک، از دیگر رسانه‌های پر مخاطب سندیکا است.

از اینرو درج اخبار و آگهی‌های تبلیغاتی در رسانه‌های سندیکا فرصت مناسبی برای معرفی موثر توانمندی‌ها و دستاوردهای شرکت‌های عضو به صاحبان صنایع و دست اندرکاران صنعت برق و انرژی کشور خواهد بود.

از شرکت‌های عضو دعوت می‌شود با بررسی درج آگهی در رسانه‌های سندیکا، برای رزرو آگهی مورد نظر در هر یک از رسانه‌های سندیکا و کسب اطلاعات بیشتر، با بخش آگهی‌های روابط عمومی سندیکا (خانم باقرپور-داخلی ۱۱۳) تماس حاصل فرمایند.

برای مشاهده فایل پیوست اینجا کلیک کنید.

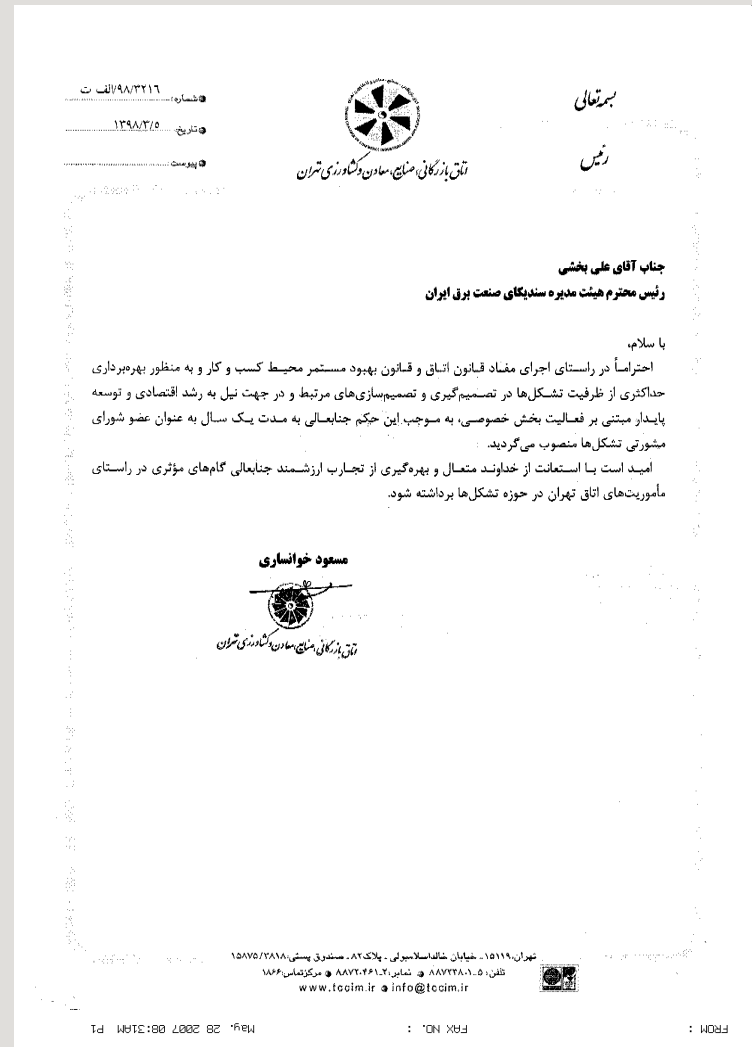


سندیکای صنعت برق ایران

Iran Electrical Industry Syndicate

تعارف درج آگهی در رسانه‌های سندیکای صنعت برق ایران در سال ۱۳۹۸

نشریه ستیران به عنوان نشریه رسمی سندیکا و یکی از مهمترین رسانه‌های صنعت برق اکنون



با حکم رئیس اتاق بازرگانی ایران؛

مهندس بخشی عضو شورای مشورتی تشکله‌ها شد

مسعود خوانساری، رئیس اتاق بازرگانی صنایع معادن و کشاورزی تهران در حکمی مهندس علی بخشی، رئیس هیئت مدیره سندیکای صنعت برق ایران را به مدت یکسال به عنوان عضو شورای مشورتی تشکله‌ها منصوب کرد.



شرط وزیر نیرو برای عبور بدون مشکل از تابستان

وزیر نیرو شرط عبور بدون مشکل از تابستان را همکاری مردم در مصرف برق اعلام کرد و گفت: اگر مشترکان همانند سال گذشته در مصرف برق همکاری کنند، تابستان امسال را بدون مشکل سپری خواهیم کرد.

شرط وزیر نیرو برای عبور بدون مشکل از تابستان به گزارش گروه اقتصادی خبرگزاری تسنیم، رضا اردکانیان وزیر نیرو در خصوص وضعیت تأمین برق در تابستان سال جاری گفت: اگر مشترکان همانند سال گذشته در مصرف برق همکاری کنند، تابستان امسال را بدون مشکل سپری خواهیم کرد.

این عضو کابینه دولت افزود: با وجود اینکه امسال بارش‌های مناسبی صورت گرفته و نیروگاه‌های برق‌آبی در شرایط بهتری به سر می‌برند، اما افزایش زودرس دمای هوا، نشانه‌ای بر مصرف بالا در کشور است.

طبق اعلام وزارت نیرو، با افزایش دما در نقاط مختلف کشور و استفاده هرچه بیشتر از سیستم‌های سرمایشی که بخش عمده‌ای از مصرف برق فصل تابستان را به خود اختصاص داده‌اند، پیک مصرف برق دوباره روندی صعودی به خود گرفته و به مرز ۴۶ هزار مگاوات رسیده است.

در ادامه از ارسال پیامک اطلاعات قبض به یک میلیون مشترک در شهر تهران خبر داد و افزود: در حال حاضر برای حدود یک میلیون مشترک که شماره همراه آن‌ها موجود است به صورت موازی هم قبض کاغذی و هم قبض به صورت پیامک ارسال می‌شود.

چگونه باید قبض کاغذی را حذف کرد؟

صبوری در مورد مراحل که مشترکان باید طی کنند تا اطلاعات قبض برق به صورت پیامک برای آن‌ها ارسال شود، توضیح داد: مشترک باید شماره شناسه خود را به همراه ستاره یک (۱*) به شماره ۱۰۰۰۱۵۲۱ پیامک کند. چنانچه فردی هم مالک خانه نیست و مستأجر است، بعد از آنکه از محل مورد نظر نقل مکان کرد باید شناسه قبض به همراه ستاره دو را به همان شماره پیامک کند تا فرآیند ارسال قبض آن شماره شناسه متوقف شود. سپس شناسه قبض منزل جدید خود به همراه ستاره یک را مجدد پیامک کند.

به گفته وی اگر مشترکی چند قبض برق دارد می‌تواند شناسه همه را به صورت جداگانه به همراه ستاره یک به شماره مذکور پیامک کند.

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ با بیان اینکه طبق برنامه‌ریزی صورت گرفته تا پایان تابستان سال جاری باید اطلاعات همه مشترکان شهر تهران اخذ شود، اظهار کرد: در شهر تهران ۴.۵ میلیون مشترک وجود دارد. یعنی باید شماره همراه ۴.۵ میلیون اخذ، شماره‌های قبلی اصلاح و بازنگری شود. سایر زیرساخت‌ها و برنامه‌ها نیز در حال اجرا است و تهیه است و به محض اینکه انجام شد، این تصمیم به صورت فزاینده‌ای شده انجام خواهد شد. صبوری تأکید کرد حذف قبض کاغذی برای مشترکان برق سراسر کشور صورت خواهد گرفت.

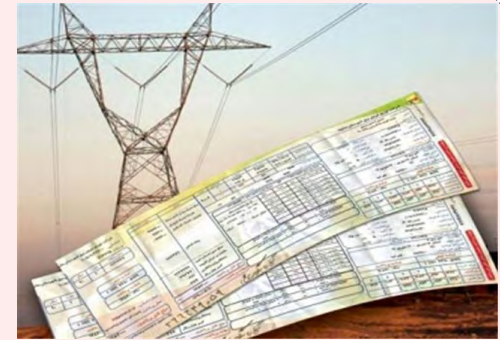
گاز و تلفن خبر داد و گفت: با این صرفه‌جویی می‌توان کارهای بزرگی به نفع مردم انجام داد و ذهن مردم را باید نسبت به هدر رفت این منابع حساس کرد.

آمارها حاکی از آن است که ۳۵ میلیون کنتور برق، حدوداً همین تعداد کنتور آب و ۲۰ کنتور گاز وجود دارد و برآوردها نشان می‌دهد ۱,۴۴۰ میلیارد تومان برای قبوض خدماتی هزینه می‌شود. در حالی که به گفته آذری جهرمی ظرفیت کامل دولت الکترونیکی فراهم است که تمام این قبوض را به صورت الکترونیکی صادر کند.

اخذ اطلاعات مشترکان برق تهران تا سه ماه آینده

در این راستا، حسین صبوری - مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ- در گفت‌وگو با ایسنا، با بیان اینکه حذف قبوض کاغذی در راستای سیاست‌های دولت الکترونیک بوده و جزو برنامه‌های وزارت نیرو است، اظهار کرد: وزارت نیرو با توجه با برنامه‌ریزی‌هایی که صورت گرفته در حال تدوین شرایط و ضوابط اجرایی است. البته هنوز چیزی به ما ابلاغ نشده اما قرار است ظرف دو تا سه ماه آینده اطلاعات مشترکین که شامل شماره تلفن همراه و شناسه قبض آن‌ها است را اخذ کنیم. وی افزود: بعد از اینکه مصوبه ابلاغ شد بر اساس چارچوب آن و به مرور زمان قبض کاغذی حذف خواهد شد و اطلاعات قبض به صورت پیامک و سایر درگاه‌ها مانند همراه برق و به اطلاع مشترک رسیده و مشترک می‌تواند قبض خود را پرداخت کند. این فرآیند جزو دستور کار جدی شرکت توزیع تهران بزرگ هم است و در حال برنامه‌ریزی، تهیه زیرساخت‌ها و اخذ شماره تلفن همراه مشترکان هستیم.

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ



با یک پیامک با قبض کاغذی برق خداحافظی کنید

دولت قصد دارد با حرکت مهتره قبوض کاغذی به سمت الکترونیکی کردن، قدم بزرگی در صرفه‌جویی در هزینه‌ها بردارد. این مهم که با همکاری مردم محقق می‌شود ۱,۴۴۰ میلیارد تومان صرفه‌جویی به همراه دارد و مشترکین می‌توانند با ارسال یک پیامک از صدور قبض کاغذی برق جلوگیری کنند.

به گزارش ایسنا، هوشمندسازی استفاده از ابزارهای فناوری اطلاعات برای تسهیل فعالیت‌هایی است که پیش از این، به‌صورت سنتی و معمول انجام می‌شدند. با اجرای طرح هوشمندسازی، می‌توان کشور را ارزان‌تر اداره کرد تا کارهای مردم با سرعت و سهولت بیشتری انجام شود. از مزایای هوشمندسازی می‌توان به صرفه‌جویی در هزینه‌ها، کاهش رفت‌وآمد، و حتی حفظ محیط زیست به اشاره کرد. **صرفه‌جویی ۱۴۴۰ میلیارد تومانی با حذف قبوض کاغذی**

در این راستا، اواخر پاییز سال گذشته بود که محمدجواد آذری جهرمی - وزیر فناوری ارتباطات و فناوری اطلاعات - از صرفه‌جویی ۱۴۴۰ میلیارد تومانی در صورت حذف قبوض کاغذی آب، برق،

منافسه

از این پس اهم عناوین آگهی مناقصات کشور در حوزه صنعت برق و الکترونیک جهت اطلاع اعضا محترم در این صفحه از خبرنامه رسانا منتشر می‌شود.

به منظور مشاهده کامل و شرح آگهی‌ها و بهره برداری از آنها، لطفا درخواست عضویت خود را از طریق تلفن ۶۶۵۷۰۹۳۰ داخلی ۱۳۸ به سندیکا اعلام کنید.

روابط عمومی سندیکای صنعت برق ایران

تاریخ انتشار : ۱۳۹۸/۰۳/۰۷
 استان : آذربایجان شرقی
 مناقصه گزار : توزیع نیروی برق تبریز
 آگهی : مناقصه خرید ۶۰ کیلومتر انواع کابل ۲۰ کیلوولت خشک آلومینیومی شیدار مسلح
 مبلغ تضمین : ۱,۲۶۷,۰۰۰,۰۰۰ ریال
 مهلت دریافت اسناد : ۱۳۹۸/۰۳/۲۰

تاریخ انتشار : ۱۳۹۸/۰۳/۰۷
 استان : آذربایجان غربی
 مناقصه گزار : آب و فاضلاب روستایی استان آذربایجان غربی
 آگهی : استعلام بها خرید ۹۶۰۰ متر طول کابل برق مطابق جدول پیوستی. ایران کد کالا مشابه میباشد.
 مهلت دریافت اسناد : ۱۳۹۸/۰۳/۱۲
 شماره تماس : ۰۴۴-۳۳۴۵۱۰۰۰

تاریخ انتشار : ۱۳۹۸/۰۳/۰۷
 استان : اصفهان
 مناقصه گزار : برق منطقه ای اصفهان
 آگهی : استعلام بها پس کشی کابل های قدیمی ایستگاه ۲۳۰ آبشار
 مهلت دریافت اسناد : ۱۳۹۸/۰۳/۱۱

تاریخ انتشار : ۱۳۹۸/۰۳/۰۷
 استان : آذربایجان غربی
 مناقصه گزار : برق منطقه ای آذربایجان شرقی
 آگهی : استعلام بها برکناری دکل معیوب شماره ۸۰ خط پیرانشهر-سردشت و نصب دکل جدید
 مهلت دریافت اسناد : ۱۳۹۸/۰۳/۱۱

اریخ انتشار : ۱۳۹۸/۰۳/۰۷
 استان : اردبیل
 مناقصه گزار : مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان اردبیل
 آگهی : استعلام بها مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان اردبیل نیاز به ۱۵۰ متر کابل ۴*۴ آمل دارد
 مهلت دریافت اسناد : ۱۳۹۸/۰۳/۰۷

تاریخ انتشار : ۱۳۹۸/۰۳/۰۷
 استان : اصفهان
 مناقصه گزار : آب و فاضلاب شهری استان اصفهان
 آگهی : مناقصه عمومی همزمان با ارزیابی (فشرده) دو مرحله ای خرید سه دستگاه تابلو راه انداز تک ضرب و کابل
 مهلت دریافت اسناد : ۱۳۹۸/۰۳/۰۸

تاریخ انتشار : ۱۳۹۸/۰۳/۰۷
 استان : خراسان رضوی
 مناقصه گزار : راه و شهر سازی خراسان رضوی
 آگهی : استعلام بها
 ۱. کابلشو استاندارد مسی ۲۴۰ mm²
 شاهین مفصل
 ۲. کابل برق کمپکت با عایق PVC جنس مسی ولتاژ ۱-۶/۰ kV سطح مقطع ۴x۲۴۰ mm² طول متری نام تجاری افق البرز مرجع عرضه کننده گروه صنایع کابلسازی افق البرز
 مهلت دریافت اسناد : ۱۳۹۸/۰۳/۰۷

تاریخ انتشار : ۱۳۹۸/۰۳/۰۷
 استان : تهران
 مناقصه گزار : بانک مسکن
 آگهی : استعلام بها کابل برق کنترل افشان ۲x۲۸ mm² کد H۰۷VV-F ولتاژ ۴۵۰-۷۵۰ متری نام تجاری سیمیا مرجع عرضه کننده تولیدی سیمیا
 مهلت دریافت اسناد : ۱۳۹۸/۰۳/۰۷

کشور به ۷۲۴ مگاوات رسیده است. همچنین تاکنون ۱۰۳ نیروگاه تجدیدپذیر مگاواتی در کشور نصب شده و ۴۲ نیروگاه مگاواتی دیگر نیز در حال احداث است. براساس این گزارش، انرژی‌های تجدیدپذیر موجب اشتغال ۴۳ هزار و ۴۵۰ نفر به صورت مستقیم و غیرمستقیم در کشور شده و حجم سرمایه‌گذاری غیردولتی در این بخش به بیش از ۱۲۴ هزار میلیارد ریال رسیده است.



روزهای خوب در انتظار توسعه انرژی‌های نو/حجم سرمایه‌گذاری در مرز ۱۲۴ هزار میلیارد ریال

با تصویب و تعیین نرخ خرید تضمینی برق روزهای خوبی در انتظار انرژی‌های تجدیدپذیر است و پیش‌بینی می‌شود، حجم سرمایه‌گذاری غیردولتی در این بخش که به بیش از ۱۲۴ هزار میلیارد ریال رسیده بهتر هم خواهد شد.

به گزارش خبرگزاری فارس، از تیرماه سال ۱۳۸۸ تا ابتدای خردادماه سال جاری، سه میلیارد و ۱۳۲ میلیون کیلووات ساعت از منابع تجدیدپذیر، انرژی تولید شده که این میزان تولید برق از محل انرژی‌های تجدیدپذیر توانسته از انتشار حدود دو میلیون و ۱۶۱ هزار تن گاز گلخانه‌ای بکاهد.

همچنین این میزان تولید انرژی‌های نو باعث شده ۸۸۹ میلیون مترمکعب از مصرف سوخت‌های فسیلی در ایران که جزو عوامل اصلی آلودگی هوا در کشور است، کاسته شود و بیش از ۶۸۹ میلیون لیتر در مصرف آب نیز صرفه‌جویی شود.

هم‌اکنون ۴۱۶ مگاوات نیروگاه تجدیدپذیر درون کشور در حال احداث است و ظرفیت نصب شده انرژی‌های نو

شده بود تا با افزایش یک درجه‌ای دمای متوسط کل کشور در هفته گذشته نسبت به مدت مشابه هفته پیش پیک مصرف برق نیز از حدود ۴۲ هزار مگاوات هفته گذشته به بیش از ۴۳ هزار و ۵۰۰ مگاوات برسد؛ ولی طی روزهای گذشته با ورود سامانه جدید بارشی و کاهش دما پیک مصرف نیز مجدداً روند کاهشی به خود گرفت و وارد کانال ۴۱ هزار مگاوات شد.

افزایش میزان مصرف برق در هفته جاری

این در حالی است که در نخستین روز هفته با افزایش دما در نقاط مختلف کشور و استفاده هرچه بیشتر از سیستم‌های سرمایشی که بخش عمده‌ای از مصرف برق فصل تابستان را به خود اختصاص داده‌اند پیک مصرف دوباره روندی صعودی به خود گرفت و به مرز ۴۶ هزار مگاوات رسید.

اوج مصرف برق کشور در ساعت ۱۴:۳۱ دقیقه چهارم خردادماه به ۴۵ هزار و ۸۶۲ مگاوات رسیده بود که این رقم در مقایسه با پیک مدت مشابه هفته گذشته حدود دو هزار و ۳۰۰ مگاوات افزایش یافته است.

روند رو به رشد مصرف برق در کشور به قوت خود باقی است. به طوری که که طبق آمار شرکت مدیریت شبکه برق ایران پیک مصرف برق کشور در ساعت ۱۳:۵۱ پنجم خردادماه به ۴۶ هزار و ۷۱۵ مگاوات رسید در حالی که پیک مصرف در مدت مشابه سال گذشته ۴۲ هزار و ۴۹۰ مگاوات بوده است.

برنامه وزارت نیرو مدیریت مصرف است نه خاموشی

میزان مصرف برق در کشور در حالی روند صعودی به خود گرفته است که تاکید وزارت نیرو برای گذراندن تابستان پیش رو مدیریت مصرف است نه خاموشی‌های برنامه‌ریزی شده. وزارت نیرو برای این هدف اقداماتی نیز در دست اجرا دارد که مهم‌ترین آن احتمال تغییر ساعات ادارات است. البته این اقدامات هنوز وارد مرحله اجرا نشده است.

ادامه روند رو به رشد مصرف برق در کشور

مصرف برق در پی افزایش دما در کشور روند صعودی به خود گرفته و آخرین آمار از نزدیک شدن پیک مصرف برق به کانال ۴۷ هزار مگاوات حکایت دارد.

به گزارش ایسنا، میزان مصرف برق در کشور با نزدیک شدن به فصل تابستان، افزایش دما و استفاده از وسایل سرمایشی همانند سال‌های گذشته روند صعودی به خود گرفته است. البته گاهی مصرف برق در کشور روی مدار نوسان قرار می‌گیرد و پس از افزایش وارد کانال کاهشی می‌شود اما نگاه اجمالی به نمودار مصرف حاکی از روند رو به رشد مصرف برق در کشور است.

در روزهای آخر اردیبهشت ماه نمودار مصرف برق در کشور صعودی و وارد کانال ۴۳ هزار مگاوات شده بود. مسئولان دلیل این افزایش مصرف را همزمانی شروع ماه مبارک رمضان و افزایش دمای اقصی نقاط کشور در اردیبهشت‌ماه سال جاری نسبت به سال گذشته و استفاده بیشتر از سیستم‌های سرمایشی اعلام کردند.

بر این اساس میزان مصرف که در زمان اوج مصرف روز ۲۷ اردیبهشت‌ماه ۳۸ هزار و ۴۵۸ مگاوات بوده در زمان اوج مصرف ۲۹ اردیبهشت‌ماه به ۴۳ هزار و ۵۰۰ مگاوات رسید، در حالی که این میزان در مدت مشابه سال گذشته (۲۹ اردیبهشت‌ماه سال ۱۳۹۷) ۳۸ هزار و ۲۴۳ مگاوات بود.

بر این اساس هر درجه افزایش دما حدود ۱۵۰۰ مگاوات افزایش بار مصرف را به‌همراه دارد. همین امر موجب

رفتار کند.

۵- در مواردی که به تشخیص آن سازمان و یا مراجع قانونی، کارگاه دچار بحران مالی باشد، در صورت درخواست کارفرما، در نحوه دریافت حق بیمه مساعدت لازم معمول شود.

۶- در صورت درخواست تقسیط از سوی کارفرمایانی که توان پرداخت بدهی های معوقه را به صورت یک جا نداشته باشند، باید با بررسی فوری شرایط و وضعیت مالی کارگاه، نسبت به تقسیط تا ۴ ماهه و در صورت بحرانی بودن وضع کارگاه تا ۶۰ ماهه اقدام شود. همچنین در صورت درخواست کارفرما در تقسیط بدهی بصورت پلکانی مساعدت شود.

۷- در صورتی که کارفرمایان برای تقسط بدهی های کارگاه برای ارایه ضمانت نامه معتبر بانکی و ملکی دارای مشکلاتی باشند، لازم است در صورت درخواست کارفرما نسبت به اخذ سایر وثایق اقدام لازم بعمل آید.

۸- در صورتیکه برخی از کارفرمایان خوش حساب واحدهای تولیدی، صنعتی، معدنی و خدماتی به دلیل تحریم های ظالمانه و نوسانات ارزی و حوادث غیرمترقبه، دچار بحران شده و در ارسال لیست و پرداخت حق بیمه جاری کارکنان با مشکل مواجه گردند، سازمان باید در خصوص کارگاه هایی که دچار مصادیق وقوع دلایل ابرازی مربوط به بحران کارگاه گردند، نسبت به بخشودگی جرایم در این حالت در دوره زمانی وقوع دلایل ابرازی اقدام نماید.

۹- لازم است ضمن همکاری با واحدهای ادارات تعاون، کار و رفاه اجتماعی ترتیبی اتخاذ گردد تا کارفرمایان علاوه بر حفظ نیروی کار موجود کارگاه بتوانند از مزایای طرح های مشوق بیمه ای سهم کارفرما در جذب نیروی کار جدید برخوردار شده

همچنین لازم است نسبت به ایجاد وحدت رویه مناسب و شفافیت در ارقام مشمول کسر حق بیمه به لحاظ استخراج و بررسی اسنادی و در کاهش زمان رسیدگی اقدام و برای صدور مفاصا حساب های قراردادهای پیمانکاری اعم از کارگاه ثابت و غیر ثابت تسهیلات بیشتری فراهم شود. ۲- با توجه به تفاهات با وزارتین علوم، تحقیقات و فناوری و بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و معاونت علمی و فناوری رئیس جمهور در خصوص حق بیمه "قراردادهای تحقیقاتی و پژوهشی منعقد فیما بین دانشگاه ها، مراکز علمی، آموزشی و پژوهشی، پارک های علم و فناوری، مراکز رشد و شرکت های مستقر در آنها که دارای مجوز از وزارتین مذکور می باشند و همچنین قراردادهای منعقد موسسات و شرکت های دانش بنیان مورد تأیید معاونت علمی و فناوری رئیس جمهور"، لازم است در صورت ارائه قراردادهای یاد شده از سوی پیمانکاران مربوطه، بدون اعمال ضریب حق بیمه قرارداد، در حداقل زمان نسبت به ارائه مفاصا حساب ماده ۳۸ قانون تأمین اجتماعی اقدام شود. ۳- لازم است در جهت بهبود فرآیند رسیدگی به قراردادهای منعقد شرکت پخش فرآورده های نفتی با پیمانکاران طرف قرارداد و همچنین اعمال تعدیل ضریب حق بیمه، اقدام لازم بعمل آید.

۴- آن سازمان مجاز به منوط کردن دریافت لیست و حق بیمه جاری کارکنان شاغل در کارگاههای مشمول قانون تأمین اجتماعی به پرداخت بدهی معوقه و یا تعیین تکلیف آن توسط کارفرما نیست و باید نسبت به دریافت لیست و حق بیمه جاری کارکنان شاغل در کارگاهها اقدام و در خصوص مطالبات معوق از کارفرمایان طبق سایر مقررات

کریم یاوری، مدیر کل حمایت از مشاغل و بیمه بیکاری وزارت کار در گفت وگو با خبرنگار اقتصادی خبرگزاری تسنیم، در راستای رفع موانع تولید گفت: بر اساس دستور و تأکید وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی برای صیانت از نیروی کار شاغل در تمامی بنگاه های اقتصادی کشور و در جهت حمایت از کار و تولید و حمایت از کار آفرینان و سرمایه گذاران و تولید کنندگان و برای حفظ حیات اقتصادی بنگاههای پایدار تولید در آنها و نیز تثبیت اشتغال موجود و ایجاد اشتغال جدید، تمامی زیر مجموعه های وزارت تعاون کار و رفاه اجتماعی (معاونت ها، سازمان ها، بانک ها و صندوق ها و شرکت ها) بسته حمایت از تولید را ارائه نمایند که این بسته ها بعضاً اعلام و یا در شرف اعلام می باشد.

وی ادامه داد: از جمله بخشنامه وزیر در خصوص بسته حمایتی سازمان تأمین اجتماعی در رونق تولید است که به این سازمان جهت اجرا ابلاغ گردیده و سازمان تأمین اجتماعی مکلف شده است، در نهایت همراهی و همکاری با کارفرمایان بنگاه های اقتصادی در جهت رونق تولید و گره گشایی از مشکلات آنان به گسترش خدمات تأمین اجتماعی اهتمام نماید که مفاد بخشنامه ۱۷ بندی حمایت از رونق تولید توسط سازمان تأمین اجتماعی که به سراسر کشور برای اجرا ابلاغ گردیده را به شرح ذیل است.

۱- در اجرای مواد ۳۹ و ۱۰۱ قانون تأمین اجتماعی و به منظور تسهیل در رسیدگی و بازرسی از دفاتر قانونی و مدارک کارفرمایان در خصوص بیمه پردازی، لازم است در سال جاری با تأکید بیشتری مصوبه شماره ۵۰۴۳۲ مورخ ۹۶،۴،۳۱ ستاد فرماندهی اقتصاد مقاومتی به اجرا در آید.



جزئیات بخشنامه ۱۷ بندی حمایت از رونق تولید / صیانت از نیروی کار در اولویت است

مدیر کل حمایت از مشاغل و بیمه بیکاری وزارت کار با اشاره به جزئیات بخشنامه ۱۷ بندی حمایت از رونق تولید گفت: این بخشنامه در جهت صیانت از نیروی کار شاغل در بنگاه های اقتصادی، حمایت از کار و تولید، حفظ حیات اقتصادی بنگاه های پایدار تولید ابلاغ شده است.

هفتمین نمایشگاه بین المللی حمل و نقل ریلی صنایع و تجهیزات وابسته

هفتمین نمایشگاه بین المللی حمل و نقل ریلی صنایع و تجهیزات وابسته از تاریخ ۱۹ خرداد تا ۲۲ خردادماه ۱۳۹۸ برگزار می شود.

شرکت های عضو سندیکا برای حضور در این نمایشگاه از تخفیف ۱۰ درصدی برخوردار هستند. علاقمندان جهت کسب اطلاعات بیشتر با شماره ۰۹۱۲۲۴۶۰۶۶۷ یا ۵۵۱۲۸۲۲۶ آقای بهرامی، تماس حاصل فرمایند.

به موقع و جایگزینی ساختمان ها، تجهیزات پزشکی و نیروی انسانی، هیچگونه خللی در ارائه خدمات درمانی به بیمه شدگان صورت نگرفته و علاوه بر پذیرش حداکثری مراجعات، رضایتمندی لازم را جلب نمایند.

۱۴- با توجه به اینکه برخی از کارفرمایان به دلیل عدم وجود نقدینگی لازم، نسبت به ارسال لیست حقوق و مزدهای کارگران شاغل با بخشی از حق بیمه اقدام می نمایند، لازم است در جهت رفاه حال بیمه شدگان این گونه کارگاه ها و بهره مندی آنان از مزایای درمانی، دفترچه درمانی آنها به موقع تمدید گردد.

۱۵- در خصوص آن دسته از بیمه شدگان شاغل در کارگاه های فعال که محل اشتغال آنها به دلیل سیل دچار حادثه و یابهران گردیده است، باید تسهیل لازم در خصوص پرداخت غرامت دستمزد ایام بیماری با اولویت بعمل آید.

۱۶- در خصوص آن دسته از کارگرانی که کارگاه های محل اشتغال آنها دچار بحران ناشی از سیل شده اند، باید برقراری مقرری بیمه بیکاری با تسهیل و در حداقل زمان و بدون انجام تشریفات صورت پذیرد.

۱۷- با عنایت به پیش بینی و تامین اعتبار مربوط به حق بیمه سهم دولت (هدفمند سازی یارانه ها) در سال جاری، لازم است آن دسته از رانندگانی که تا پایان سال ۹۷ با پرداخت بخشی از حق بیمه سهم خود از سهم منابع حاصله از هدفمندسازی یارانه ها برخوردار بوده اند، کماکان در سال جاری نیز بتوانند نسبت به بیمه پردازی خود اقدام نمایند و این گونه رانندگان نباید با هیچگونه مانعی در تداوم پوشش بیمه ای مواجه شوند.

و نسبت به جذب نیروی کار جدید اقدام نمایند. بدیهی است در صورت تصویب آیین نامه اجرایی ماده ۷۱ قانون برنامه ششم توسعه، مراتب جهت اجرا به آن سازمان ابلاغ خواهد شد.

۱۰- در مواردی که کارفرمایان مربوطه با توجه به محاسبه ۴ درصد حق بیمه و مستمری کارهای سخت و زیان آور به استناد تصمیمات کمیته های بدوی و تجدید نظر مشاغل سخت و زیان آور، اعتراض خود را مبنی بر استانداردسازی و ایمن سازی کارگاه و همچنین عدم ابلاغ تصمیمات یادشده از سوی ادارات کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی اعلام نمایند، لازم است قبل از محاسبه ۴ درصد مذکور، سخت و زیان آور بودن شغل و محاسبه مبالغ جرایم متعلقه، بدو از کارفرما پیگیری شده و پس از اعلام نهایی ابلاغ انجام گرفته، محاسبات مربوطه صورت پذیرد.

۱۱- در جهت حل و فصل بخشی از مشکلات، لازم است آن سازمان و واحدهای تابعه نسبت به تشکیل جلسات مشترک با تشکل های کارفرمایی و کارگری اقدام نماید.

۱۲- در خصوص پیمانکاران طرح های عمرانی لازم است، منحصرا پس از اعلام آخرین صورت وضعیت قطعی پیمانکار از سوی واگذارندگان کار، نسبت به محاسبه حق بیمه قرارداد پیمان طبق ماده ۴۱ قانون تامین اجتماعی اقدام و از محاسبه جرایم تاخیر پرداخت حق بیمه قرارداد خودداری شود.

۱۳- با توجه به اینکه در پاره ای موارد درمانگاهها، تجهیزات پزشکی و بعضا بیمارستان های سازمان تامین اجتماعی دچار خسارت های فیزیکی ناشی از سیل گردیده اند، لازم است همکاران خدوم حداکثر تلاش خود را معمول داشته که با ترمیم



کود بزرگ سلیقه کارفرمایان را در انتخاب کارمندان به شدت تغییر داد

تحلیل الگوهای تقاضای نیروی کار

طی ۳۰ سال گذشته در بازار کار ایالات متحده تغییر اشتغال از شغل‌هایی که نیازمند مهارت‌های متوسط بودند به سمت مهارت‌های بالا و محصولات ارزان قیمت‌تر یکی از مهم‌ترین موضوعاتی است که مورد توجه قرار گرفته است. تحقیقاتی که در گذشته انجام شده نشان داده است که موتور محرکه اصلی این دوقطبی شغلی پدیده‌ای است که به آن تغییر تکنولوژیک باروال پیش فرض (RBTC) گفته می‌شود، یک جنجال ناگوار که به موجب آن تکنولوژی‌های جدید جانشین مشاغل تکراری و مهارت متوسط می‌شوند و مشاغل تحلیلی با مهارت بالا ارج نهاده می‌شوند. به عنوان مثال به پردازنده‌های لغات که جایگزین ماشین‌نویس‌ها شده‌اند یا مهندسانی که

از نرم‌افزار اتوکد استفاده می‌کنند فکر کنید. تا همین چند وقت اخیر، اقتصاددانان به این مساله به عنوان یک پدیده تدریجی می‌نگریستند که چندان ارتباطی با فراز و نشیب‌های اقتصادی نداشت. با وجود این، تحقیقاتی که قدمت آن به ابداع واژه «تخریب خلاقانه» توسط جوزف شومپیتر بازمی‌گردد نشان می‌دهد که تنظیم شدن با تغییرات تکنولوژیک می‌تواند تا حدی ضمنی باشد. در زمان شکوفایی اقتصادی، شرکت‌ها معمولاً با هزینه‌های آتی روبه‌رو می‌شوند که باعث می‌شود انطباق با تغییرات تکنولوژیک به حاشیه رانده شود. برعکس، شرایط رکود می‌تواند آنقدر شوک‌های بزرگی ایجاد کند که بتوان بر این مسائل غلبه کرد.

تطبیق با تکنولوژی‌های جدید چه تدریجی باشد و چه ناگهانی در هر صورت این مساله برای سیاست و درک ما از بهبود اقتصادی بسیار مهم است. وضعیت بهبود از سه رکود قبلی ایالات متحده (۱۹۹۱، ۲۰۰۱ و ۲۰۰۷-۹) با بیکاری همراه بوده است. به آن معنا که به‌رغم بهبود در شرایط کلی اقتصادی بازگشت به شرایط قبلی اشتغال به کندی صورت می‌گرفت. اگر تطبیق با تکنولوژی جدید به یکباره صورت گیرد و متمرکز بر شرایط رکود باشد، ممکن است تعداد زیادی از کارگرانی که کار خود را از دست داده‌اند زمانی که اقتصاد دوباره بهبود می‌یابد با مهارت‌های نامناسب رها شوند. در تحقیقات اخیر، ما به بررسی این مساله پرداخته‌ایم که تقاضا برای مهارت‌ها چگونه طی رکود بزرگ (۲۰۰۷-۹) تغییر کرد. ما با بررسی تمام آگهی‌های استخدام در سال ۲۰۰۷ و ۲۰۱۵-۲۰۱۰ که توسط شرکت تحلیل داده‌های Burning Glass Technologies جمع‌آوری شد، همچنین با در نظر گرفتن تفاوت‌های جغرافیایی در شرایط اقتصادی به یک واقعیت جدید دست یافتیم: نیازمندی‌های مهارتی در آگهی‌های شغلی در مناطق بزرگ تجاری که در

آن شوک اشتغال در زمان رکود عمیق‌تر بود نسبت به مناطق مشابه قبل از شوک و همچنین نسبت به مناطقی که شوک‌های کمتری را تجربه کرده بودند افزایش یافته بود.

برآوردهای ما نشان داد که آگهی‌های ثبت شده در مناطق پررفت‌وآمد و تجاری حدود ۵ امتیاز (۱۶ درصد) بیشتر احتمال داشت که شامل نیازمندی‌های تحصیلی و تجربی باشند و حدود ۳-۲ امتیاز (۱۲-۸ درصد) بیشتر احتمال داشت که متضمن نیازهای تحلیلی و مهارت‌های کامپیوتری باشند. به علاوه، اکثریت بزرگی از این «تقاضا برای مهارت بیشتر» در پایان نمونه‌گیری‌ها در سال ۲۰۱۵ نیز باقی ماند. به آن معنی که به‌رغم اینکه بیشتر شاخص‌ها از توانایی نیروی کار محلی به دوران قبل از رکود بازگشت، اما تقاضا برای مهارت‌های بیشتر همچنان به قوت خود باقی ماند. وقتی ما از لحاظ آماری در دسترس بودن نیروی کار ماهر و محتوای آگهی‌ها را در شرکت‌ها و پست‌ها از لحاظ آماری کنترل کردیم نیز به نتیجه مشابهی دست یافتیم. مادر واقع به این نتیجه رسیدیم که شرکت‌هایی که در سال ۲۰۱۰ تقاضا برای مهارت بیشتر داشتند، بعدها حتی در زمان شکوفایی اقتصادی نیز بر همین روال تاکید ورزیدند؛ یعنی شرکت‌هایی که در زمان رکود بیشتر به دنبال کارگرانی با مهارت بالاتر بودند پنج سال بعد نیز همین استراتژی را ادامه دادند و همچنان به استخدام افراد با مهارت بالاتر ادامه دادند.

این الگوها با بازسازی تقاضای نیروی کار به سمت این مهارت‌ها مطابقت دارد. چرا این اتفاق افتاد؟ ما متوجه شدیم نیازهای مهارتی که مورد مطالعه و تجزیه و تحلیل ما بودند (مثل تحصیلات، تجربه، توانایی تجزیه و تحلیل و مهارت‌های کامپیوتری) در واقع مکمل تکنولوژی‌های جدید هستند. (مانیازمندی‌های تحلیلی را با وجود کلماتی مثل «تحقیق»، «تصمیم‌گیری»

و «حل مساله» شناسایی کردیم). اگر یک حرکت ساختاری به سمت RBTC اتفاق بیفتد باز هم ما انتظار داریم در این نیازمندی‌های مهارتی تغییراتی رخ دهد که در جهت تطابق سریع با چنین تکنولوژی‌هایی باشد. این چیزی است که ما آن را فهمیده‌ایم. افزایش نیازمندی‌های مهارتی رابطه مستقیم با سرمایه‌گذاری هم در پروژه‌های بخش عمومی و هم شرکت‌های خصوصی دارد. با استفاده از پایگاه داده‌ای تکنولوژی Ci از موسسه Harte- Hanks که یک شرکت هوش اقتصادی است، نشان دادیم که کسب و کارها در مناطق پررفت‌وآمد با تقاضا برای مهارت بیشتر در آگهی‌های شغلی با پذیرش سریع‌تر همراه بوده‌اند.

این مشاهدات بعد از رکود بزرگ به وجود آمد و تا پایان تحقیقات ما ادامه داشت. ما نشان دادیم شرکت‌هایی که افزایش سرمایه‌گذاری در آنها بیشتر بوده است، این احتمال نیز در این شرکت‌ها بیشتر بود که در آگهی‌های شغلی خود به دنبال مهارت‌های بیشتر و سطح بالاتری از مهارت باشند. به علاوه اگر این افزایش سرمایه‌گذاری و نیاز به مهارت بیشتر در ارتباط با تکنولوژی‌های روال پیش فرض باشد، انتظار داریم بیشترین تغییرات را در مشاغل بی‌بینیم که نسبت به چنین تکنولوژی‌هایی حساس‌تر هستند. ما میان مشاغل شناختی- روزمره (مثل مشاغل دفتری، مدیریتی و فروش) از مشاغل وابسته به دستورالعمل‌های معمول (مثل تولید و عملیات) تفاوت قائل شدیم. در مورد مشاغل وابسته به دستورالعمل‌های معمول ما به شواهد متقنی در مورد شرکت‌ها دست یافتیم که نشان‌دهنده جایگزین کردن تکنولوژی با نیروی کار است- یعنی افزایش ریسک اخراج برای کارگران بالاخص در مناطق شلوغ و به خصوص در زمان رکود بزرگ که به طور مداوم باعث افت سطح مشاغل با تاثیر بسیار اندک روی نیازمندی‌های مهارتی شد.

تالاب «آق گل» میزبان مرغان آتشین



ISNA PHOTO

Pouria Pakizeh

تالاب آق گل در مرز استان همدان و استان مرکزی که در سال جاری با بارندگی‌های نوروز ۹۸ با ظرفیت نهایی خود آبیاری شد این روزها میزبان فلامینگو هایی است که ترجیح داده اند به جای دریاچه بختگان ارومیه برای نخستین بار این زیستگاه در غرب ایران را برای جوجه‌گذاری برگزینند. آق گل در سالهای اخیر با عدم تخصیص حق آبه از استان مرکزی خشک شده بود و حیاتی در آن وجود نداشت اما در سال جاری تبدیل به زیستگاه برای برخی پرندگان کنار آبی شده است.