

مرکز پژوهش های مجلس:

برنامه پنجم فاقد یک سیاست صنعتی مشخص است

مرکز پژوهش های مجلس شورای اسلامی نظر کارشناسی خود را در مورد نگاه لایحه برنامه پنجم به بخش های صنعت و معدن اعلام کرد و گفت که بخش صنعت و معدن و صنایع معدنی این لایحه، فاقد یک سیاست صنعتی مشخص یا مدل توسعه صنعتی و معدنی است. به گزارش مهر، دفتر مطالعات انرژی و صنعت و معدن مرکز پژوهش های مجلس با اعلام این مطلب

که در جریان بررسی کارشناسی لایحه برنامه پنجم، ۶۶ ماده از لایحه پیشنهادی دولت عینا مورد پذیرش قرار گرفته یا اصلاح عبارتی (جزئی) شده است، افزود: در جریان این بررسی ۵۶ ماده اصلاح کلی و ۷۷ ماده نیز حذف شده اند.

همچنین به منظور پوشش دادن به برخی سیاست های کلی برنامه پنجم یا مسایل اساسی کشور (که در بررسی های

صنعت و معدن

انجام شده توسط دفاتر تخصصی مرکز استخراج شده) ۵۶ماده برای الحاق به لایحه پیشنهاد شده است.

مرکز پژوهش ها افزود: بانگاهی کلی به مواد مرتبط با بخش صنعت و معدن و صنایع معدنی در لایحه برنامه پنجم توسعه، می توان دریافت که مواد پیشنهادی دولت ساختار برنامه ای نداشته و فاقد برنامه کلان، اهداف و سیاست های کلان بخشی است.

این در حالی است که انتخاب شاخص های هدف، تعیین اهداف کمی و کیفی بخش و تعیین استراتژی و سیاست های کلی جزو ارکان اصلی و جدایی ناپذیر

به دنبال تعطیلی شیفت های تولید اتفاق افتاد

برق معضل جدید کاهش امنیت شغلی



*** معضل تامین برق صنایع بر سایر مشکلات آنها اضافه شده تا جایی که برخی واحدهای تولیدی مجبور به کاهش شیفت های خود تا یک شیفت شده اند که این مساله کاهش امنیت شغلی را به دنبال دارد**
*** به اعتقاد برخی تولید کنندگان فولادی احداث نیروگاه برق برای آنها مقرون به صرفه نیست و خرید آن با قیمت روز به صرفه تر است**

متأسفانه در این بخش آمار درستی وجود ندارد که بتوان به آن استناد کرد، گفت: البته ممکن است آمارها وجود داشته باشد ولی اعلام نشود یا اینکه کسی حاضر نباشد در این زمینه برای برنامه ریزی و آسیب شناسی دقیق، یک کار آماری قابل استناد انجام دهد.

عضو هیات مدیره کانون شوراهای اسلامی کار استان تهران اظهار داشت: کاهش تولید در کارخانجات و همچنین سخت تر شدن دسترسی به مواد اولیه از مشکلاتی است که همواره واحدهای تولیدی را با خطر تعطیلی و تعدیل نیروی کار مواجه می کند. دهقان کیا ادامه داد: بیمه نکردن کارگران در واحدهای کوچک تولیدی نیز یکی دیگر از مشکلات افزایش تعداد کارگرنی است که به صورت غیرارادی از کار اخراج می شوند از

این رو می توان شاهد حضور آنها در شعب بیمه و افزایش تعداد مقرری بگیران بیمه بیکاری بود. وی خاطر نشان کرد: اخیراً نیز مشکلاتی برای تامین برق صنایع و کارخانجات به وجود آمده است که این مساله نیز می تواند مزید بر علت کاهش امنیت شغلی و تولید در کارخانجات باشد به نحوی که برخی واحدها مجبور شده اند تا یک شیفت از کار خود را به دلیل مشکلات تامین انرژی تعطیل کنند.

این مقام مسوول کارگری افزود: بررسی آمارهای برخی ادارات کار استان تهران نشان می دهد روند بیکاری افراد نسبت به سال گذشته ۱۰ درصد بیشتر شده است.

همچنین روشن نبودن وضعیت یارانه ها و ایجاد سردرگمی در این بخش نیز تأثیرات منفی در جریان تولید دارد.

روش های مرسوم در برنامه های توسعه بخش صنعت محسوب می شود.

اصولاً دو نقطه ضعف اساسی و عمده در برنامه پیشنهادی دولت مشاهده می شود، اولاً اهداف کمی متغیرهای اصلی و کلان بخش معدن نرخ رشد بخش صنعت (ارزش افزوده بخش)، سرمایه گذاری، اشتغال، صادرات صنعتی، بهره وری و... برآورد و تعیین نشده اند، ثانیاً لایحه برنامه پنجم توسعه در زمینه بخش صنعت، صنایع معدنی فاقد یک سیاست صنعتی مشخص یا مدل توسعه صنعتی و معدنی است.

صرفه جویی های یارانه ای صورت گیرد و سپس از محل آن برای بیکاران هزینه شود که قابل انجام نیست، به گفته دهقان کیا، بهتر است نسبه کاری نشود. در حال حاضر نیز دولت اگر بتواند بدهی ۲۲ هزار میلیارد تومانی خود به تامین اجتماعی را پرداخت کند می توان برای تحت حمایت و پوشش گرفتن جوانان برنامه های بهتری اندیشید چرا که حمایت از جوان به کاهش انحرافات و جلوگیری از معضلات اجتماعی ناشی از بیکاری منجر می شود.

احداث نیروگاه صرف نمی کند، برق می خوریم

همچنین یک کارشناس صنعت فولاد گفت که خرید برق از شبکه برای واحدهای صنعتی ارزان تر از احداث نیروگاه است.

محمد رضا توسلی، عضو هیات مدیره یک شرکت فولادی واقع در استان خراسان رضوی در گفت و گو با فارس اظهار داشت: در این استان مازاد تولید برق وجود دارد به همین دلیل شرکت برق نیاز واحدهای صنعتی را از طریق تحویل برق از شبکه تامین می کند و نیازی به احداث نیروگاه اختصاصی نیست.

وی با اشاره به انجام عملیات احداث یک کارخانه فولادی با ظرفیت تولید سه میلیون تن فولاد افزود: مدت اجرای این پروژه چهار سال پیش بینی شده که هم اکنون یک سال از این زمان سپری شده است.

وی نیاز این واحد فولادی را به انرژی برق ۳۰۰ مگاوات عنوان کرد و گفت: قیمت خرید برق از شبکه به قیمت روز محاسبه می شود که به نفع واحدهای صنعتی است. توسلی با بیان اینکه تولید برق در استان خراسان رضوی بیش از نیاز این استان است، گفت: به همین دلیل خرید برق از شبکه برای واحدهای صنعتی به صرفه است.

وی در ادامه در خصوص عرضه سیمان در بورس کالا گفت: عرضه این محصول در بورس تأثیر زیادی در شفاف سازی قیمت ها و حذف بازار سیاه سیمان دارد. توسلی تصریح کرد: بازار سنتی، توان علمی روز را ندارد و تجربه نشان داده هر کالایی که در بورس عرضه شود با ثبات قیمتی بیشتری همراه است.

کوارش ۲

خبر

نمایندگان فاجعه صنعت فولاد را به گوش

مسوولان برسانند



نمایندگان باید مجلس و مسوولان را از فاجعه هولناکی که برای صنعت فولاد کشور در حال وقوع است، مطلع سازند. به گزارش فارس، امیر کریمی، عضو هیات مدیره شرکت نمایشگاه های بین المللی استان اصفهان در آیین گشایش ششمین نمایشگاه بین المللی فولاد، متالورژی، ریخته گری، صنایع و معادن وابسته و سومین نمایشگاه دانشگاه ها،

آموزشگاه های علمی - کاربردی و تجهیزات آموزشی اظهار داشت: ایران سهمی در جامعه جهانی فولاد ندارد و این در حالی است که دولت تسهیلات بسیار مناسبی را برای فعالان بخش خصوصی ایجاد کرده است.

وی ادامه داد: در استان اصفهان شش واحد با قابلیت تولید فولاد در تناژهای بالا به ظرفیت تولید فولاد اضافه می شود که می تواند این صنعت را همچون صنعت نساجی از بحران نجات دهد.

عضو هیات مدیره شرکت نمایشگاه های بین المللی استان اصفهان افزود: طبق آمار رسمی انجمن جهانی فولاد، طی سال ۷۱۹۵،۲۰۰۹ میلیون تن فولاد توسط ۶۶ کشور جهان تولید و صادر شده که سهم ایران در این میان، ۱۲ میلیون تن بوده است.

وی با اشاره به اینکه ایران در نیمه نخست سال ۲۰۱۰، تنها شش میلیون تن فولاد تولید کرده است، بیان داشت: کشور چین، بزرگ ترین تولید کننده فولاد جهان محسوب می شود.

طرح توسعه اقتصادی کسب و کار در انتظار نظر

رییس جمهور

پیش نویس طرح توسعه اقتصادی در حوزه کسب و کار آماده شده و به رییس جمهور ارایه شده است.

به گزارش مهر، سعید صدری، رییس خانه صنعت و معدن جوان ایران در دومین جشنواره تولید کنندگان جوان استان اصفهان افزود: هدایت سرمایه ها و ایجاد ارزش افزوده بیشتر در حوزه کسب و کار از مهم ترین اهداف این طرح بوده که بر مبنای تولید بدون کارخانه پایه ریزی شده است.

وی ضمن ابراز امیدواری از تصویب این طرح در آینده ای نزدیک اظهار داشت: براساس این طرح واحدهایی که بتوانند از ظرفیت های خالی سرمایه در گردش خود استفاده کنند، تسهیلات ویژه ای دریافت خواهند کرد.

رییس خانه صنعت و معدن جوان کشور ادامه داد: در حال حاضر خانه های صنعت و معدن جوان در ۱۲ استان کشور فعال هستند و با کار گرو ه صنعت و معدن سازمان های صنایع ارتباط نزدیک دارند.

صادرات سیمان برای ایجاد کمبود در بازار فروش

صادرات سیمان در کشور ما به منظور ایجاد کمبود در بازار مصرف داخلی و فروش مناسب تولیدات انجام می شود. علی اصغر کیهانی، کارشناس صنعت سیمان در گفت و گو با موح ضمن بیان این مطلب اظهار داشت: صادرات برای کارخانجات تولید کننده و کشور مقرون به صرفه نیست و تنها برای ایجاد بازار داخلی مناسب صورت می گیرد.

وی افزود: هم اکنون قیمت سیمان در کارخانه در تمام دنیا معادل قیمت کارخانجات ما یا از آن تر است و به همین دلیل ارزان تر از سیمان داخلی صادر می شود.

این کارشناس صنعت سیمان با اشاره به اینکه خرید و فروش در بازار داخلی سیمان برای تولید کنندگان این کالای استراتژیک مناسب تر از صادرات است، تصریح کرد: هنوز به اندازه ای که ظرفیت تولید سیمان در کشور ایجاد شده، تولید انجام نمی شود و با وجود بالا رفتن مصرف توسط مسکن مهر و سایر پروژه ها باز هم ظرفیت خالی در کشور وجود دارد.

وی اضافه کرد: تصمیم گیران در مورد وضع سیمان کسانی هستند که در بیشتر کارخانجات بزرگ سیمان سهم دارند و براساس منعت خود تصمیم گیری می کنند و گرنه در کشور مازاد تولید سیمان وجود ندارد و صادرات فقط به دلیل ایجاد بازار فروش مناسب برای تولیدات داخلی انجام می شود.

شرکت های برنده جایزه تعالی منابع انسانی

معرفی می شوند

همزمان با برگزاری ششمین کنفرانس توسعه منابع انسانی از ۱۳ شرکت و سازمان که در بحث تعالی منابع انسانی اقداماتی انجام داده و امتیازهایی کسب کرده اند با اعطای نشان، تقدیر نامه و گواهینامه تقدیر خواهد شد.

به گزارش اداره اطلاع رسانی ایدرو، عباس غفاری، دبیر این کنفرانس با بیان این مطلب افزود: این شرکت ها توسط کارشناسان انجمن مدیریت منابع انسانی ارزیابی شده اند که جایزه های خود را از دست معاون سرمایه های انسانی رییس جمهور و وزیر صنایع و معادن دریافت خواهند کرد.

غفاری ادامه داد: در این کنفرانس همچنین از دو استاد و مدرس، دو پژوهشگر و دو مدیر برجسته منابع انسانی تقدیر خواهد شد. وی با بیان اینکه در این کنفرانس از نخستین پایگاه اینترنتی هزینه کاری کشور رونمایی می شود، ادامه داد: این پایگاه شاخص های کلیدی عملکرد دامع از منابع انسانی، بهره وری و سایر شاخص ها را در خود جمع کرده و شرکت ها را قادر می سازد تا خود را با بهترین ها، متوسط ها و سایر شرکت های حوزه یا خارج از حوزه کسب و کار شان در کشور مقایسه کنند.

نخستین ذوب در مجتمع فولاد هرمزگان

نخستین ذوب مجتمع فولاد هرمزگان همزمان با نخسته روز نیمه شعبان و میلاد حضرت قائم با موفقیت تولید شد.

به گزارش امیدور و، این محصول آزمایشی با سیستم قوس الکتریکی در دمای ۱۶۰۰ درجه سانتیگراد تولید شده است.

مجرى طرح فولاد هرمزگان با بیان اینکه نخستین ذوب با استفاده از انواع قراضه های فولادی تولید شده، اظهار داشت: بانجام موفقیت آمیز این فعالیت، بخش فولادسازی مجتمع فولاد هرمزگان آماده بهره برداری است.

ظرفیت تولید فولاد هرمزگان ۷۵ میلیون تن فولاد خام (اسلب) است که با آغاز به کار آن، کشورمان شاهد افتتاح بزرگ ترین پروژه فولادی در ۱۸ سال گذشته خواهد شد. به گفته علیرضا خیاط، با تولید ذوب اولیه گام اساسی در بهره برداری از مجتمع عظیم فولاد هرمزگان برداشته شد و در آینده نزدیک با راه اندازی بخش ریخته گری مداوم شاهد افتتاح کل این طرح خواهیم شد.

مجتمع فولاد هرمزگان، پیشتر واحدهای احیای مستقیم، آهن سازی، پست برق، تولید اکسیژن و نیز آبرسانی را به بهره برداری رسانده بود.

فولاد هرمزگان دارای دو واحد احیای مستقیم با ظرفیت تولید یک میلیون و ۶۰۰ هزار تن است که واحد نخست آن در اسفندماه ۱۳۷۸ وارد مدار تولید شده بود.