



رسانا

خبرنامه روزانه سندیکای صنعت برق ایران

دوشنبه ۸ دی ۱۳۹۹

۲۷۹۱

آرشیو بولتن روزانه رسانه

درج آگهی در رسانه‌های سندیکا

خدمات بیمه درمان تکمیلی و عمر و حادثه گروهی ویژه

اعضای سندیکا (۱۴۰۰-۱۳۹۹)



عزم سندیکا برای تعریف دقیق ساخت داخل

هشتاد و چهارمین جلسه دوره هفتم هیات مدیره سندیکای صنعت برق ایران، دوم آذر سال جاری با حضور اعضای هیات مدیره و بازرسین سندیکا به صورت برخط برگزار شد. در این جلسه گزارشی از پیگیری‌های سندیکا برای پایبندی کارفرمایان به قرارداد تیپ ابلاغ شده از سوی توانیر و نیز تاکید بر بازنگری آن ارائه و بر همین اساس مقرر شد در جلسه‌ای با معاون هماهنگی توزیع توانیر نمایندگان سندیکا بر لزوم ابلاغ بخشنامه جبرانی ارز به شرکت‌های توزیع، ابلاغ قرارداد تیپ و پیاده‌سازی فهارس بهای توزیع بطور جدی تاکید نمایند. در ادامه جلسه، گزارشی از پیگیری‌های سندیکا در خصوص

نهایی‌سازی بخشنامه تنقیح و تلخیص حق بیمه مقاطعه‌کاران توسط رییس کمیته حقوقی و قراردادی سندیکا ارائه شد. در این گزارش به موافقت سازمان تامین اجتماعی با اصلاحات پیشنهادی سندیکا و لزوم ارائه پیشنهادات تکمیلی بخش خصوصی برای تعیین تکلیف بخش تجهیزات اشاره و عنوان شد که پیشنهاد سازمان تامین اجتماعی مبنی بر این است که خرید تجهیزات معاف از حق بیمه است ولی فروش آن مشمول حق بیمه مصوب خواهد بود که این موضوع مورد تایید بخش خصوصی نیست. در همین راستا بر این مساله تاکید شد که سندیکا با مشارکت توانیر و اتاق تهران به صورت جدی به دنبال رفع ابهامات بخشنامه مذکور است و تلاش می‌کند قراردادهای جاری را از شمول بخشنامه نهایی که

- ۳ ارزان‌ترین منطقه جهان برای بیت کوین..... <
- ۳ قیمت بیت کوین باز هم افزایش یافت <
- آغاز ثبت نام مشترکان پر مصرف برای پنل خورشیدی..... <
- ۴ ایران صادرات گاز به عراق را کاهش داد..... <
- ششمین دوره برگزاری جایزه مدیریت دارایی‌های فیزیکی..... <
- ۵ مرحله سوم طرح رمز دوم پویا از امروز عملیاتی می‌شود..... <
- ۵ تسریع در پرداخت بدهی صنعت برق از طریق بودجه ۱۴۰۰..... <
- ۶ مصرف مازوت در نیروگاه‌ها به دلیل جلوگیری از خاموشی..... <
- ۷ لایحه مشارکت عمومی‌خصوصی بررسی شد <
- ۷ وینار راهکارهای توسعه صادرات با استفاده از دیجیتال مارکتینگ..... <

تلخیص و تنقیح قراردادهای ۱۴ تا ۱۴/۱۱ در حوزه حق بیمه قراردادهای پیمانی است، خارج کند تا از بروز مشکلات جدید برای اجرای این قراردادها جلوگیری شود. همچنین بر این تاکید شد که شفافیت و غیرقابل تغییر و تفسیر بودن بخشنامه‌های تامین اجتماعی از اهمیت زیادی برخوردار است. بر این اساس ضمن تقدیر از تلاش‌های صورت گرفته از سوی نمایندگان هیأت مدیره و دبیرخانه سندیکا، مقرر شد این موضوع تا رسیدن به نتیجه نهایی و کسب دستاورد مشخص جزو ماموریت‌های اصلی سندیکا باشد. در این جلسه گزارشی در خصوص اقدامات انجام شده در حوزه رفع مشکلات قراردادی اعضا توسط رییس کمیته حقوقی و قراردادهای سندیکا ارائه و به چهار راهکار تدوین شده اشاره شد. فعال شدن مکانیزم آحاد بها در صورت عدم صدور بخشنامه جبرانی نسل سوم تا نیمه آذرماه و قبل از پایان دوران تنفس، ابلاغ و الزامی شدن قرارداد تیپ برای تمامی شرکت‌های توزیع، غربالگری قراردادهای متوقف حوزه توزیع براساس میزان تحقق نقدینگی و بررسی موردی باقیمانده قراردادها که مربوط به سال جاری هستند و همچنین ابلاغ فهارس بهای توزیع از طریق مجمع عمومی این شرکت‌ها، از جمله این راهکارها هستند که به دلیل عدم همراهی معاونت هماهنگی توزیع، پیاده‌سازی آنها در هاله‌ای از ابهام قرار دارد. بر همین اساس مقرر شد سندیکا طی جلسه با مدیران شرکت توانیر موارد مذکور را به صورت کامل تشریح و ابهامات و موانع موجود را برطرف کند. همچنین به این موضوع اشاره شد که شرکت توانیر به دلیل عدم دسترسی به منابع

مالی مکفی با غربالگری قراردادهای بر مبنای نقدینگی مورد نیاز موافق است اما برای پیاده سازی آن به ابلاغیه‌ای شفاف از سوی وزارت نیرو نیاز دارد. بر این اساس مقرر شد سندیکا یک نشست مشترک با معاونت برق و انرژی وزارت نیرو برگزار و صدور ابلاغیه‌ای از سوی وزارت نیرو برای توانیر به منظور غربالگری قراردادهای متوقف حوزه انتقال بر اساس میزان نقدینگی مورد نیاز را پیگیری نماید.

همچنین هشتاد و پنجمین جلسه دوره هفتم هیأت مدیره سندیکای صنعت برق ایران، هجدهم آذر سال جاری با حضور اعضای هیأت مدیره و بازرسین سندیکا به صورت برخط برگزار شد. در ابتدای جلسه گزارشی از اقدامات اخیر توسط دبیر سندیکا ارائه شد. در این گزارش به جلسه نمایندگان هیأت مدیره با معاون وزیر نیرو در خصوص تمدید دوره تنفس، جلسه با معاون قضایی دادستان کل کشور در خصوص مشکلات اعضا، جلسه با معاون هماهنگی توزیع توانیر در خصوص مشکلات قراردادی اعضا در حوزه توزیع، تهیه و ارسال گزارش چالش‌های صنعت برق در تامین فلزات و راهکارهای پیشنهادی به وزارت صمت، تهیه پیشنهادات سندیکا در خصوص لایحه بودجه ۱۴۰۰ و بروزرسانی مطالبات اعضا و پیگیری از شرکت توانیر اشاره شد. همچنین استعلام از اعضا در خصوص عملکرد بانک‌ها در عمل به مصوبات ستاد تسهیل و رفع موانع تولید، ارائه پیشنهادات سندیکا در خصوص بخشنامه تنقیح برای تعیین حق بیمه قراردادهای پیمانکاری به اتاق تهران، پیگیری موضوع ساخت داخل

از رئیس مرکز ساخت داخل وزارت صمت، انعقاد قرارداد ایجاد پنجره واحد برای کلینیک خدمات سفارشی سندیکا و جلسه با مدیرعامل شرکت توانیر و رئیس کمیسیون انرژی مجلس به منظور پیگیری مطالبات شرکت‌های عضو نیز بخش دیگری از گزارش دبیر سندیکا بود. در ادامه گزارشی از نظرسنجی انجام شده از اعضا در خصوص کیفیت خدمات بیمه تکمیلی و بررسی قیمت‌های بیمه‌گران معتبر برای قرارداد جدید ارائه و مقرر شد قرارداد بیمه تکمیلی اعضا برای سال آتی نیز طبق روند سال‌های گذشته تمدید شود. در بخش بعدی جلسه با توجه به اینکه مساله نحوه قیمت‌گذاری کالاهای انحصاری به عنوان یکی از چالش‌های شرکت‌های پیمانکار در جلسات گذشته هیأت مدیره، مورد بررسی قرار گرفته بود ضمن انتقاد از عدم تبیین ساخت داخل و عمق ساخت در وزارت صمت، مقرر شد این موضوع را با توانیر مطرح و اقدامات لازم را به منظور مذاکره با شرکت‌های تولیدکننده تجهیزات انحصاری صورت پذیرد. همچنین مقرر شد موضوع لزوم تامین این کالاهای انحصاری از سوی کارفرمایان و تفکیک این بخش از قراردادهای شرکت‌های پیمانکاری را تا رسیدن به یک راه حل اساسی دنبال شود. در ادامه جلسه دبیر سندیکا گزارشی از جلسه نمایندگان هیأت مدیره با معاون برق وزیر نیرو در خصوص نتایج اقدامات انجام شده در دوره تنفس سه ماهه و تصمیمات وزارت نیرو در خصوص قراردادهای بلا تکلیف صنعت برق ارائه کرد. در این گزارش بر این مساله تاکید شد که سندیکا در جلسه مذکور تمدید دوره تنفس

تا تعیین تکلیف، غربالگری و اولویت‌بندی قراردادهای را به عنوان اصلی‌ترین درخواست خود مطرح کرده است. به موافقت ضمنی معاون برق وزیر نیرو با تمدید دوره تنفس تا پایان دی‌ماه، هماهنگی مکاتبه وزیر نیرو با سازمان برنامه در خصوص لزوم تعیین تکلیف قراردادهای صنعت برق و حضور فعال‌تر وزارت نیرو در شورای عالی فنی به منظور ساماندهی به قراردادهای متوقف به عنوان مهمترین مصوبات این جلسه اشاره شد. ارائه گزارشی از جلسه نمایندگان سندیکا با معاون قضایی دادستانی کل کشور محور بعدی جلسه بود. در این گزارش به تاکید معاون قضایی دادستان کل کشور بر دفاع این دستگاه از تولید و اشتغال و اینکه هرگونه اقدام سازمان بازرسی در مورد قراردادهای برای ارائه حکم به دادستانی ارجاع خواهد شد اشاره شد. از اینرو با توجه به اینکه در این جلسه معاون قضایی دادستانی کل کشور برای برگزاری جلسات مشترک بین دادستانی، سازمان بازرسی، توانیر و سندیکا به منظور هم‌اندیشی و تدوین راهکار برای چالش‌های فیما بین نیز اعلام آمادگی نموده، مقرر شد سندیکا موضوعات مرتبط را به معاون قضایی دادستانی کل کشور منعکس کند. در بخش پایانی این جلسه موارد مندرج در نامه آقای مهندس فریدون محمودیان که از طرف شرکت فولمن به‌صورت عمومی منتشر شده است مورد بررسی قرار گرفت و مقرر شد روابط عمومی سندیکا جهت تنویر موضوع برای اعضای محترم و نهادهایی که در نامه مذکور خطاب قرار گرفته‌اند، ضمن تهیه یک پاسخ منطقی و مناسب، جوابیه را جهت حفظ شأن و جایگاه سندیکا، منتشر نماید.

قیمت بیت کوین باز هم افزایش یافت

طی ساعات گذشته قیمت بیت کوین باز هم افزایش یافت اما پس از مدتی دوباره نزولی شد. به گزارش خبرنگار گروه اقتصاد بین الملل خبرگزاری فارس به نقل از راشا تودی، در معاملات شب گذشته بازار جهانی ارزهای مجازی قیمت بیت کوین از ۲۸ هزار دلار فراتر رفت و برای مدت زمان کوتاهی حتی رقم ۲۸ هزار و ۳۰۰ دلار را لمس کرد.

البته طی معاملات اخیر، و به گزارش کوین مارکت کپ، قیمت بیت کوین به زیر ۲۷ هزار دلار رسیده و حدود ۲۶ هزار و ۶۰۰ دلار در حال معامله است. برخی سهامداران هفته گذشته به سمت بازار جهانی ارزهای مجازی آمده‌اند تا از محل حضور در این بازار دارایی‌های خود را از خطر تورم حفظ کرده و از طرف دیگر از افت ارزش آنها جلوگیری کنند.

به طور کلی با این افزایش قیمت بیت کوین، ارزش بازار این ارز مجازی به حدود ۵۲۰ میلیارد دلار رسیده و پس از فیس‌بوک، اپل، ویزا و تسلا در جایگاه یازدهمین برند ارزشمند دنیا قرار گرفته است.

بیت کوین ۱۲ سال پیش توسط یک فرد ژاپنی به نام ساتوشی یاکاموتو، اختراع شد و از سال ۲۰۰۹ معاملات آن آغاز شده است. فناوری معاملات بیت کوین مبتنی بر فناوری بلاک چین است و مبادلات آن زیر نظر هیچ بانک مرکزی نیست و افراد در بلاک چین به صورت مستقیم داد و ستد می‌کنند.

است. در نتیجه قیمت‌های برق برای دوره‌های طولانی به زیر صفر سقوط کرد. میانگین قیمت‌های امسال حدود یک سوم قیمت برق در آلمان است که بزرگترین بازار برق اروپا به شمار می‌رود. نروژ در میان ۳۰ عضو آژانس بین المللی انرژی، سال گذشته ارزانترین قیمت برق را برای کاربران صنعتی داشت. همچنین در نیمه اول سال ۲۰۲۰ ارزانترین قیمت برق غیرخانگی در اتحادیه اروپا را داشت و با فاصله اندکی بالاتر از ایسلند قرار گرفت که یک مکان جذاب دیگر برای استخراج ارز دیجیتال است.

مزیت محیط زیستی اصلی استخراج ارز دیجیتال در منطقه اسکاندیناوی این است که تولید برق تقریباً بدون انتشار آلاینده‌گی صورت می‌گیرد و شامل تولید برق آبی، هسته‌ای و نیروی بادی است. این موضوع برای بسیاری از سرمایه‌گذاران موسسه‌ای که به ارزهای دیجیتال جذب شده‌اند، به میزان فزاینده‌ای اهمیت یافته و یکی از دلایل اصلی جهش اخیر قیمت‌ها بوده است. استخراج ارز دیجیتال از منطقه اسکاندیناوی پروفایل ریسک سیاسی بیت کوین را کاهش می‌دهد.

بر اساس گزارش بلومبرگ، مقایسه قیمت برق در جهان به دلیل تفاوت‌های مالیات، هزینه و یارانه میان صنایع و مناطق، دشوار است. در یک بررسی بانک جهانی که به مقایسه هزینه‌های برق یک انبار فرضی در پایتخت هر کشور پرداخته بود، کشورهای سوئد و نروژ پایینتر از چین اما بالاتر از سایر مناطق استخراج ارز دیجیتال مانند قزاقستان و مغولستان قرار گرفتند.

هزینه برق اهمیت بیشتر از این هم پیدا خواهد کرد زیرا محاسبات مورد نیاز برای تولید هر بیت کوین به طور پیوسته افزایش پیدا می‌کند.



کوین جایگزین‌هایی برای کشورهایمانند چین، قزاقستان و کانادا که معمولاً محل استخراج بیت کوین هستند، فراهم کرده‌اند.

پس از چند سال حاشیه سود ضعیف به دلیل هزینه‌های بالاتر برق و قیمت‌های پایین اکثر ارزهای مجازی، اقبال به استخراج کنندگان بیت کوین رو کرده است. بسیاری از ماینرها که به این منطقه جذب شده بودند در جریان آخرین افزایش در سال ۲۰۱۷ آن را ترک کردند.

فیلیپ سالتر، مدیر عملیات‌های شرکت جنسیس ماینینگ که دیتا سنتری در شهر "بودن" سوئد اداره می‌کند، در این باره گفت: کسانی که مانند ما در دوره دشوار ماندند، اکنون کاملاً راضی هستند. زمانی بود که به هیچ وجه سود نمی‌کردیم اما در طول سال گذشته سودآوری ما بیش از سه برابر شده است.

آب و هوای بارانی غیرمعمول به همراه دمای هوای ملایم ذخایر آبی در منطقه اسکاندیناوی را به بالاترین سطح در بیش از ۲۰ سال گذشته رسانده و این منطقه را با ظرفیت تولید فراوانی روبرو کرده

ارزان‌ترین منطقه جهان برای استخراج بیت کوین

منطقه اسکاندیناوی به لطف کاهش قیمت برق یک بار دیگر به منطقه جذابی برای استخراج ارزهای رمزنگاری شده تبدیل شده است.

به گزارش ایسنا، بارانی‌ترین آب و هوا در ۲۰ سال گذشته تولید نیروگاه‌های برق آبی را افزایش داده و قیمت برق در سوئد و نروژ را به یکی از ارزانترین قیمت‌های برق در جهان تبدیل کرده است. اشباع تولید برق که مهمترین ماده خام در استخراج سکه‌های مجازی است، با سالی مصادف شده که قیمت بیت کوین سه برابر شده است.

این ارزهای دیجیتال در مزرعه‌های رایانه‌ای عظیم استخراج می‌شود که الگوریتم‌های پیچیده‌ای را در سالنهایی به بزرگی آشیانه‌های فرودگاه پردازش می‌کنند. برق در این فرآیند بسیار ضروری است و عملیات استخراج بیت کوین گاهی به اندازه ۷۰ هزار خانه برق مصرف می‌کند. دینامیک‌های فعلی بازار به استخراج کنندگان بزرگ بیت



ایران صادرات گاز به عراق را کاهش داد

عدم پرداخت صورتحساب‌های گاز خریداری شده از ایران باعث شده این کشور صادرات خود به دومین تولیدکننده بزرگ نفت اوپک را تا روزانه ۵ میلیون مترمکعب پایین بیاورد.

به گزارش خبرگزاری تسنیم به نقل از بلومبرگ، ایران میزان صادرات گاز طبیعی به عراق را به خاطر عدم پرداخت صورتحساب‌های این کشور کاهش داد. به این ترتیب، احتمال کمبود بیشتر برق در بغداد و سایر شهرهای بزرگ عراق افزایش می‌یابد.

احمد موسی، سخنگوی وزارت برق عراق در یک مصاحبه گفت ایران از دو هفته پیش صادرات گاز به عراق را که برابر با ۵۰ میلیون مترمکعب در روز بود پایین آورده و حالا عراق تنها روزانه ۵ میلیون مترمکعب گاز از ایران دریافت می‌کند.

وی اضافه کرد دولت ایران اعلام کرده عرضه گاز به عراق را از روز یکشنبه تا سه میلیون مترمکعب در روز پایین می‌آورد اما این اقدام هنوز اجرایی نشده است.

عدم پرداخت صورتحساب‌های گاز خریداری شده از ایران شد این کشور صادرات خود به دومین تولیدکننده بزرگ نفت اوپک را پایین بیاورد. عراق حدود ۲,۷ میلیارد دلار به ایران بدهکار است.

احمد موسی گفت تولید برق در عراق در نتیجه کاهش عرضه گاز ایران حدود ۷ گیگاوات پایین آمده است. بغداد و سایر مناطق مرکزی عراق ضربه سختی از کمبود برق خورده‌اند.

وی اضافه کرد با وجود اینکه عرضه گاز ایران به عراق مختل شده ولی واردات برق همچنان مانند قبل ادامه دارد.

بخش خانگی برای اجرایی کردن طرح سامانه‌های خورشیدی کوچک مقیاس در قالب برق امید، خاطرنشان کرد: در این طرح برای هر خانوار پرمصرف خانگی که متقاضی است، احداث یک سامانه با ظرفیت اسمی حدود ۶۰۰ تا ۷۰۰ وات با حمایت دولت در نظر گرفته شده است.

وی افزود: ثبت‌نام متقاضیان پرمصرف خانگی در سایت ساتبا آغاز شده و مقرر است با توجه به محدودیت‌های منابع مالی متناسب با آمار تقاضاهای ثبت‌شده در مناطق مختلف در سایت ساتبا، یک استان به عنوان پایلوت اجرایی طرح انتخاب شود.

زیاری خاطرنشان ساخت: بر این اساس مدل تامین مالی این طرح، سرمایه‌گذاری لازم از طریق اخذ وام قرض‌الحسنه از سیستم بانکی توسط متقاضی صورت می‌پذیرد و پرداخت سود وام توسط دولت انجام می‌شود. این مقام مسوول ادامه داد: در این طرح معرفی ضامن و همچنین بازپرداخت اقساط اصل وام طی مدت زمان ۳۰ ماهه (یا حداکثر ۳ سال) باید توسط متقاضی انجام پذیرد. وی گفت: بر اساس رویه اجرایی طرح، مبلغ وام اخذ شده توسط متقاضیان در اختیار شرکت‌های مجری ذی‌صلاح قرار می‌گیرد و سامانه‌های خودتأمین خورشیدی از این محل اجرایی می‌شوند و هیچ‌گونه مبلغی در اختیار متقاضی قرار نمی‌گیرد. زیاری ضمن اشاره به برآورد فنی متوسط عملکرد یک سامانه خورشیدی ۶۰۰ وات به میزان ۹۰ کیلووات ساعت در ماه بر اساس شرایط اقلیمی کشور، از پیش‌بینی کاهش هزینه‌های برق در قبوض برق به میزان تقریبی ۳۰۰ تا ۴۰۰ هزار ریال در ماه (متناسب با پله‌های مختلف تعرفه متقاضی) خبر داد. به گزارش ایرنا، پیشتر سخنگوی صنعت برق گفت: پنل‌های خورشیدی طرح برق امید به صورت اقساطی در اختیار مشترکان پرمصرف قرار می‌گیرد.



مدیرکل دفتر طرح‌های تجدیدپذیر و بهره‌وری انرژی ساتبا خبر داد:

آغاز ثبت نام مشترکان پرمصرف برای پنل خورشیدی

تهران - ایرنا - مدیرکل دفتر طرح‌های تجدیدپذیر و بهره‌وری انرژی ساتبا گفت: ثبت‌نام متقاضیان پرمصرف خانگی برای استفاده از پنل‌های خورشیدی به صورت اقساطی در سایت ساتبا آغاز شده است.

به گزارش روز دوشنبه ایرنا از وزارت نیرو، «محمدتقی زیاری» افزود: مقرر است با توجه به محدودیت‌های منابع مالی متناسب با آمار تقاضاهای ثبت‌شده در مناطق مختلف در سایت ساتبا، یک استان به عنوان مرحله آزمایش اجرایی طرح انتخاب شود.

وی هزینه احداث یک سامانه خورشیدی خانگی کوچک مقیاس با ظرفیت عملی ۶۰۰ وات را حدود ۱۵۰ میلیون ریال اعلام کرد و از مشخص شدن ساز و کار ثبت‌نام متقاضیان برای نصب سامانه‌های خورشیدی کوچک مقیاس خبر داد.

زیاری با اشاره به برنامه‌ریزی انجام شده در وزارت نیرو برای ترغیب مشارکت مشترکان پرمصرف



بر اساس اعلام بانک مرکزی؛

مرحله سوم طرح رمز دوم پویا از امروز عملیاتی می شود

بانک مرکزی اعلام کرد: مرحله سوم طرح رمز دوم پویا در راستای استانداردسازی الگوی پیامک رمز پویا از امروز در تمام بانکها اجرا می شود.

به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از بانک مرکزی، از تاریخ ۱۳۹۹.۱۰.۸ با هدف افزایش امنیت تراکنش های اینترنتی مبتنی بر رمز دوم پویا، پیامک های ارسالی برای مشتریان حاوی اطلاعات کامل تراکنش اعم از نوع تراکنش، مبلغ تراکنش و دریافت کننده وجه خواهد بود. همچنین لازم به ذکر است رمز دریافتی در بازه زمانی محدود و فقط برای همان تراکنش درخواستی معتبر بوده و از تاریخ ۱۳۹۹.۱۰.۱۰ در صورتی که هریک از اقلام تراکنش (نوع، مبلغ و دریافت کننده وجه) تغییر کند، رمز دریافت شده معتبر نبوده و تراکنش انجام نخواهد شد. این اقدام در راستای افزایش امنیت تراکنش های مبتنی بر رمز دوم پویا انجام شده و نقش مهمی در کاهش جرایمی همچون فیشینگ و سایر اقلام کلاهبرداری مبتنی بر تراکنش دارد. گفتنی است با اجرای طرح رمز دوم پویا از سال گذشته تاکنون آمار تراکنش های مشکوک بیش از ۸۵ درصد کاهش یافته است.

ششمین جایزه مدیریت دارایی های فیزیکی PAMAWARD 2020



مهلت ثبت نام تا ۸ بهمن ۹۹

فرصتی تازه برای دیده شدن تلاش هایتان در خلق ارزش از دارایی های فیزیکی

مخاطبین PAMAWARD

نیرو (برق، آب و خدمات رسانی شهری)

- ارزیابی شرکت های زیرمجموعه توانیر بر اساس مدل نظامنامه مدیریت دارایی های فیزیکی ابلاغ شده سال ۹۹
- ارزیابی صنعت نیرو (ویژه آبفا) بر اساس تجارب موفق ایران و جهان

نفت، گاز، پتروشیمی

- ارزیابی بر اساس نظامنامه مدیریت دارایی های فیزیکی و سند IAM
- ارزیابی بر اساس تطبیق مدل های تعالی و ایزو 55000

صنعت (خودرو، فلزات، معادن، ساختمان، حمل و نقل و ...)

- ارزیابی بر اساس مدل تعالی 3 UPTIME
- ارزیابی تطبیقی با تجارب موفق ایران و جهان



فرصتی تازه برای دیده شدن تلاش هایتان در خلق ارزش از دارایی های فیزیکی

قابل توجه مدیران فنی، تعمیرات، بهره برداری، مهندسی در سازمان های تجهیز محور ششمین دوره برگزاری جایزه مدیریت دارایی های فیزیکی PAMAWARD با حضور صنایع و سازمان های تجهیز محور

نیرو (برق، آب و خدمات رسانی شهری)

ارزیابی شرکت های زیرمجموعه توانیر بر اساس مدل نظامنامه مدیریت دارایی های فیزیکی ابلاغ شده سال ۹۹

ارزیابی صنعت نیرو (ویژه آبفا) بر اساس تجارب موفق ایران و جهان

نفت، گاز، پتروشیمی

ارزیابی بر اساس نظامنامه مدیریت دارایی های فیزیکی و سند IAM

ارزیابی بر اساس تطبیق مدل های تعالی و ایزو ۵۵۰۰۰

صنعت (خودرو، فلزات، معادن، ساختمان، حمل و نقل و ...)

ارزیابی بر اساس مدل تعالی 3 UPTIME

ارزیابی تطبیقی با تجارب موفق ایران و جهان

مهلت ثبت نام تا ۸ بهمن ۹۹

دانلود برشور:

<http://pamaward.ir/wp-content/uploads/۲۰۲۰/۱۱/PAMCO-POSTER-V۲-۲۰.pdf>

برای اطلاعات بیشتر با ما در ارتباط باشید.

۰۲۱۸۸۴۷۲۸۰۸

www.PAMAWARD.ir





مصرف مازوت در نیروگاه‌ها به دلیل جلوگیری از خاموشی

پر بودن مخازن و استفاده از سوخت مایع و به ویژه مازوت در نیروگاه‌ها به عنوان متهم اصلی آلودگی هوا در تهران معرفی می‌شود، اما سخنگوی شرکت پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی در این باره می‌گوید: علت استفاده از این سوخت، نه پر بودن مخازن مازوت بلکه کمبود گاز و جلوگیری از خاموشی است.

به گزارش روابط عمومی سندیکای صنعت برق ایران به نقل از خبرگزاری ایرنا، آلودگی هوا در تهران در نیمه دوم سال تقریباً به سنتی هر ساله تبدیل شده و اگرچه در سال‌های اخیر تلاش شده تا با بهبود کیفیت سوخت، از این آلودگی کاسته شود اما تردد خودروهای فرسوده و فعالیت نیروگاه‌ها و صنایع آلاینده در نزدیکی شهر، باز هم به این آلودگی دامن می‌زند.

امسال اما علت این آلودگی را چیز دیگری عنوان می‌کنند. پر بودن مخازن مازوت به دلیل تحریم و کاهش صادرات آن به عنوان متهم اصلی آلودگی هوا مطرح می‌شود.

برخی مدعی هستند که آلودگی هوای تهران نه به دلیل تردد خودروهای فرسوده بلکه با سوزاندن

معاون برنامه ریزی اقتصادی شرکت توانیر ادامه داد: حذف صنعت آب و برق از شمول این تبصره سبب خواهد شد منابع صنعت به سرعت در اختیار تولیدکنندگان، پیمانکاران و سایر نیازهای این صنعت قرارگیرد که کمک بزرگی به این صنعت است.

رجبی مشهدی ابرازامیدواری کرد: نمایندگان مجلس شورای اسلامی با تصویب این لایحه گام موثری در کمک به صنعت برق کشور برداند. وی نکته مثبت دیگر لایحه بودجه سال آینده کل کشور را نحوه تسویه مطالبات مالیاتی پیمانکاران و تولیدکنندگان صنعت برق کشور دانست.

سخنگوی صنعت برق افزود: در بند و تبصره ۵ لایحه بودجه پیشنهاد خوبی درباره مطالبات مالیاتی آمده که نیازمند آن است که به تصویب نمایندگان مجلس برسد تا برای کمک به پیمانکاران و تولیدکنندگان بخش برق مورد استفاده قرار گیرد.

رجبی مشهدی گفت: در مجموع و با تصویب این بند می‌توان از بخشی از منابعی که حاصل از تفاوت قیمت تکلیفی برق و قیمت فروش آن است استفاده کرد.

وی ادامه داد: قیمت تکلیفی برق باید ۱۹۰ تومان باشد در حالی که اکنون ۸۰ تومان به فروش می‌رسد.

معاون برنامه ریزی اقتصادی شرکت توانیر افزود: منابع حاصل از این فاصله قیمتی می‌در اختیار تولیدکنندگان و پیمانکاران برق گرفته تا برای تعیین تکلیف مطالبات مالیاتی آنها استفاده شود.

لایحه بودجه سال آینده ۱۲ آذرماه تقدیم مجلس شورای اسلامی شد. منابع و مصارف لایحه بودجه سال ۱۴۰۰ کل کشور بیش از ۲۴ میلیون و ۳۵۷ هزار و ۷۸ میلیارد و ۹۸۶ میلیون ریال تعیین شده

تسریع در پرداخت بدهی صنعت برق از طریق بودجه ۱۴۰۰ / قیمت تکلیفی برق باید ۱۹۰ تومان باشد

معاون برنامه‌ریزی و امور اقتصادی شرکت مدیریت تولید، انتقال و توزیع نیروی برق ایران گفت: حذف صنعت آب و برق از شمول تبصره ۱۴ در لایحه بودجه سال آینده کمک موثری به تسریع در پرداخت بدهی‌های این صنعت است. به گزارش روابط عمومی سندیکای صنعت برق ایران به نقل از خبرگزاری ایرنا، مصطفی رجبی مشهدی روز دوشنبه اظهار کرد: لایحه بودجه سال ۱۴۰۰ کل کشور در مقایسه با قانون بودجه امسال تغییر مثبتی در بخش صنعت برق به همراه دارد. وی ادامه داد: در تبصره ۱۴ قانون بودجه سال ۹۹ تاکید شده بود منابع ناشی از فروش برق به مشترکان می‌بایست به مدت ۲ هفته در صنعت برق باقی بماند.

سخنگوی صنعت برق خاطرنشان ساخت: این باقی ماندن دو هفته‌ای سبب می‌شد از محل آن بتوان برای خرید برق از بخش خصوصی اقدام شود تا پایداری شبکه برق همواره برقرار بماند.

رجبی مشهدی گفت: رعایت این موضوع از سوی سازمان هدفمندی یارانه به دلیل نیازهای کلان این سازمان به درستی انجام نمی‌گرفت و وقفه‌ای در کار ایجاد می‌کرد.

وی با بیان اینکه وقفه مذکور برای صنعت برق مشکل ساز می‌شد، خاطرنشان ساخت: در لایحه بودجه‌ای که برای سال آینده تدوین شده این امر مورد توجه جدی قرار گرفت و صنعت آب و برق از شمول تبصره ۱۴ حذف شد.

مازوت در نیروگاه‌ها ایجاد شده است. آنها علت این موضوع را کاهش گازرسانی به نیروگاه‌ها با افزایش مصرف گاز می‌دانند. همچنین مدعی هستند که مخازن مازوت به دلیل تحریم پر شده و از آنجا که برای تامین سایر فرآورده‌های نفتی نمی‌توان تولید پالایشگاه‌ها را کاهش داد، بنابراین باید این مازوت در جایی دیگر به مصرف برسد. ادعایی که البته از سوی سخنگوی شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی تکذیب شده است. مهدی اسماعیلی گفته که به دلیل مصرف بالای گاز در کشور و عدم امکان تامین گاز کافی برای نیروگاه‌ها، بنا به دستور مراجع ذیصلاح از فرآورده‌های مایع نظیر گازوییل و مازوت به عنوان سوخت استفاده می‌شود.

وی افزود: این امر به دلیل جلوگیری از خاموشی احتمالی نیروگاه‌های برق کشور انجام می‌شود و هیچ ارتباطی به پر بودن انبارهای ذخیره نفت کوره (مازوت) ندارد؛ همانطور که در فصل تابستان که مصرف گاز به ویژه در بخش خانگی کمتر است، کل سوخت مورد نیاز نیروگاه‌ها را گاز تشکیل می‌دهد. ادعای پر بودن مخازن مازوت تنها در زمستان در شرایطی عنوان شده که ایران در تابستان نیز با تحریم رو به رو بود اما به دلیل امکان گازرسانی به نیروگاه‌ها، هیچگاه مازوت به مصرف نرسید.

در واقع مجموعه وزارت نفت با هدف تامین سوخت مورد نیاز با اولویت بخش خانگی در زمستان، گاز را تحویل می‌دهد و گازرسانی به نیروگاه‌ها با کاهش همراه می‌شود.

کمبود گاز در زمستان توسط سوخت مایع با اولویت گازوئیل و پس از آن مازوت جبران می‌شود، بنابراین پر بودن مخازن مازوت نمی‌تواند دلیلی برای استفاده از این سوخت در نیروگاه‌ها باشد.

لایحه مشارکت عمومی- خصوصی بررسی شد

گام نمایندگان برای واگذاری پروژه‌های عمرانی به بخش خصوصی



سخنگوی کمیسیون عمران مجلس، گفت: لایحه مشارکت عمومی- خصوصی اجازه می‌دهد بخش خصوص در زمینه اجرای پروژه‌ها عمرانی وارد عمل شوند.

نشست کمیسیون عمران مجلس شورای اسلامی سیدالبرز حسینی درگفت‌وگو با خبرنگار خبرگزاری خانه ملت، در تشریح نشست امروز دوشنبه (۲۴ آذرماه) کمیسیون عمران مجلس، گفت: دستور کار نشست امروز کمیسیون در خصوص بررسی لایحه مشارکت عمومی- خصوصی بود، در این نشست ۵ ماده اول لایحه مذکور شامل تعریف لایحه مشارکت عمومی- خصوصی و نحوه مشارکت بخش‌های خصوصی و دولتی در اجرای پروژه‌ها مورد بررسی قرار گرفت. سخنگوی کمیسیون عمران مجلس شورای اسلامی با اشاره به اینکه در نشست روز (سه‌شنبه ۹ دی‌ماه) ادامه مواد لایحه مشارکت عمومی- خصوصی مورد بررسی قرار می‌گیرد، ادامه داد: لایحه مشارکت

عمومی- خصوصی در دوره دهم مجلس شورای اسلامی نیز مورد بررسی قرار گرفته اما به دلیل اهمیت این لایحه مجدداً در کمیسیون عمران بررسی می‌شود. این نماینده مردم در مجلس شورای اسلامی با تأکید بر اینکه تمامی نظرات نمایندگان، بخش خصوصی و دولت هرچه سریع‌تر به منظور ارائه لایحه مشارکت عمومی- خصوصی به صحن علنی مجلس شورای اسلامی مورد بررسی قرار می‌گیرد، عنوان کرد: عمده پیشنهادات مطرح شده در خصوص جزئیات لایحه بود، لایحه مشارکت عمومی- خصوصی اجازه می‌دهد بخش خصوص در زمینه اجرای پروژه‌ها عمرانی وارد عمل شوند. نماینده مردم خدابنده در مجلس شورای اسلامی، گفت: امیدواریم با تصویب لایحه مشارکت عمومی- خصوصی به عنوان یکی از لوایح خوب دولت بتوانیم پروژه‌های عمرانی در اختیار دولت را با همراهی بخش خصوصی ساماندهی کنیم.

دوره آنلاین آموزش کاربردی راهکارهای توسعه صادرات با استفاده از دیجیتال مارکتینگ

۱۰ دیماه ۹۹
۱۰ تا ۱۲:۳۰
۱۱ دیماه ۹۹
۱۰ تا ۱۲:۳۰

جهت ثبت نام در این دوره لطفاً به آدرس زیر مراجعه فرمایید
<https://eseminar.tv/wb20174>



نادر رضائی

مدیر اجرایی و بازرگانی
گروه شرکتهای نوید قرن ۲۱
متخصص و مدیر دیجیتال مارکتینگ
کمپانی MXW

www.linkedin.com/in/Nader-Rezaei

وبینار راهکارهای توسعه صادرات با استفاده از دیجیتال مارکتینگ
وبینار راهکارهای توسعه صادرات با استفاده از دیجیتال مارکتینگ به همت دانشگاه تربیت مدرس برگزار می‌گردد.

ورود به بازارهای بین‌المللی و توسعه بازارهای صادراتی همواره یکی از جنبه‌های مهم برای کسب و کارهای مختلف بوده و روشها و تکنیکهای مدرن و دیجیتالی در حوزه صادرات، همواره دارای مزایای قابل توجهی نسبت به روشهای سنتی است که از جمله مهمترین مزایای آن می‌توان به اثربخشی و بازدهی بالاتر، صرفه جویی در وقت و هزینه‌ها و شناسایی سریع و بموقع فرصتها و بازارهای بکر بین‌المللی اشاره کرد. هدف این وبینار، آموزش روشها و ابزارهای دیجیتال مارکتینگ با رویکرد توسعه صادرات میباشد.

زمان برگزاری: چهارشنبه و پنجشنبه ۱۰ و ۱۱ دیماه سال ۹۹ ساعت ۱۰ الی ۱۲:۳۰ مدت دوره: ۵ ساعت
لینک ثبت نام: <https://eseminar.tv/wb20174>



اصلاح مکانیزم مالیات ستانی دولت برای تحقق بودجه سالانه کشور

در سی و دومین نشست کمیسیون انرژی و محیط زیست اتاق بازرگانی تهران مطرح شد: نمایندگان بخش خصوصی در نشست کمیسیون انرژی و محیط زیست اتاق تهران که با حضور علی مروی، اقتصاددان، برگزار شد، به بررسی لایحه بودجه ۱۴۰۰ پرداخته و بخش های مختلف آن از جمله بخش مالیات را مورد بحث و بررسی قرار دادند.

در این نشست عنوان شد که نظام مالیاتی در ایران عملاً بنگاه ها را به سمت اقتصاد غیررسمی سوق می دهد در حالی که باید فشار بر بنگاه ها با اصلاح نرخ و شیوه مالیات ستانی به حداقل برسد.

اعضای کمیسیون انرژی و محیط زیست اتاق بازرگانی تهران در سی و دومین نشست این کمیسیون به بررسی و تحلیل لایحه بودجه سال ۱۴۰۰ کشور و تبعات این سند بر کسب و کار بنگاه ها و فعالیت های اقتصادی طی سال آینده پرداختند. آنها در همین رابطه میزبان علی مروی، اقتصاددان و رئیس اندیشکده حکمرانی شریف بودند تا وی با واکاوی بودجه پر حرف و حدیث سال ۱۴۰۰، آسیب ها و چالش های آن را با کارآفرینان صنعت انرژی در میان گذاشته و راهکارهای پیشنهادی

برای ترمیم بودجه ۱۴۰۰ را با نمایندگان بخش خصوصی به اشتراک بگذارد.

همچنین در این نشست هم اندیشی، نمایندگان اتاق بازرگانی تهران در کمیسیون انرژی و محیط زیست، پیشنهادهایی را نیز برای اصلاح بودجه سال آینده کشور مطرح کردند و برخی از جدی ترین تهدیدهای این سند بر فعالیت اقتصادی بنگاه ها را متذکر شدند.

به گزارش روابط عمومی اتاق تهران، علی مروی در این نشست با اشاره به رقم ۲۴۳۶ هزار میلیارد تومانی بودجه سال ۱۴۰۰ کشور، از جمله ابهامات لایحه بودجه ای که دولت برای سال آینده تدوین و پیشنهاد کرده را افزایش بیش از ۱,۵ برابری بودجه شرکت های دولتی به بودجه عمومی دولت عنوان کرد و این نکته را یادآوری کرد که این وضعیت به خوبی گویای عملکرد دولت در واگذاری های مربوط به اصل ۴۴ قانون اساسی است.

بر اساس لایحه بودجه سال ۱۴۰۰، بودجه شرکت های دولتی ۱۵۶۲ هزار میلیارد تومان و بودجه عمومی دولت نیز ۹۳۰ هزار میلیارد تومان پیشنهاد شده است. وی با اتکا به اعداد و ارقام این لایحه، تراز عملیاتی که بیانگر شکاف درآمد و هزینه ها است را با کسری ۳۱۹ هزار میلیارد تومان عنوان کرد و یادآور شد که بر اساس آمار صندوق بین المللی پول، نسبت هزینه دولت در ایران به تولید ناخالص داخلی در سال ۲۰۲۰ در حدود ۱۹ درصد است که از این لحاظ، کشور در رده های پایینی این شاخص در جهان قرار دارد.

وی سپس درآمدهای مالیاتی را سالم ترین و بهترین شیوه تامین مالی دولت دانست که منجر به تورم نمی شود و بر این نکته تاکید کرد که دولت باید بودجه سالانه را به گونه ای تنظیم و تدوین کند که

۸۵ درصد از درآمدها از محل مالیات تامین شود. مروی سپس با اتکای به داده های لایحه بودجه سال ۱۴۰۰، تصریح کرد که سهم درآمدهای مالیاتی و گمرکی از منابع بودجه برای سال آینده کمتر از ۳۰ درصد است و این میزان در مقایسه با هشت سال گذشته، کمترین است در حالی که طبق هدفگذاری قانون برنامه ششم توسعه، سهم درآمدهای مالیاتی طی سال ۱۴۰۰ باید به ۵۰ درصد می رسد.

رئیس اندیشکده حکمرانی شریف در ادامه به مقایسه سهم درآمدهای مالیاتی به تولید ناخالص داخلی برخی کشورها اشاره کرد و در این رابطه این میزان را برای آمریکا حدود ۲۵ درصد، آلمان حدود ۳۶ درصد، دانمارک در حدود ۴۸ درصد و برای ایران ۱۰,۵ درصد عنوان کرد. به گفته وی، بررسی ها همچنین نشان می دهد که مالیات بر درآمد اشخاص حقیقی در اکثر کشورهای با اقتصاد توسعه یافته رقم قابل توجهی است در حالی که این میزان در ایران ۱۴ درصد است. مروی سپس به سهم مالیات بر سود شرکت ها در کشورهای دیگر اشاره کرد و با اشاره به اینکه این میزان در آمریکا ۱۱,۱ درصد، آلمان ۷,۶ درصد، نروژ ۳۲,۲ درصد و انگلیس ۱۰ درصد است، افزود: این میزان از مالیات در ایران معادل ۳۷ درصد است.

به گفته این اقتصاددان، در کشورهای پیشرفته بخش تولید با اتکا به ابزارهای هدفمند، به مالیات دهی تشویق و ترغیب می شود و بخش عمده ای از درآمدهای مالیاتی از بخش مصرف کننده تامین می شود در حالی که در ایران نظام مالیاتی این ساز و کار انگیزشی را برای بخش تولید ایجاد نکرده است.

وی سپس با تاکید بر اینکه باید بخش قابل توجهی از درآمدهای مالیاتی در کشور از محل مالیات بر

درآمد افراد تامین شود، افزود: نظام مالیاتی در ایران عملاً بنگاه ها را به سمت اقتصاد غیررسمی سوق می دهد در حالی که هم زمان باید فشار بر بنگاه ها با اصلاح نرخ و شیوه مالیات ستانی به حداقل برسد.

مروی در ادامه، درآمدهای نفتی را منابع مالی ناپایدار عنوان کرد به طوری که نرخ آن به قیمت های جهانی وابسته است و نه داخل کشور و در عین حال نیز پیش بینی ناپذیر است. وی سپس سهم درآمدهای نفتی در بودجه سال ۱۴۰۰ را بیش از ۳۰ درصد عنوان کرد و افزود: دولت در لایحه بودجه ۱۴۰۰ پیش بینی کرده است که در صورت عدم تحقق درآمدهای نفتی، تا سقف ۲۰۰ هزار میلیارد تومان می تواند به انتشار اوراق دولتی اضافه کند.

مروی از جمله راهکارها برای تحقق درآمدهای بودجه سال آینده، استفاده دولت از بازار سهام برای واگذاری دارایی ها عنوان کرد و افزود: با توجه به اینکه دولت دارایی های زیادی نسبت به استانداردهای بین المللی دارد، به مدت ۳ تا ۴ سال می تواند روی فروش دارایی ها حساب کند مشروط به آنکه با اصلاح الگوی حکمرانی واگذاری ها تمديدات لازم برای آن را ببیند.

وی سپس با بیان اینکه بر اساس لایحه بودجه سال ۱۴۰۰، بخش آشکار هزینه های دولت رقمی معادل ۶۳۷ هزار میلیارد تومان و بیش از دو برابر درآمدها است، افزود: لایحه بودجه سال ۱۴۰۰ نسبت به قانون بودجه سال ۹۹ در حدود ۶۰ درصد رشد هزینه دارد.

وی با این توضیحات، به راه حل هایی برای ترمیم آسیب های ناشی از شکاف درآمد و هزینه های لایحه بودجه سال ۱۴۰۰ بر اقتصاد کشور اشاره

انجام نداده‌اند.

اما تهدید موج جدید بسیار واقعی است، بنابراین صاحبان مشاغل کوچک باید خود را برای حرکت در دور جدید تعطیلی آماده کنند. در دور اول تعطیلی مشاغل، موجودی نقد، عاملی تعیین‌کننده برای دوام یک کسب‌وکار بود. سازگاری و انعطاف‌پذیری نیز کلیدی بود، زیرا بسیاری از مشاغل برای ادامه فعالیت در یک محیط با فاصله اجتماعی بودند. در حالی که برخی از اقدامات ذیل توسط بسیاری از مشاغل در حین اولین تعطیلی شرکت پیاده‌سازی شده بود، آماده شدن برای تعطیلی جدید می‌تواند موقعیت شما را برای بقای کسب‌وکارتان بهتر کند.

۱. ذخیره پول نقد: وقتی جریان نقدینگی قطع می‌شود، ذخایر نقدی شما برای حمایت از کسب‌وکارتان، راه نجات شماست. بسیاری از مشاغل کوچک دریافتند که فقط پول کافی برای پوشش هزینه‌ها تا دو هفته در اولین تعطیلی شرکت را دارند. برای مقابله با موج دیگری از کووید-۱۹ و جلوگیری از تعطیلی کسب‌وکار خود، ذخایر نقدی خود را به هر طریقی که می‌توانید رشد دهید. صاحبان مشاغل باید برای جمع‌آوری ذخایر نقدی کار کنند تا به طور سریع پول نقد بسازند. صاحبان مشاغل باید از صاحبخانه‌ها، بانک‌ها و تامین‌کنندگان برای پرداخت‌های خود زمان لازم برای به تعویق انداختن بدهی خود بگیرند.

۲. هزینه‌های اضافی را کاهش دهید: بسیاری از مشاغل کوچک به دلیل ضرورت، در حال حاضر تا حد امکان با ساختار کوچک کار می‌کنند. با این حال، اگر «هزینه‌های اضافی» در بودجه باقی مانده است، اکنون زمان اصلاح آن است. همچنین به‌منظور آمادگی برای تعطیلی دوباره شرکت، یک برنامه احتمالی تدوین کنید تا در صورت تعلیق

فعالیت، بودجه هفتگی یا ماهانه خود را تامین کنید. ۳. برای صندوق‌های ارائه دهنده وام اقدام کنید: همان‌طور که بسیاری از مشاغل کوچک از اقدامات حمایتی مانند وام جبران خسارت آسیب اقتصادی استفاده می‌کنند، همچنان به دنبال صندوق‌های کمک‌رسانی موجود هستند. این برنامه‌ها از طریق صندوق‌های محلی و همچنین شرکت‌های خصوصی و سازمان‌های غیرانتفاعی در دسترس است. اگر فکر می‌کنید واجد شرایط یک برنامه حمایتی هستید، برای آن اقدام کنید. داشتن نقدینگی مهم است، به خصوص اگر شرایط شما را مجبور به تعطیلی مجدد کسب‌وکار خود کند.

۴. ایجاد و رشد جریان‌های درآمد جدید: اگر کسب‌وکار شما به اندازه کافی خوش‌شانس باشد که طی همه‌گیر شدن، یک جریان درآمد جایگزین ایجاد کنید، برای رشد آن سرمایه‌گذاری کنید. برای دیگران که هنوز منبع درآمد جایگزین پیدا نکرده‌اند، وقت آن رسیده است که خلاقانه فکر کنند. مشتریان شما در حال حاضر به چه چیزهایی نیاز دارند و چگونه می‌توانید این نیاز را برآورده کنید؟ چگونه این محصول با محصولات و خدمات موجود شما سازگار است؟ نام تجاری شما از قبل مخاطب دارد. شما فقط نیاز به یک فکر خلاقانه دارید تا نیاز آنها را برطرف کنید. بسیاری از شرکت‌ها جریان‌های درآمدی جدیدی از جمله فروش آنلاین پیدا کرده‌اند. برای رستوران‌ها و سایر خرده‌فروشان، این امر به سمت فروش یا محدود شده فروش در حال تغییر بود. کامل کردن این فرآیندهای فروش قبل از تعطیلی مجدد کسب‌وکار شما لازم است. خلاق باشید و برای یافتن راه‌های جدید برای درآمدزایی، خارج از چارچوب فکر کنید.

۵. قابلیت‌های دور کاری را حفظ کنید: دورکاری



آمادگی در برابر تعطیلی مجدد کسب‌وکارها

مشتاخانه منتظر جهانی پس از همه‌گیری هستیم، اما به نظر می‌رسد که شرایط جدیدی از راه رسیده است. در حالی که مشاغل در سراسر دنیا در حال بازگشایی است بسیاری از آنها با ظرفیت محدود در حال بازگشایی هستند و مشخص است که همه‌گیری به این زودی از بین نخواهد رفت. موج جدید می‌تواند برخی از ما را به حالت اول برگرداند، بنابراین برای شما مهم است که در صورت تعطیل شدن کسب‌وکارتان در اثر ویروس کرونا، یک برنامه مقابله برای حفظ کسب‌وکار خود داشته باشید.

موارد جدید کووید-۱۹ در میان بازگشایی مشاغل در حال افزایش است. به‌رغم بهبود اقتصادی کوچک، بسیاری از صاحبان مشاغل نگران هستند که به دلیل موج‌های جدید احتمالی ویروس کرونا، مجبور به تعطیلی مجدد شوند. با این حال، بسیاری از صاحبان مشاغل کوچک هیچ اقدامی برای آماده‌سازی برای تعطیلی مجدد کسب‌وکار خود

با توجه به نقش پراهمیت تحقیقات جهت آینده‌نگری مدیریت کسب‌وکار، برآن شدیم تا از مجموع تحقیقات سایت‌های معتبر مدیریتی، مجموع اقدامات لازم جهت آمادگی در برابر تعطیلی مجدد کسب‌وکارها در صورت بروز موج‌های جدید ویروس کووید-۱۹ را در قالب مقاله‌ای کوتاه و کاربردی ارائه کنیم. اگرچه بسیاری از مشاغل در سراسر دنیا در حال بازگشایی یا مشغول به کار هستند، نحوه آماده‌سازی شرکت‌ها در صورت بروز موج جدید کووید-۱۹ تشریح شده است.

بیماری همه‌گیر کووید-۱۹ منجر به تعطیلی دائمی حدود ۱۰۰ هزار کسب‌وکار کوچک شده است و آمارها نشان می‌دهد که همه‌گیری بسیار از آنچه تصور می‌شد فراتر رفته است. در حالی که همه ما

