

خبر

امضای تفاهم‌نامه با بنیاد برکت؛

تسهیلات اشتغالزایی «گل گهر» افزایش یافت



شرکت معدنی و صنعتی گل گهر و بنیاد برکت ستاد اجرایی فرمان حضرت امام(ره) به منظور اعطای تسهیلات اشتغالزایی برای حمایت از راه‌اندازی کسب و کارهای خرد و خانگی در شهرستان‌های سیرجان و بردسیر، تفاهم نامه همکاری امضا کردند. مدیرعامل شرکت گل گهر در این باره گفت: گل گهر در عمل به مسئولیت‌های اجتماعی و در خدمت به مردم شریف شهرستان‌های سیرجان و بردسیر به عنوان معین اقتصادی این دو شهرستان، پرداخت تسهیلات اشتغالزایی در قالب ۲هزار فقره تسهیلات با شبکه اجتماعی رسالت را اخیراً آغاز کرد و اکنون در اقدامی دیگر در قالب تفاهم نامه همکاری با بنیاد برکت ستاد اجرایی فرمان حضرت امام(ره)، با تأمین اعتباری معادل ۱۲۰ میلیارد ریال، پرداخت ۲۵۰۰ فقره تسهیلات اشتغالزایی در این دو شهرستان را در دستور کار دارد. مهندس ایمان عتیقی هدف اصلی این تفاهم را اجرای سیاست‌های کلی اقتصاد مقاومتی و توانمندسازی اقتصادی و اجتماعی با اولویت کسب و کارهای خرد و خانگی برشمرد و اظهار امیدواری کرد با پرداخت مجموع ۴۵۰۰ فقره تسهیلات از محل منابع گل گهر در بانک رسالت و تفاهم نامه بنیاد برکت شاهد رونق اقتصادی و بهبود وضعیت معیشت خانوارهای ساکن در مناطق کمتر توسعه یافته سیرجان و بردسیر باشیم.

مدیرعامل بنیاد برکت نیز با اشاره به فعالیت‌های بنیاد برکت در حوزه اشتغال‌زایی در استان کرمان گفت: ۵۰ مجری و تسهیل‌گر بنیاد که در زمینه شناسایی متقاضیان اشتغال و ایجاد فرصت‌های کسب و کار در مناطق روستایی و محروم استان کرمان فعال هستند، اجرای و عملیاتی کردن طرح‌های اشتغال‌زایی اجتماع‌محور پیش‌بینی شده در این تفاهم را نیز پیگیری خواهند کرد.

به گزارش روابط عمومی گل گهر، امیرحسین مدنی افزود: مدت تفاهم‌نامه اشتغال‌زایی در مناطق محروم و روستایی شهرهای سیرجان و بردسیر سه سال است و مشاغل مورد نظر نیز با توجه به پتانسیل‌ها و مزیت‌های نسبی هر منطقه ایجاد خواهند شد. گفتنی است بر اساس این تفاهم نامه، ۲۵۰۰فقره تسهیلات اشتغال‌زایی تا سقف ۵۰۰ میلیون ریال (به ازای هر شغل) با کارمزد ۴درصد و بازپرداخت ۶۰ ماهه در شهرستان‌های سیرجان و بردسیر از طریق صندوق کارآفرینی امید پرداخت می شود.

با وجود شرایط کرونا و تعطیلی‌ها محقق شد؛

رشد ۴ درصدی تولید تایر تا پایان تیرماه

واکاوی آمار عملکرد کارخانجات تایرسازی حاکی از تولید ۸۷ هزار و ۷۲۴ تن تایر انواع خودرو از ابتدای امسال تا پایان تیرماه است، آماری که در هم‌سنجی با پارسال رشد چهار درصدی را نشان می‌دهد.

این میزان تولید مشتمل بر هشت میلیون و ۵۳ هزار و ۶۲۵ حلقه تایر است که از این نظر نیز رشد ۲ درصدی در مقایسه با مدت مشابه پارسال مشاهده می‌شود. بیشترین میزان تولید در این مدت مربوط به تایرهای سواری با ۵۰ هزار و ۱۸۷ تن (۵۷٫۲ درصد از کل تولید) و ۶ میلیون و ۹۶۳ هزار و ۷۳۷ حلقه (۸۶٫۵ درصد از کل تولید) بود که از نظر وزنی رشد یک درصدی داشته، اما از نظر تیراز بدون تغییر مانده است.

در چهار ماه نخست امسال همچنین ۹ هزار و ۲۱۶ تن انواع تایر وانتی (رشد ۲۵ درصدی) و ۱۸ هزار و ۸۸۸ تن تایر باری و اتوبوسی (رشد ۱۲ درصدی) توسط شرکت‌های داخلی تولید شد. همچنین در بخش تایرهای کشاورزی سبک شاهد افت ۲۶ درصدی تولید با یک‌هزار و ۲۹۵ تن بودیم، اما در بخش تایرهای کشاورزی سنگین با ۶هزار و ۵۰۱ تن تولید، ۶ درصد رشد اتفاق افتاد. برپایه این گزارش، تایرسازان در مدت یاد شده یک‌هزار و ۶۳۸ تن انواع تایر راه‌سازی و صنعتی نیز تولید کردند که در مقایسه با مدت مشابه سال گذشته افت ۲۲ درصدی داشته است.

تولید سایر محصولات

برپایه آمارهای تولید کارخانجات، تا پایان تیر ماه امسال پنج‌هزار و ۸۹۴ تن تایر دوچرخه و موتور (رشد ۲۷ درصدی)، سه‌هزار و ۳۱۷ تن تیوب (رشد ۹ درصدی) و ۲هزار و چهار تن فلپ، تسمه نقله، شیلنگ و غیره در کشور تولید شد.

به گزارش ایرنا، در ماه‌های گذشته شرایط کرونایی با تأثیرگذاری منفی روی جابه‌جایی بار و افراد سبب شد تا کاهش مصرف انواع تایر را در کشور شاهد باشیم. این در حالی است که کارخانجات داخلی و کل این صنعت، برنامه‌های افزایش تولید خود را دنبال می‌کنند.

با این حال و برخی شرایط پیش‌بینی نشده از جمله گرمای هوا، قطعی برق و غیره، بعید است آن‌طور که پیشتر سخنگوی انجمن صنعت تایر پیش‌بینی کرده بود این صنعت بتواند در سال جاری همچون سال قبل به رکوردشکنی در تولید بپردازد.

خبر

صندوق بیمه سرمایه‌گذاری فعالیت‌های معدنی تشکیل می‌شود

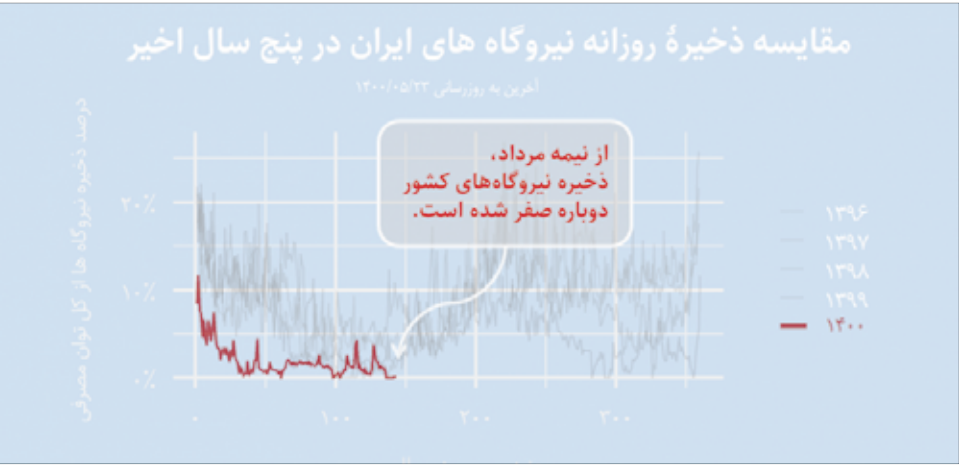
سخنگوی کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی از اتمام بررسی و تصویب طرح اصلاح مواد از قانون معادن کشور در این کمیسیون خبر داد و گفت: براساس این طرح صندوق بیمه سرمایه گذاری فعالیت‌های معدنی به منظور

حمایت از معدن‌داران تشکیل می‌شود. روح الله عباس پور اظهار کرد: در نشست کمیسیون، بررسی طرح اصلاح مواد از قانون معادن کشور به اتمام رسید و برای صدور اعلام مربوط به بهره‌برداری معادن، باید از دستگاه‌های

مانند سازمان محیط زیست، منابع طبیعی و... استعلام گرفته شود. وی افزود: طبق قانون قبلی این دستگاه‌ها برای ارائه پاسخ مربوطه دو ماه مهلت داشتند که براساس اصلاح کمیسیون این مدت به یک ماه کاهش پیدا کرد.

«ذخیره تولید» در نیروگاه‌های کشور در بیشتر روزها صفر است؛

تحلیلی بر کنترل مصرف برق با تعطیلات کرونایی

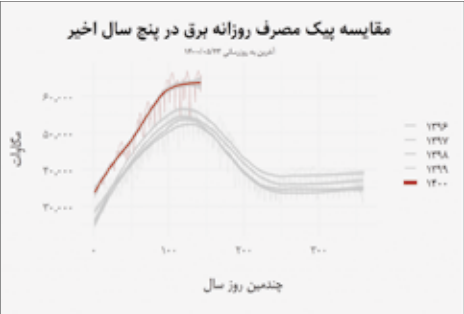


ایران در حال حاضر روزهای اوج مصرف برق در سال را سپری می‌کند. از نیمه مرداد تا کنون چیزی تحت عنوان «ذخیره تولید» در نیروگاه‌های کشور باقی نمانده و مقدار آن در بیشتر روزها صفر است. به بیان دیگر در روزهای جاری، خاموشی گسترده در کشور وجود داشته است.

کاهش ذخیره نیروگاه‌ها چشمگیرتر است. با توان فعلی تولید برای آن که نسبت به تکافوی تولید اطمینان نسبی وجود داشته باشد پیک مصرف نباید با اختلاف از ۵۵ هزار مگاوات بیشتر شود. هر چه مصرف بیشتر باشد ذخیره نیروگاه‌ها کمتر خواهد شد. این کاهش در مصرف بیش از ۵۷۰۰۰ مگاوات مشهودتر است. به بیان دیگر اگر بخواهیم با توان فعلی تولید از عدم خاموشی مطمئن باشیم مصرف باید از حدود ۵۵ هزار مگاوات کمتر باشد. بیشترین توان مصرف شده در روز ۲۳ و ۲۴ مرداد تقریباً ۶۶ و ۶۵ هزار مگاوات بوده است.

آیا تعطیلی سرتاسری می‌تواند خطر خاموشی را متوقف کند؟

برای پاسخ به این پرسش باید مصرف ادارات را تخمین بزنیم. برای این کار می‌توان مصرف روزهای کاری و روزهای تعطیل مانند جمعه و سایر تعطیلات تقویمی را با یکدیگر مقایسه کرد.



مقایسه پیک مصرف سال جاری با سال‌های گذشته افزایش چشمگیر و تقریباً یکپارچه مصرف نسبت به سال‌های گذشته را نشان می‌دهد. این افزایش در پنج سال گذشته بی‌سابقه بوده و نیازمند توضیح است. این افزایش به ویژه در بهار ۱۴۰۰ بسیار قابل توجه بوده است.

با توجه به روند مصرف در سال‌های گذشته می‌توان گفت احتمالاً در هفته‌های آتی با خنک شدن هوا مصرف برق نیز کاهش خواهد یافت اما تا آن موقع مناطقی از کشور خاموشی‌های مقطعی را تجربه خواهند کرد. این مطلب در اظهارات سخنگوی صنعت برق نیز قابل مشاهده است.

مصرف برق ایران در نقطهٔ پیک تا پایان سال ۹۹ در بیشترین حالت به ۵۶ تا ۵۸ هزار مگاوات رسیده بود اما در سال ۱۴۰۰ از ۶۷ هزار مگاوات فراتر رفت.



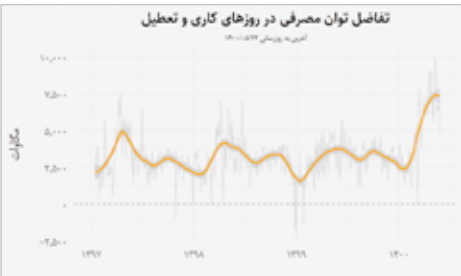
وقتی پیک مصرف تقریب از ۵۷ هزار مگاوات بیشتر می‌شود



خبر

برای محاسبه تفاضل مصرف روزهای کاری و روزهای تعطیل، ابتدا روزهای پنج‌شنبه و روزهای بین‌تعطیلی را به خاطر آشکارتر شدن تمایز دو دسته مورد مطالعه کنار گذاشتیم. سپس مصرف را در روزهای کاری و روزهای تعطیل به صورت خطی درون‌یابی کردیم تا محاسبه تفاضل مصرف برای تمامی روزها امکان پذیر شود. برای محاسبه تفاضل مصرف در روزهای کاری و تعطیل پنج‌شنبه و بین تعطیلی‌ها کنار گذاشته شدند.

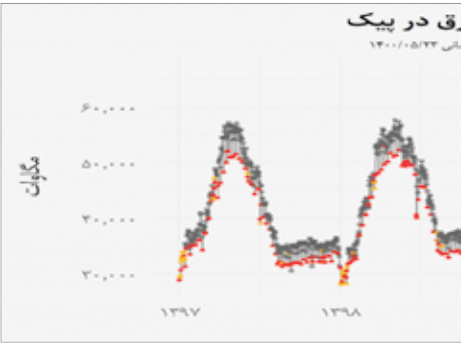
دو متحنی فوق به صورت تقریبی توان مورد نیاز برای کل مصرف (خط مشکی) و مصرف بدون نظر گرفتن ادارات (خط قرمز) را نشان می‌دهد. تفاضل این دو متحنی، تقریبی از توان مصرفی مورد نیاز ادارات در لحظات پیک را نشان می‌دهد.



تخمین مصرف برق در پیک ادارات

در سال‌های گذشته به طور متوسط بین ۲۵۰۰ تا ۵۰۰۰ مگاوات، مصرف برق در روزهای تعطیل کاهش پیدا می‌کرده است. اما تقریباً از ابتدای سال جاری این مقدار افزایش یافته به ۷۵۰۰ مگاوات رسیده است.

به گزارش مجله تحلیلی دقیقه، با توجه به محاسبات انجام شده پیش‌بینی می‌شود در شرایط کنونی با تعطیلی سراسری به خاطر وضعیت وخیم کرونا در کشور، مصرف نزدیک به ۷۵۰۰ مگاوات کاهش یابد و به حدود ۵۷/۵۰۰ مگاوات برسد که در این صورت احتمال بروز خاموشی در تعطیلات پیش رو بسیار کمتر خواهد بود اگرچه این مقدار نیز یک مقدار مرزی به حساب می‌آید و



نمی‌توان از کافی بودن آن در پیک مصرف مطمئن بود؛ پس از آن نیز چشم امید به برودت دمای هواست تا کاهش مصرف را در پی داشته باشد. البته این مسئله یک شرط مهم دارد که سخنگوی صنعت برق کشور در گفتگوی تلویزیونی به آن اشاره کرد. مصطفی رجبی مشهدی، ضمن اعلام عدم به کارگیری محدودیت‌های توزیع انرژی در تعطیلات پیش رو، از دستگاه‌های اجرایی، ادارات و بانک‌ها خواست تا «از خاموش بودن وسایل برقی، سرمایشی و غیرضروری در این چند روز تعطیل مطمئن شوند». وی با توجه به مرزی بودن این مقدار از هم‌وطنانی که ایام تعطیل را در منزل سپری می‌کنند که «توصیه‌های مدیریت خدماتی تعطیل‌ها و نواحی صنعتی استان‌ها، تمامی امکانات و زیرساخت‌های لازم برای واکیسناسیون بخش تولید در اختیار دانشگاه‌های علوم پزشکی آن، افزایش مصرفت پیش‌بینی شده است، خاطرنشان ساخت: از هم اکنون تمهیدات لازم اندیشیده شده تا هفته آتی را نیز بدون مشکل سپری کنیم».

خبر

اساسنامه سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران اصلاح شد

رفع موانع حضور مؤثر بخش خصوصی در شهرک‌های صنعتی



و نظارت بر آن‌ها به منظور استفاده مطلوب از سرمایه گذاری‌های انجام شده و مشارکت در احداث شهرک‌های صنعتی و صنفی از طریق شرکت‌های تابعه اقدام می‌نماید.

وی خاطرنشان کرد: با اصلاحات اساسنامه سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران که پس از ۳۸ سال از بدو تصویب قانون تأسیس شرکت شهرک‌های صنعتی ایران، اتخاذ راهبردهای تغییر سازمانی را ناگزیر ساخته بود، برخی از موانع پیش رو در پیرامون فضای کسب و کار این سازمان، ۳۱ شرکت استانی تابعه و فعالیت بخش خصوصی در شهرک‌ها و نواحی صنعتی کشور برداشته شد.

به گزارش سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران، سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران و شرکت‌های استانی تابعه آن اکنون با دارا بودن ۵۰۵ شهرک و ۳۲۴ ناحیه صنعتی و سه منطقه ویژه اقتصادی درحال بهره‌برداری، ۸۱ شهرک و ناحیه صنعتی تخصصی، ۴ شهرک فناوری، ۴۰ مرکز خدمات فناوری و کسب و کار، ۲ اداره فناوری اطلاعات و خدمات نرم افزاری، ۹۳ هزار و ۹۲۳ قرارداد منعقد و بهره‌برداری از ۴۸ هزار و ۱۲ واحد صنعتی و سه هزار و ۱۴۵ واحد کارگاهی، زمینه اشتغال مستقیم ۹۶۲ هزار و ۲۴۳ نفر را در سراسر کشور فراهم کرده است.

صنعت، معدن و تجارت

خبر

در نشست کمیسیون بازرگانی اتاق کرمان بررسی شد؛

راهکار حمل و نقل محصولات کشاورزی کرمان در پیک برداشت

در نشست آنلاین با حضور رئیس کمیسیون بازرگانی اتاق کرمان، جمعی از فعالان اقتصادی استان و نمایندگان شرکت های حمل و نقل بین المللی، راهکارهای حمل و نقل محصولات کشاورزی استان کرمان در پیک برداشت بررسی شد.

رئیس کمیسیون بازرگانی اتاق کرمان در این نشست با اشاره به نزدیک شدن به فصل برداشت محصولات کشاورزی استان همچون پسته، خرما و محصولات جنوب استان گفت: این جلسه در راستای بررسی مشکلات احتمالی پیش‌روی صادرات محصولات استان و یافتن راهکار برای آنها برگزار شد.

محمدعلی میرزاییان، با اشاره به اینکه کرمان استان صادراتی است، افزود: علاوه بر پسته و خرما به عنوان دو محصول اصلی صادراتی استان، صیفی جات جنوب مورد استقبال کشورهای روسیه، آسیای میانه و برخی کشورهای خلیج فارس قرار دارد و به همین دلیل باید مشکلات مربوط به حمل و نقل آنها برطرف شود.

به گزارش روابط عمومی اتاق کرمان، نایب رئیس کمیسیون توسعه صادرات اتاق ایران اظهار کرد: کمبود کانتنرهای یخچال دار، افزایش هزینه های حمل و نقل به ویژه کشورهای اروپایی، مشکل دریافت مجوزهای صادراتی و طولانی شدن روند امور گمرکی، از مهمترین چالش های پیش روی صادرات محصولات کشاورزی استان کرمان است و مسائل مطرح شده در این نشست در سطح ملی ارائه و حل آنها پیگیری خواهد شد. وی بر لزوم راه اندازی یک خط ویژه برای محصولات کشاورزی جنوب استان تاکید و ابزار امیدواری کرد: دولت جدید با تعاملات سازنده بتواند زمینه های حمل و نقل مناسب و صادرات محصولات کشاورزی استان به ویژه در فصل برداشت را فراهم کند.

روابط عمومی شهرک‌های صنعتی ایران خبر داد

راه‌اندازی پایگاه‌های تجمیعی واکیسناسیون در شهرک‌ها و نواحی صنعتی

مدیر روابط عمومی سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران از راه‌اندازی پایگاه‌های تجمیعی واکیسناسیون در شهرک‌ها و نواحی صنعتی کشور خبر داد.

«امید ساعی» اعلام کرد: با تأکید و ابلاغ مدیرعامل سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران در روز ملی حمایت از صنایع کوچک مبنی بر صیانت از سلامت قشر کارگر و شاغلان کارخانجات و واحدهای تولیدی، پایگاه‌های تجمیعی واکیسناسیون در شهرک‌ها و نواحی صنعتی کشور راه اندازی شد. وی افزود: با تلاش و پیگیری شرکت شهرک‌های صنعتی، تشکیل‌های بخش خصوصی و شرکت‌های خدماتی شهرک‌ها و نواحی صنعتی استان‌ها، تمامی امکانات و زیرساخت‌های لازم برای واکیسناسیون بخش تولید در اختیار دانشگاه‌های علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان‌ها قرار گرفت تا واکیسناسیون کارگران و شاغلان واحدهای صنعتی و تولیدی کشور شدت پیدا کند.

مدیر روابط عمومی سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران با اشاره به این که روند راه اندازی پایگاه‌های تجمیعی واکیسناسیون در شهرک‌ها و نواحی صنعتی از رشد خوبی برخوردار است، اظهار داشت: امیدواریم با همکاری قرارگاه‌های عملیاتی پیشتگری و مقابله با کرونا در استان‌ها، جامعه هدف بیشتری از بخش تولید زیر پوشش طرح ملی واکیسناسیون قرار گیرند.

ساعی اضافه کرد: واکسن برای تمام کارگران و شاغلان کارخانجات واحدهای تولیدی شهرک‌ها و نواحی صنعتی کشور رایگان است و گروه‌های سنی اعلام شده در سامانه ثبت نام واکیسناسیون کرونا به‌علاوه افراد دارای بیماری‌های زمینه‌ای و جابجازان می‌توانند با مراجعه به مراکز تعیین شده در این مناطق، واکسن مورد نظر خود را انتخاب و دریافت کنند.

وی ادامه داد: با هماهنگی شرکت شهرک‌های صنعتی با دانشگاه‌های علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی برخی استان‌ها که در پنجمین موج طغیان ویروس کرونا از شرایط حادی برخوردار است، کارگران خط تولید و پشتیبانی تولید واحدهای صنعتی و تولیدی متولد سال ۱۳۶۰ و قبل از آن در فهرست واکیسناسیون قرار گرفته‌اند.

مدیر روابط عمومی سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران اظهار داشت: هم اکنون متولدان سال ۱۳۴۷ و قبل از آن در سراسر کشور و همچنین متولدان ۱۳۴۸ تا ۱۳۵۷ که ساکن استان‌های بوشهر، خراسان جنوبی، خوزستان، سیستان و بلوچستان، کرمان و قم و هرمزگان هستند، امکان ثبت نام در سامانه واکیسناسیون کرونا را دارند.

ساعی یادآور شد: بالغ بر ۹۶۰ هزار نفر از شاغلان ۴۸ هزار واحد تولیدی مستقر در ۸۲۹ شهرک و ناحیه صنعتی با وجود مشکلات ناشی از تداوم همه گیری ویروس کرونا و اعلام برخی محدودیت‌ها و تعطیلی‌های سراسری در کشور طی ۱۷ ماه گذشته، همچنان با رعایت شیوه نامه‌های بهداشتی به تولید و تأمین نیاز بازارهای داخلی و خارجی اشتغال دارند.