

معاون وزیر صنایع:

# حل مشکل واحدهای صنعتی در دست بررسی است

معاون پشتیبانی وزیر صنایع از ۶ راه حل این وزارتخانه برای برطرف کردن مشکل واحدهای صنعتی بحران زده خبر داد.

حسن شیخ نیا معاون پشتیبانی وزیر صنایع درگفت‌وگو با ایسنا گفت : وزارت صنایع با فروش واحدهای پتروشیمی، مس و آلومینیوم با شرایط مطلوب اقساطی، طرح آمایش صنعتی در واحدهای صنعتی، رشد سرمایه‌گذاری از طریق بانک مرکزی و پرداخت وام در صدد مرتفع کردن مشکل نقدینگی واحدهای صنعتی است.

وی افزود: تامین نقدینگی این واحدها به

طور جدی در حال پیگیری بوده و با برداشت پنج میلیارد دلار از حساب ذخیره ارزی و مشارکت بخش خصوصی در آینده‌ای نزدیک مشکل این واحدها حل خواهد شد.

شیخ نیا با اشاره به افتتاح پروژه‌های صنعتی در ایام دهه فجر اظهار کرد: در ایام دهه فجر ۵۶۰ طرح صنعتی با هزینه بالغ بر ۷۰ هزار میلیارد ریال درکشور به بهره‌برداری می‌رسد که زمینه شغلی ۲۷ هزار نفر را فراهم می‌کند.

وی در خصوص افزایش رشد سرمایه‌گذاری در کشور گفت: پس از انقلاب

**رئیس اتحادیه آهن فروشان تهران:**

## ادامه کاهش قیمت آهن به زیان تولیدکنندگان خصوصی است

خصوصی داخلی باید تعطیل شوند و مقاومت کارخانه‌های بخش خصوصی قابل درک

است چون آن‌ها مواد اولیه و شمش را گران وارد می‌کنند و کارخانه‌های دولتی داخل هم به آن‌ها شمش نمی‌دهند.

رئیس اتحادیه آهن فروشان تهران تصریح کرد: دولت با ابزار نظارتی خود یعنی تعرفه می‌تواند جلوی این ورشکستگی را بگیرد و وزارت صنایع به نمایندگی از تولیدکننده‌ها

### شهرستان‌ها

### افتتاح ۵۵ طرح صنعتی ومعدنی در تهران

۵۵ طرح صنعتی ومعدنی با سرمایه‌گذاری حدود سه هزار میلیارد ریال در تهران به بهره‌برداری می‌رسد. به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی وزارت صنایع ومعادن؛ محمدرضا مس فروش، رئیس سازمان صنایع ومعادن استان تهران افزود: با راه‌اندازی این طرح‌ها برای بیش از دو هزار ۳۰۰ نفر اشتغال ایجاد خواهد شد. وی در ادامه با اشاره به فعالیتهای این سازمان در طول ۳ سال دولت نهم تصریح کرد: در مدت یادشده هزارو ۹۳۰ فقره پروانه بهره‌برداری صنعتی با سرمایه‌گذاری ۴ هزارو ۴۶۳ میلیارد تومان و اشتغال بیش از ۸۲ هزارو ۱۰۰ نفری در تهران صادر شده است.

مس فروش در توضیح این مطلب افزود: مقایسه ارقام موجود با مدت مشابه قبل، حاکی از رشد ۱۲۴ درصدی در تعداد پروانه بهره‌برداری، ۵۵۳ درصد در میزان سرمایه‌گذاری و ۱۷۲ درصد در اشتغال است. رئیس سازمان صنایع ومعادن استان تهران همچنین با اشاره به آمار جواز تاسیس صنعتی از ابتدای دولت نهم تاکنون خاطر نشان کرد: در این مدت، ۱۴ هزارو ۲۰۵ فقره جواز تاسیس صنعتی با سرمایه‌گذاری ۲۲ هزارو ۴۰۰ میلیارد تومان و اشتغالزایی بیش از ۴۷۹ هزارو ۳۷۴ نفر صادر شده است. وی درصد رشد تعداد جوازهای تاسیس صادره را دراین مدت، ۱۲۲ درصد، میزان سرمایه‌گذاری را ۳۲۷ درصد و اشتغال را ۱۴۲ درصد ذکر کرد.

### راه اندازی ۳۰ واحد صنعتی در اشتهارد

۳۰ واحد صنعتی در شهرک صنعتی اشتهارد با حضور مسئولان افتتاح شد.

به گزارش مهر دیروز ۳۰ واحد صنعتی در شهرک صنعتی اشتهارد با حضور رئیس اداره صنایع و معادن استان و نماینده مردم کرج در مجلس به بهره‌برداری رسید. رئیس شهرک صنعتی اشتهارد در حاشیه افتتاح نمادین چهار واحد صنعتی بزرگ و شاخص از میان ۳۰ واحد صنعتی فوق در جمع خبرنگاران اظهار داشت: ۳۰ واحد صنعتی در شهرک صنعتی اشتهارد به بهره‌برداری می‌رسد در مجموع قابلیت اشتغال برای حدودهزار نفر را داراست.

مهدی توانا افزود: شرکت تولیدی محصولات بهداشتی و سلولزی فاراتاپ و شرکت دارویی دِرسا دارو تولید کننده داروی نیتروکانتین بیماران قلبی با صرفه جویی سالانه هشت میلیارد دلار به دست دانش بومی و متخصصان داخلی از جمله واحدهای صنعتی به بهره‌برداری رسیده شهرک صنعتی اشتهارد در دهه فجر امسال است.

این مسئول حجم سرمایه‌گذاری ارزی و ریالی صورت گرفته در واحدهای صنعتی فوق را بالغ بر ۶۲۵ میلیارد ریال عنوان کرد.

رئیس شهرک صنعتی اشتهارد خاطرنشان کرد: شهرک صنعتی اشتهارد با دارا بودن هزار و ۸۳۶ واحد صنعتی در بخش‌های صنایع فلزی، صنایع غذایی، صنایع شیمیایی غیرآلاینده، صنایع الکترونیک و برق، صنایع نساجی، صنایع سلولزی، کانی غیرفلزی و خدمات تاکنون توانسته برای حدود ۱۳ هزار نفر اشتغال مستقیم ایجاد کند و با احتساب اشتغال غیرمستقیم این شهرک صنعتی برای حدود ۲۱ هزار نفر اشتغالزایی کرده است. همچنین نماینده مردم کرج، اشتهارد و آسارادر مجلس درمراسم افتتاح پروژه‌های صنعتی شهرک صنعتی بهارستان اظهار داشت: جهادگران عرصه تولید مجاهدان ساکت هستند که هیچ صدایی از آنها در نمی‌آید و بدون اینکه انتظار تقدیر و تشکر از کسی داشته باشند گامهای بزرگی در عرصه تولید، کارآفرینی و خودکفایی کشور برداشته‌اند.

فاطمه آجرلو افزود: باید از صنایع کارآفرین که اشتغالزایی می‌کنند و به چرخه تولید داخلی کمک می‌کنند حمایت جدی کرد و مجلس هشتم در این خصوص مصمم است.

### آغاز عملیات اجرایی ۷ طرح صنعتی در فارس

عملیات اجرایی ۷ طرح صنعتی با سرمایه‌گذاری ۵هزارو ۲۳۸ میلیارد ریال، در استان فارس آغاز می‌شود. به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی وزارت صنایع ومعادن؛ با آغاز عملیات اجرایی این طرح‌ها برای بیش از هزارو ۸۵۰ نفر اشتغال ایجاد خواهد شد.

این گزارش می‌افزاید: تولید فیلترهای صنعتی، کربنات سدیم، الیاف پلی‌استر، لاستیک، پلی‌استایرن، تراورس بتونی راه آهن و تولید ورق MDF از جمله محصولات تولیدی این محصولات بشمار می‌آید. گفتنی است: این طرح‌ها در شهرستانهای فیروزآباد، لامرد، شیراز، فسا، سروستان و پاسارگاد به اجرا در می‌آیند.

### بهره برداری از ۴ طرح صنعتی و معدنی سمنان

در مراسمی با حضور محمد تقی کزاه‌ای معاون وزیرصنایع و معادن و رئیس سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور از ۴ طرح صنعتی و معدنی با سرمایه‌گذاری ۱۲۲ میلیارد ریال در استان سمنان بهره‌برداری شد.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی وزارت صنایع و معادن، با بهره‌برداری از این طرح‌ها برای ۱۶۴ نفر اشتغال مستقیم ایجاد شده است.

تولیدات واحدهای افتتاح شده شامل تولید کاغذ مقوا از ضایعات کاغذ و مقوا، تخم مرغ مایع و بسته بندی تخم مرغ، گچ و لوله و اتصالات فاضلاب می‌باشد.



سرمایه‌گذاری، ۳۰۰ هزار فرصت شغلی در گام اول این طرح لحاظ شده است. وی در پایان با اشاره به افتتاح چند پروژه صنعتی در استان قزوین، ظرفیت‌های این

<p>دنبال بالا بردن تعرفه هستند اما به طور ناخواسته افزایش قیمت وارد جامعه می‌شود. وی گفت: بیشترین کاهش قیمت کالا‌های اساسی در ۶ ماه گذشته شامل آهن بوده که بیش از ۵۰ درصد قیمت بوده است. گفتنی است: در حال حاضر تعرفه واردات میلگرد ۲۰درصد است و شمش تعرفه‌ای ندارد.</p>	<p>رئیس اتحادیه آهن فروشان تهران:</p>
--	---------------------------------------

## اصلاح طرح جامع منابع طبیعی به نفع «قانون معادن»

اصلاحیه‌ها، تبصره‌های ۶ و ۹ از ماده سه پیشنهادی طرح جامع منابع طبیعی و آبخیزداری و موضوع بند الف ماده سه قانون حفاظت و بهسازی محیط زیست که توسط وزارت جهاد کشاورزی در مجلس در حال بررسی است، بلاموضوع می‌شود.

وی تصریح کرد: به این ترتیب مطرح شدن دوباره موارد پیشنهادی یاد شده در طرح جامع منابع طبیعی و آبخیزداری ضرورتی نداشته و مطرح شدن دوباره آن‌ها در بررسی‌ها مغایر با ابلاغیه قانون رفع موانع تولید و سرمایه‌گذاری خواهد بود. به گفته حمیدی انارکی، قانون رفع موانع تولید و سرمایه‌گذاری در ۱۲ دی ماه امسال توسط ریاست جمهوری به دستگاه‌های مختلف ابلاغ شد.

وی خاطرنشان کرد: طبق اصلاحیه ماده ۲۶ قانون معادن نیز، محدوده مربوط به اکتشاف، استخراج، انباشت و بهره‌برداری مواد معدنی و دفع مواد باطله واقع در منابع ملی بنا به تقاضای وزارت صنایع و معادن توسط سازمان جنگل‌ها و مراتع کشور ثبت خواهد شد که مساحت این محدوده در مجوز صادره قید شده و به عرصه عملیاتی معدن مربوطه بوده و تا پایان عمر معدن به صورت اموال عمومی در اختیار وزارت صنایع و معادن خواهد بود که هرگونه عملیات خارج از مواد مندرج در مجوزهایی که صادر می‌شود به منزله تصرف در اموال عمومی خواهد بود.

وی گفت: به این ترتیب با اصلاح این مواد توسط قانون رفع موانع تولید و سرمایه‌گذاری و با توجه به مفاد این

شهرها و حریم قانونی آن‌ها، حریم قانونی جرم محسوب شده و قابل پیگرد خواهد بود. به گفته وی در این موارد نیروی انتظامی مکلف شده که حسب درخواست وزارت صنایع و معادن و دارندگان مجوز، بلافاصله نسبت به رفع تصرف و مزاحمت اقدام و متهم را به مراجع قضایی معرفی کند.

وی خاطرنشان کرد: طبق اصلاحیه ماده ۲۴ قانون معادن نیز، جهت تسریع در امر اکتشاف و بهره‌برداری از معادن، دستگاه‌های مربوطه مکلف شدند حداکثر ظرف دو ماه نسبت به استعلام وزارت صنایع و معادن جهت صدور پروانه اکتشاف اعلام نظر کنند. وی تصریح کرد: استعلام‌ها مربوط به حریم قانونی راه‌ها و راه‌آهن، داخل خواهد گرفت.

مجمعتم سیمان غرب آسیا (تربت جام) برای

راه اندازی پروژه بيش از ۳۹/۲ ميليون يورو از منابع ارزي و ۳۷۷ ميليارد ريال از منابع ريالی سيستم بانکی کشور تسهیلات دریافت کرده است.

به گزارش خبرنگار ابرار اقتصادی، مدیرعامل مجمعتم سیمان غرب آسیا در جمع خبرنگاران با بیان این مطلب اظهار داشت: این مجتمتع حدود ۷۰ درصد اعتبار هزینه‌ای سرمایه‌گذاری پروژه را از طریق دولت تامین کرده است. رحمان نجفی از تکبید مسئولان استانی بر ساخت مجتمتع سیمان غرب آسیا گفت و افزود: براساس برنامه ریزیهای صورت گرفته، این پروژه طبق برنامه زمان بندی جلو می رود و پیش بینی می شود در اوایل ۱۳۹۰ به بهره برداری برسد. وی با بیان اینکه برآورده شده است ظرفیت تولیدی این مجتمتع تولید ۶۵۰۰ تن سیمان در روز باشد، اظهارداشت: فعالیتهای لازم در بخشهای ساختمانی، سازه، معادن، ماشین آلات و تجهیزات، تامین آب، برق و گاز و سایر امکانات زیربنایی پروژه تامین شده است، ضمن اینکه گشایش(L.C)، قراردادها با شرکت خارجی سازنده ماشین آلات منعتد و هم اکنون بخشی از ماشین آلات نیز به کشور وارد شده است.

نجفی در خصوص ارایه حق تقدم در خرید سهام به سهامداران شرکت گفت: سهامداران این شرکت از اول اسفند ماه سال جاری تا ۳۱ فروردین ماه سال ۸۸ می‌توانند با مراجعه به تمام شعب بانک ملت در سراسر کشور از حق تقدم خود در خرید سهام استفاده کنند و به میزان سهمی که تاکنون خریده‌اند، سهام بخرند. مدیرعامل مجتمتع سیمان غرب آسیا تاکید کرد: چنانچه مبلغ بیشتری از میزان سهم سهامداران به حساب شرکت واریز گردد به سهامدار عودت خواهد شد.

وی افزود: با توجه به مصرف اندک سرانه سیمان در کشور، این مجتمتع نقش مثبتی در تعدیل مصرف سرانه سیمان خواهد داشت.

# Industry & Mine

Wednesday, 4Feb 2009, Number 3025

### نوسازی ماشین آلات قدیمی

### مصرف انرژی را کاهش می‌دهد

مصرف انرژی در صنعت، در دو بخش تامین روشنایی، گرمایش و سرمایش محیط کار واحدهای تولیدی و مصرف خطوط تولید باید بررسی شود.

محمد رضا پویش من دبیر انجمن سازندگان تجهیزات صنعتی ایران در گفت‌وگو با ایسنا، با بیان این مطلب افزود: در صنعت ایران مصرف بالای انرژی بیشتر به دلیل ساختمان و بنای واحدهای تولیدی است که به دلیل ساختار خود، هدررفت انرژی زیادی دارند.

وی ادامه داد: بنابراین برای کاهش مصرف انرژی در صنعت، مهمترین کار بازسازی و نوسازی سالن‌های تولید و کاهش هدر رفت انرژی در این ساختمان‌هاست که این موضوع نیز به سرمایه‌گذاری بالایی نیاز دارد.

وی خاطرنشان کرد: به عنوان مثال برای ایجاد روشنایی و تامین سرمایش یا گرمایش یک سالن ۱۰ هزار متری در واحد تولیدی، مقدار ثابتی از انرژی باید صرف‌شود که در این حالت اگر واحد تولیدی با حداکثر ظرفیت تولید کند، این هزینه سرشکن شده و مصرف انرژی کمتر خواهد بود، اما در صورت فعالیت با کمتر از ظرفیت اسمی، مصرف انرژی نیز نسبت به کل تولید بیشتر خواهد بود.

وی افزود: بنابراین یکی از راهکارهای کاهش مصرف انرژی در صنعت، برنامه‌ریزی برای افزایش مقدار تولید واحدها و فعالیت با حداکثر ظرفیت است تا مقدار ثابت انرژی صرف شده به مقدار کل تولید سرشکن شده و مصرف انرژی کاهش یابد.

پویش من گفت: درصورت افزایش قیمت حامل‌های انرژی، تولیدکنندگان به ناچار به معضل هدر رفت انرژی در ساختمان واحدهای تولیدی خواهند پرداخت، اما به دلیل آن‌که این کار نیازمند سرمایه‌گذاری کلانی است، فشار زیادی به صنعت کشور وارد خواهد شد.

وی ادامه داد: اما در بخش خطوط تولید نیز ماشین آلات قدیمی باید نوسازی و به روز شوند که در آن صورت مصرف انرژی در این بخش نیز کاهش خواهد یافت.

وی تصریح کرد: البته در صنعت ساخت تجهیزات، مصرف انرژی خطوط تولید چندان بالا و غیر استاندارد نبوده و اهمیت آن به مقدار مصرف انرژی سیستم روشنایی و گرمایش سرمایش و رابطه آن با مقدار تولید در واحدهای تولیدی نیست.