

صدور ۳۳۰ فقره پروانه

بهره برداری صنعتی در

آذربایجان شرقی

در ۷ ماهه نخست سال جاری در استان آذر بایجان شرقی تعداد ۳۳۰ فقره پروانه بهره برداری صنعتی با میزان سرمایه گذاری هزار و ۵۶۰ میلیارد ریال و اشتغال ۳ هزار و ۴۰۰ نفر صادر شد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی وزارت صنایع و معادن، در این مدت تعداد ۲ هزار و ۳۳۰ فقره جواز تأسیس صنعتی با پیش بینی سرمایه گذاری ۳۱ هزار و ۲۲۰ میلیارد ریال و قابلیت اشتغال برای ۴۹ هزار و ۳۰۰ نفر توسط سازمان صنایع و معادن استان آذربایجان شرقی صادر شده است.

این گزارش حاکیست : در حال حاضر در سطح استان آذر بایجان شرقی تعداد ۲۵ هزار و ۷۶۲ فقره جواز تأسیس و توسعه صنعتی با پیش بینی سرمایه گذاری ۲۸۴ هزار و ۸۵۱ میلیارد ریال و پیش بینی اشتغال ۵۶۳ هزار و ۲۶۲ نفر همچنین بالغ بر ۸ هزار و ۴۴ فقره پروانه بهره برداری صنعتی با سرمایه گذاری ۲۱ هزار و ۴۹۵ میلیارد ریال و اشتغال ۱۱۶ هزار و ۸۰ نفر وجود دارد.

گفتنی است، همچنین در حال حاضر تعداد ۵۷۲ فقره جواز تأسیس صادره با پیش بینی سرمایه گذاری ۴ هزار و ۷۹۳ میلیارد ریال و پیش بینی اشتغال برای ۱۷ هزار و ۷۶۷ نفر دارای پیشرفت فیزیکی بالای ۸۰ درصد در این استان وجود دارد.

۳/۲ میلیون تن انواع مواد معدنی در چهار محال و بختیاری استخراج شد

در نیمه نخست سال جاری دو میلیون و ۳۰۰ هزار تن انواع مواد معدنی از معادن استان چهار محال و بختیاری استخراج شد.
به گزار ش پایگاه اطلاع رسانی وزارت صنایع و معادن؛ کرمی با بیان این خبر گفت: ارزش سنگهای معدنی استخراج شده در این مدت بالغ بر ۶۰ میلیارد ریال برآورد شده است که نسبت به دوران مشابه در سال گذشته، از رشد ۸ درصدی برخوردار شد.

رئیس سازمان صنایع و معادن چهار محال و بختیاری، انواع سنگهای معدنی این استان را شامل؛ سنگهای تزئینی، سنگ لاشه، سیلیس، دولومیت، خاک نسوز و مواد اولیه سیمان ذکر کرد.
کرمی گفت: در نیمه نخست سال جاری پنج فقره پروانه بهره برداری با سرمایه گذاری بالغ بر ۱۲۴ میلیارد ریال نیز صادر شده است.

وی از صدور۹ پروانه معدنی دیگر تا پایان سال جاری خبر داد و گفت: با بهره برداری از این معادن زمینه اشتغال ۷۸۰ نفر در این استان فراهم خواهد شد.

تصویب ۱۵۰۰ میلیارد ریال تسهیلات برای اجرای طرح های آمایش صنعت و معدن گلستان

رئیس سازمان صنایع و معادن استان گلستان از تصویب هزار و ۵۸۷ میلیارد ریال تسهیلات برای اجرای ۱۹ طرح آمایش صنعت و معدن در این استان خبرداد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی وزارت صنایع و معادن؛ منصور قلیچ لی گفت: این میزان تسهیلات برای احداث ۲ طرح، اجرای ۲ طرح نیمه تمام، بازسازی یک واحد و توسعه ۱۴ واحد صنعتی تصویب شده است.

وی افزود: همچنین ۴۰۰ میلیارد ریال برای سرمایه در گردش ۵۵ واحد تولیدی صنعتی استان درقالب طرحهای آمایش صنعت و معدن مصوب شد.

مستول اجرای طرح آمایش صنعت و معدن گلستان با اشاره به استقبال خوب از این طرحها خاطرنشان کرد: تاکنون ۳۴ مقاضی برای سرمایه گذاری در ۱۶ طرح آمایش صنعت و معدن استان اعلام آمادگی کردند که عملیات اجرایی ۲ طرح شامل کارخانه پارت شیمی استرآباد و واحد تولیدی ویتامین E در شهرک صنعتی آق قلا و بندر ترکمن آغاز شده است.

وی مهمترین مشکل سرمایه گذاران را کمبود منابع مالی و تسهیلات دانست و گفت: با توسعه زیرساختهایی مانند آب، برق، گاز و در اختیار گذاشتن اعتبارات و تجهیزات و استفاده از توانمندیهای موجود، سرمایه گذاران زیادی جذب استان خواهند شد.

معافیت مالیاتی واحدهای تولیدی خارج از شعاع ۳۰ کیلومتری رشت

معافیت مالیاتی واحدهای تولیدی خارج از شعاع ۳۰ کیلومتری رشت با هدف تشویق واحدهای تولیدی و صنعتی این استان تصویب شد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی وزارت صنایع و معادن؛ به نقل از شورای اطلاع رسانی دولت، واحدهای احداث شده در شهرکها و نواحی صنعتی مورد تأیید وزارت صنایع و معادن حسب مورد پس از بهره برداری خارج از منطقه، به مدت ۱۰ سال مشمول معافیت مالیاتی قانن بوده است.
۱۰ سال مشمول معافیت مالیاتی قانون مالیاتهای مستقیم و اصلاحات بعدی آن شدند.

براساس این اعلام، با تصویب هیأت دولت و بنا به پیشنهاد مشترک وزارت امور اقتصادی و دارایی، وزارت صنایع و معادن و معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری، واحدهای احداث شده بعد از ابلاغ این تصویب نامه در شهرکها و نواحی صنعتی مورد تأیید وزارت صنایع و معادن حسب مورد پس از بهره برداری خارج از این منطقه، به مدت ۱۰ سال مشمول معافیت مالیاتی قانون مالیاتهای مستقیم و اصلاحات بعدی آن شدند.
این مصوبه از سوی معاون اول رئیس جمهوربر برای اجرا ابلاغ شده است.

پروژه ذوب آهن سیستان و بلوچستان از سال ۱۳۸۵ تاکنون

به دلیل مشکلات تامین آب، برق و زمین متوقف مانده است.

به گزارش خبیرنگار ابرار اقتصادی، محمد شه‌بخش مجری پروژه در این باره گفت: محل پروژه ذوب آهن سیستان و بلوچستان واقع شده است، اما متأسفانه به دلیل تعلل در واگذاری زمین موردنیاز برای ساخت این کارخانه با تأخیر چندین ماهه

روبه رو شده است. وی با اشاره

به این‌که پروژه ذوب آهن با مشکل تامین آب و برق نیز مواجه است، توضیح داد: به دلیل نزدیک بودن استان سیستان و بلوچستان به کشورهای همسایه و نزدیکی پروژه با خط راه آهن کرمان – زاهدان، این طرح

توجه اقتصادی دارد. به گفته وی عدم تخصیص زمین موردنیاز از سوی اداره امور اراضی جهاد کشاورزی استان و عدم تخصیص آب کافی از سوی شرکت آب منطقه ای سیستان و

بلوچستان مهم ترین مشکل پیش روی این پروژه است. وی افزود: در حال حاضر احداث پروژه ذوب آهن سیستان و بلوچستان اسیر بوروکراسی اداری شده و در صورت ادامه این روند شاید از توجیه اقتصادی خارج شود.

این فعال صنعتی با بیان این‌که سرمایه گذاری قطعی در این پروژه حدود ۶۸ میلیارد تومان است، عنوان کرد: حدود ۱۴ میلیارد تومان آورده این پروژه بوده است؛ ضمن این‌که ۱۰

۶ ماهه نخست سال جاری باز نبودن فضای رقابتی و کسب وکار در کشور به اندازه کافی بود که برای رفع این مشکل باید آزادسازی فضای کسب و کار در اولویت قرار گیرد.

وی با اشاره به این‌که به طور کلی تامین مواد اولیه به کار دشوار

برای صنایع کشور تبدیل شده است، اضافه کرد: مسائل بین المللی بانکی نیز باعث شده است که طرف های تجاری خارجی کمتر حاضر به همکاری با شرکت های ایرانی شده و فروش مواد اولیه را به طرف ایرانی نقدی

وجود آمده شاهد برخی تعدیل نیروها در شرکت های صنایع لوازم خانگی نیز بودیم. صابری با تأکید بر این‌که در حال حاضر ارائه خدمات پس از فروش توسط کلیه شرکت های صنایع لوازم خانگی

اجباری نیست، عنوان کرد: اگر شرکتی متعهد به ارائه خدمات پس

به ثمر نشستن طرح های بزرگ سیمانی در کشور، میزان تولید این محصول استراتژیک در ۷ ماهه منتهی به آبان ۸۷ بیش از ۱۹ درصد افزایش داشته است.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی وزارت صنایع و معادن، در مدت یاد شده بالغ بر ۲۷ میلیون و ۷۴۵ هزار و ۹۶۴ تن سیمان در کشور تولید شد که نسبت به میزان تولید در مدت مشابه سال گذشته حدود ۴ میلیون و ۴۵۳ هزار تن است.

گفتنی است سیمان به عنوان یک ماده اصلی برای توسعه، جزو طرح های مهم و الویت دار وزارت صنایع و معادن است و طرح های ویژه برای رسیدن به ظرفیت تولید مناسب در این محصول تدوین شد که با راه اندازی آنها جهش اساسی در تولید این محصول استراتژیک ایجاد

این گزارش حاکیست، در هفت ماهه

ساخت ذوب آهن سیستان و بلوچستان اسیر بوروکراسی اداری شده است

بلوچستان مهم ترین مشکل پیش روی این پروژه است.

وی افزود: در حال حاضر احداث پروژه ذوب آهن سیستان و بلوچستان اسیر بوروکراسی اداری شده و در صورت ادامه این روند شاید از توجیه اقتصادی خارج شود.

این فعال صنعتی با بیان این‌که سرمایه گذاری قطعی در این پروژه حدود ۶۸ میلیارد تومان است، عنوان کرد: حدود ۱۴ میلیارد تومان آورده این پروژه بوده است؛ ضمن این‌که ۱۰

رئیس شرکت تحقیقاتی صنایع لوازم خانگی:

قیمت لوازم خانگی افزایش یافت

از فروش شود، در صورت تخلف می توان از آن شرکت شکایت کرد، در غیر این صورت مشتری می تواند از شرکت موردنظر خریداری نکند.

رئیس شرکت تحقیقاتی صنایع لوازم خانگی در گفت وگو با ایسنا، با بیان این مطلب افزود: مهمترین مشکل صنایع کشور در ۶ ماهه نخست سال جاری باز نبودن فضای رقابتی و کسب وکار در کشور به اندازه کافی بود که برای رفع این مشکل باید آزادسازی فضای کسب و کار در اولویت قرار گیرد.

وی با اشاره به این‌که به طور کلی تامین مواد اولیه به کار دشوار برای صنایع کشور تبدیل شده است، اضافه کرد: مسائل بین المللی بانکی نیز باعث شده است که طرف های تجاری خارجی کمتر حاضر به همکاری با شرکت های ایرانی شده و فروش مواد اولیه را به طرف ایرانی نقدی

دبیر انجمن صنعتی صنایع لوازم خانگی:

مخازن سوخت جایگزین زمستانی توسط کارخانه ها در حال پر شدن است.

هیچ کارخانه سیمانی در زمستان به دلیل نبود سوخت تعطیل نخواهد شد

وزیر صنایع و معادن اعلام کرد:

رشد تولید سیمان، فولاد و آلومینیوم در هفت ماهه نخست امسال

نخست امسال همچنین ۵ میلیون و ۸۳۲ هزار تن فولاد خام در واحدهای متعلق به بخش دولتی و ۱۴۰ هزار تن توسط بخش خصوصی تولید شد که تولیدات بخش دولتی ۱۳۳ هزار تن نسبت به مدت مشابه پارسال افزایش داشته و ۲ درصد رشد را نشان می دهد.
گفتنی است، در حال حاضر ظرفیت تولید فولاد خام در کشور ۱۰ میلیون تن است که این رقم تا پایان سال حدود ۵۰ درصد افزایش پیدا خواهد کرد و به بیش از ۱۵ میلیون تن خواهد رسید.

میزان تولید محصولات فولادی در هفت ماه گذشته نیز در بخش دولتی ۵ میلیون و ۷۹۸ هزار تن و در بخش خصوصی ۱ میلیون و ۵۹۰

هزار تن اعلام بوده است که این ارقام نیز



نشاندهنده رشد مناسب در تولیدات این بخش است.

این گزارش حاکیست، در هفت ماه منتهی به آبان امسال همچنین ۱۱۸ هزار و ۲۸۹ تن

آلومینیوم در بخش صنایع معدنی کشور تولید شده است که تولید شمش آلومینیوم ۲۸ هزار و ۲۴ تن رشد را نسبت به مدت مشابه سال ۸۶ تجربه کرده است.

مس کاتد و ۱۳۶ هزار و ۴۱۷ تن شمش

صادرات برای تامین مالی این پروژه گفت: اگر مشکلات این

پروژه حل شود، حداکثر تا ۱۰ ماه می توانیم ذوب آهن سیستان و بلوچستان را به بهره برداری برسانیم و می توانسد به اشتغال زایی در منطقه نیز کمک کند.

مجری پروژه همچنین اظهار کرد: در استان سیستان و بلوچستان شهرک های صنعتی در مسیرهایی واقع شده اند که هیچ سرمایه گذاری حاضر به فعالیت در آن ها نیست و

میلیون یورو نیز از حساب ذخیره ارزی و حدود ۴۰ میلیارد ریال نیز از محل وام های بنگاههای زودبازده تامین مالی شده است.

وی با بیان این‌که برای اجرای این پروژه دست کم به ۱۰۰ هزار متر مربع زمین نیاز داریم، اضافه کرد: تاکنون فقط ۲۵ هزار متر مربع زمین برای اجرای این پروژه اختصاص یافته

که در آن سوله هم نمی توان ساخت.

شه بخش با ابراز امیدواری نسبت به همکاری بانک

گذشته به کمتر از ۵۰۰ هزار تن در سال جاری کاهش خواهد یافت. وی تصریح کرد: با تولید داخل و موجودی دولت، تا دو ماه آینده حدود یک میلیون و ۶۰۰ هزار تن شکر در انبارهای داخلی وجود خواهد داشت؛ ضمن آن‌که رئیس جمهور در کارگروه کنترل بازار، مقرر شده که شرکت بازرگانی دولتی هم ۵۰۰ هزار تن شکر خام برای تصفیه در کارخانه های داخلی، وارد کند؛ بنابراین در سال جاری موجودی انبارها به بیش از دو میلیون تن افزایش یافته و به هیچ وجه دیگر نیاز به واردات نخواهد بود.

وی ادامه داد: این در حالی است که در دو سال اخیر بیشتر واردکنندگان شکر بدون توجه به منافع صنعت و منافع بلند مدت کشور، تنها برای سودآوری اقدام به واردات می کنند.

دبیر انجمن صنعتی کارخانه های قند و شکر تصریح کرد: برخی از وارد کنندگان از وی درباره تفاوت قیمت تمام شده سیمان تولیدی با سوخت گاز با سیمان تولیدی با مازوت، گفت: در حال حاضر قیمت مازوت و گاز با اختصاص یارانه از سوی دولت تقریبا یکسان بوده و قیمت تمام شده سیمان تولیدی شده با هر کدام یکسان است.

و در این استراتژی، برنامه های کلان سازمان و چشم انداز آن و مأموریت ها و برنامه ریزی های راهبردی برای رسیدن از وضع فعلی به وضع مطلوب، تبیین خواهد شد.

رئیس سازمان نظام مهندسی معدن در بیان بزرگ ترین مشکل بخش معدن کشور گفت: با توجه به بحران جاری در اقتصاد جهان، بیش از گذشته باید به اقتصادی بودن طرح های معدنی توجه کرد. وی خاطرنشان کرد: در صورت توجه به اقتصادی بودن طرح های معدنی، اهدافی چون اشتغال زایی، محرومیت زدایی و شکوفایی بخش معدن و افزایش تولید ناخالص ملی، محقق خواهد شد.

Industry & Mine

مستولین موسسه استاندارد:

پالایشگاه های داخلی توان تولید

بنزین استاندارد را ندارند

سرپرست گروه شیمی موسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران از تنظیم استاندارد بنزین بر اساس استاندارد یورو ۴ خبر داد و گفت: در حال حاضر شرکت پالایش و پخش توان تولید چنین بنزینی را ندارد.

وحید امینیان درگفت و گو با برنا، با تأکید بر بهبود وضعیت پالایشگاهها اظهارداشت: براساس استاندارد جدید عدد اکتان بنزین باید به بیش از ۹۰ برسد که این امر مستلزم مطابقت هر چه سریع تر پالایشگاهها است.

سرپرست گروه شیمی موسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران تصریح کرد: استاندارد جدید بنزین ظرف یک ماه آینده با شماره ۴۹۰۴ سابق برای تدوین نهایی به کمیته ملی استاندارد فرستاده می شود.

وی با بیان اینکه استاندارد جدید بنزین مطابق با یورو ۴ تدوین می شود گفت: استاندارد جدید مطابق با الزامات موتور و شرایط زیست محیطی تدوین شده است.

امینیان با ذکر این که شرکت پالایش و پخش توان تولید چنین بنزینی را ندارد افزود: تولید بنزین با اکتان بالای ۹۰ در پالایشگاهها نیازمند صرف هزینه ۱۰ میلیارد تومانی است.

وی تصریح کرد: تغییرکیفیت تولید بنزین در پالایشگاهها از اهداف کلان دولت و مجلس است که به شدت پیگیری می شود.

سرپرست گروه شیمی موسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران با اشاره به تدوین استاندارد بنزین در یک ماه آینده افزود: هم اکنون امکان تولید بنزین براساس استاندارد یورو ۴ در پالایشگاههای کشور وجود ندارد.

وی با بیان اینکه برنامه تولید بنزین با اکتان بالای ۹۰ در پالایشگاهها دنبال می شود تصریح کرد: براساس مصوبه دولت و سیاست های شرکت پالایش و پخش امکان تولید این بنزین در سال های ۸۹ تا ۹۰ وجود خواهد داشت.

امینیان با تأکید بر تولید این بنزین گفت: کیفیت بنزین فعلی فقط مطابق با موتور پیکان بوده و برای سایر خودروهای پر مصرف نظیر پراید و انواع پژو مناسب نیست.

وی با اشاره به اجباری بودن استاندارد بنزین اظهارداشت: استاندارد بنزین های وارداتی توسط شرکت پالایش و پخش کنترل می شود.

همچنین نظام الدین برزگری رئیس سازمان استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران درگفت و گو با برنا با تأکید بر تعیین اکتان بالای ۹۰ برای بنزین مصرفی کشور گفت: با نهایی شدن استاندارد جدید بنزین وزارت نفت ملزم به مطابقت خود با این استاندارد و تولید بنزین با اکتان مورد نظر هستند.

وی اکتان بنزین های وارداتی را ۸۷ و مطابق با استاندارد ملی فعلی بنزین دانست و گفت: عمده واردات بنزین از کشورهای همسایه و با اکتان ۸۷ به کشور است و بخش ناچیزی به کشورهای اروپایی و با اکتان بالا اختصاص دارد.

رئیس سازمان استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران در خصوص نامه اخیر وزارت نفت به موسسه استاندارد افزود: استاندارد ملی نفت با استفاده از نظرات افراد بی طرف از دانشگاهها و تولیدکنندگان در کمیته ملی استاندارد در حال تجدید نظر است و نظرات هیچ بخش ذی نفعی در آن تأثیر داده نمی شود.

وی با اشاره به کاهش مصرف و میزان آلایندگی دربنزین های با اکتان بالای ۹۰ افزود: هم اکنون مصرف بنزین سوپر با اکتان ۹۵ بسیار کمتر از بنزین معمولی با اکتان ۸۷ است.

برزگری با تأکید بر بهینه سازی مصرف سوخت تصریح کرد: هم اکنون خودرو وسازان خواهان افزایش استاندارد بنزین با اکتان بالا برای تولید خودرو براساس استانداردهای یورو۳ و یورو۴ هستند.

رئیس نظام مهندسی معدن خبر داد: واگذاری اختیارات نظارتی معدن به سازمان مهندسی

در حال مذاکره با وزارت صنایع و معادن برای واگذاری برخی اختیارات نظارتی حوزه معدن به سازمان نظام مهندسی معدن هستیم. محمد حسین بصیری رئیس سازمان نظام مهندسی معدن در گفت و گو با ایسنا، با بیان این مطلب افزود: جایگاه سازمان نظام مهندسی معدن به عنوان چشم های حاکمیت بسیار مهم بوده و دولت می تواند از توان ۱۵ هزار مهندس عضو سازمان استفاده کند.

وی خاطرنشان کرد: پیشنهاداتی را برای واگذاری برخی اختیارات مانند آمارگیری در بخش معدن، بازرسی های نظارتی و تعیین محدوده های معدنی به وزارت صنایع و معادن ارائه کرده ایم که منظر پاسخ آن ها هستیم. وی افزود: همچنین طبق قانون، سه درصد از حقوق دولتی دریافت شده از معادن در هر سال، باید به عنوان بودجه به سازمان نظام مهندسی معدن اختصاص یابد که پیشنهاد کرده ایم که سال آینده این قانون اجرایی شود.

وی خاطرنشان کرد: تاکنون به دلیل آن که سازمان نظام مهندسی معدن ردیف بودجه مستعمل در سازمان مدیریت و برنامه ریزی نداشت، دریافت این بودجه مقدر نبود که برای سال آینده مبلغ یک میلیارد و ۲۰۰ میلیون تومان را پیشنهاد کرده ایم. وی تصریح کرد: در سال جاری بودجه سازمان نظام مهندسی معدن ۳۰۰ میلیون تومان است که با توجه به وجود دفاتر استانی در بیشتر نقاط کشور، جواگوی هزینه ها نخواهد بود.

به گفته بصیری، تدوین استراتژی سازمان نظام مهندسی معدن آغاز شده و در این استراتژی، برنامه های کلان سازمان و چشم انداز آن و مأموریت ها و برنامه ریزی های راهبردی برای رسیدن از وضع فعلی به وضع مطلوب، تبیین خواهد شد.

رئیس سازمان نظام مهندسی معدن در بیان بزرگ ترین مشکل بخش معدن کشور گفت: با توجه به بحران جاری در اقتصاد جهان، بیش از گذشته باید به اقتصادی بودن طرح های معدنی توجه کرد. وی خاطرنشان کرد: در صورت توجه به اقتصادی بودن طرح های معدنی، اهدافی چون اشتغال زایی، محرومیت زدایی و شکوفایی بخش معدن و افزایش تولید ناخالص ملی، محقق خواهد شد.