



سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران

IMI DRO

IRANIAN MINES AND MINING INDUSTRIES DEVELOPMENT AND RENOVATION ORGANIZATION

سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران

یکشنبه

۶ خرداد ۱۳۹۷

۱۱ رمضان ۱۴۳۹

۲۷ مه ۲۰۱۸

شرط موفقیت یک سازمان

ایمیدرو / موفقیت یک مجموعه سازمانی، به کل افراد آن وابسته است / ص ۳۵

تولید فولاد خام

ایمیدرو / رشد ۲۷ درصدی تولید فولاد خام ایران / ص ۱۵

سرمایه گذار جدید

ایرنا / معادن راگد آذربایجان غربی به سرمایه گذار جدید واگذار می شود / ص ۶۷



سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران
۸۸۴۲۰۰۵۸
پشتاد و هفتاد و دو، خیابان ولیعصر، تهران





خداوندا در این روز احسان و نیکوکاری را محبوب و مطلوب من ساز و گناه را ناپسند من قرار ده و در این روز خشم و آتش قهرت را بر من حرام گردان، به حق توان و نصرتت، ای فریادرس درماندگان

- پیشخوان..... ۲
- اخبار مدیرعامل..... ۱۰۰
- اخبار اختصاصی..... ۱۵۰
- اخبار انگلیسی..... ۳۹۰
- اخبار ویژه..... ۴۳۰
- اخبار معدن و صنایع معدنی در روزنامه‌ها..... ۴۹۰
- اخبار معدن و صنایع معدنی در خبرگزاری‌ها..... ۵۸۰
- اخبار معدن و صنایع معدنی در سایت‌های خبری..... ۷۲۰
- اخبار وزارتات..... ۹۱۰
- اخبار بین الملل..... ۹۳۰
- اخبار عمومی..... ۱۰۰۰



اخبار مدیرعامل

بورس

سرمایه گذاری فولاد مبارکه در طرح های نیمه تمام اقدامی مؤثر

هفته نامه بورس: تعالی فولاد مبارکه حاصل تجربه و تفکر مدیریت و اراده کارکنان این شرکت است.

مهدی کرباسیان معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت و رئیس هیأت عامل سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو) به همراه اعضای هیأت مدیره این سازمان در نشستی با مدیران شرکت فولاد مبارکه با قدردانی از عملکرد گروه فولاد مبارکه و تأکید بر اینکه فولاد مبارکه نقش اساسی در میزان و تنوع تولید محصولات فولادی کشور دارد، گفت: نوع محصولاتی که در گروه فولاد مبارکه تولید می شود باعث حمایت از صنایع پایین دست می شود. کرباسیان کامل بودن زنجیره تولید در گروه فولاد مبارکه را یکی از ویژگی های بارز این مجموعه دانست و افزود: در سیاست گذاری های کلان کشور باید به این نکته اساسی و ظرفیت و توانمندی فولاد مبارکه توجه ویژه شود. وی ضمن ارزشمند شمردن سرمایه گذاری فولاد مبارکه در منطقه سنگان خراسان بیان داشت: شرکت فولاد مبارکه باید در ادامه مسیر موفق خود به بهره برداری رساندن خط تولید کنسانتره در سنگان را نیز در اولویت امور خود قرار دهد.

رئیس هیأت عامل ایمیدرو ادامه داد: سرمایه گذاری فولاد مبارکه در برخی طرح های نیمه تمام یکی دیگر از اقدامات مؤثر مدیریت این شرکت بوده است. این در حالی است که مشاهده می کنیم شرکت ها اکنون به خوبی در حال کار و سودآوری هستند. وی تکمیل عملیات ساخت واحد فولادسازی شرکت فولاد سفیددشت را ضروری دانست و گفت: به

بهره برداری رساندن هرچه زودتر این طرح ها امید را در مردم استان زنده می کند. معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت از مشارکت و سرمایه گذاری فولاد مبارکه در ساخت کارخانه الکترودهای گرافیتی به عنوان یکی دیگر از حرکات پایدار فولاد مبارکه یاد و تصریح کرد: کامل کردن این طرح نیز برای در حاشیه امنیت قرار گرفتن صنعت فولاد کشور اهمیت خاصی دارد.

کرباسیان گفت: اینکه فولاد مبارکه در جمع آوری پساب های شهری و استفاده از آنها در خطوط تولید خود سرمایه گذاری کرده است و حدود یک سوم آب مورد نیاز خود را از این گونه آبها به دست می آورد، کاری ماندگار در کشور است و می تواند الگوی سایر صنایع باشد. وی در ادامه اجرای طرح های مربوط به توسعه ظرفیت های حمل و نقل را ضروری دانست و در این خصوص افزود: باید با همکاری دولت و بخش خصوصی در این زمینه به نتایج مطلوبتری دست یابیم؛ در غیر این صورت، حمل و نقل مواد اولیه و محصول به زودی به گلوگاه مبدل خواهند شد. کرباسیان استفاده از فناوری های روز در خطوط تولید را در کاهش قیمت تمام شده و مرغوبیت محصولات جدید مؤثر دانست و گفت: باید با تعریف پروژه های متعدد صنعت فولاد کشور را ارتقا دهیم و متناسب با درخواست و کشش بازارهای جهانی محصولات خود را با قیمت تمام شده کمتر و کیفیت بالاتر تولید کنیم. معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت حرکت به سمت اکتشافات عمقی را برای صنایع فولادسازی کشور مهم و لازم دانست و گفت: اگر اکتشافات عمقی صورت گیرد حداقل دوبرابر ظرفیت قطعی سنگ آهن فعلی به ظرفیت های معادن سنگ آهن کشور اضافه خواهد شد.

شماره ۲۵۲ هفته نامه بورس - صفحه ۱۳

احداث کارخانه فولاد مکران چابهار تا یک و نیم سال آینده



نزدیک ترین نقطه به اروپا، آفریقا و اغلب نقاط دنیا است.

کرباسیان ادامه داد: شرق کشور با احداث خط آهن چابهار توسعه می یابد و این می تواند به کشورهای آسیای میانه و افغانستان برای دسترسی به آب های آزاد کمک بزرگی کند.

وی افزود: کاری که چند سال گذشته انجام شده، مناسب بود، هزار میلیارد دلار ذخایر معدنی باید از راه کشورها عبور کند.

مدیرعامل سازمان توسعه معادن و صنایع معدنی ایران ادامه داد: سیاست دولت و وزارت صنعت این است که در حوزه فولاد به رقم ۵۵ میلیون تن تولید در سال ۱۴۰۴ برسیم.

کرباسیان افزود: در حال حاضر در چابهار احداث کارخانه فولاد مکران با ظرفیت ۱.۶ میلیون تن آهن اسفنجی شروع شده است که تا یک و نیم سال آینده افتتاح می شود.

وی گفت: از پروژه های مهم که به مشاور داده شده است و شرکت های گل گهر و فولاد مبارکه و چادرملو، شرکت آن را تأمین کرده اند ۱۰ میلیون تن فولاد در چابهار است؛ چابهار هاب (قطب) جدی برای معدن و صنایع معدنی است.

مدیرعامل سازمان توسعه معادن و صنایع معدنی ایران گفت: کارخانه فولاد مکران با ظرفیت ۱.۶ میلیون تن آهن اسفنجی تا یک و نیم سال آینده افتتاح می شود.

به گزارش فرینا، مهدی کرباسیان در مراسم امضای قرارداد اولین ترمینال تمام مکانیزه مواد معدنی و امضای تفاهم نامه احداث و بهره برداری کارخانه تصفیه شکر در بندر چابهار اظهار داشت: ایران کشوری معدنی است و ۶۸ نوع ماده معدنی در کشور وجود دارد.

وی ادامه داد: در برخی حوزه ها نظیر سنگ آهن، زغال سنگ و مس پیشرفت هایی را داشته ایم، اما در بقیه مواد معدنی به دلیل اقتصاد نفتی سرمایه گذاری چندانی نکرده ایم.

مدیرعامل سازمان توسعه معادن و صنایع معدنی ایران افزود: در سال ۹۳ حدود ۲۵۰ هزار کیلومتر مربع کار اکتشافی در سطح کشور آغاز کردیم و امروز آمار ذخایر خوبی در برخی حوزه ها داریم. کرباسیان اضافه کرد: در حوزه سنگ دان ۱۲ کارخانه وجود دارد و ۲۰۰ میلیون تن ذخیره قطعی سنگ آهن هست.

وی افزود: در معدن زرشوران تکاب ۴۰ تن طلا افزوده شده است.

مدیرعامل سازمان توسعه معادن و صنایع معدنی ایران بیان کرد: اقدامات اخیر موجب شد، پارسال ۹ میلیون تن صادرات فولاد داشته باشیم و ۲۰ درصد شامل ۴۵ میلیارد دلار صادرات کشور در حوزه معدن و صنایع معدنی بوده است.

مدیرعامل ایمیدرو گفت: چابهار غیر از منطقه آزاد بودن، به آب های آزاد دسترسی دارد و

تعالی فولاد مبارکه حاصل تفکر مدیریت و اراده کارکنان

دکتر کرباسیان معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت و رئیس هیئت عامل سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو) به همراه اعضای هیئت مدیره این سازمان در نشستی با مدیران شرکت فولاد مبارکه ضمن قدردانی از عملکرد گروه فولاد مبارکه گفت: تعالی فولاد مبارکه حاصل تجربه و تفکر مدیریت و اراده کارکنان این شرکت است.

به گزارش جهان نوز، دکتر کرباسیان معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت و رئیس هیئت عامل سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو) به همراه اعضای هیئت مدیره این سازمان در نشستی با مدیران شرکت فولاد مبارکه ضمن قدردانی از عملکرد گروه فولاد مبارکه گفت: تعالی فولاد مبارکه حاصل تجربه و تفکر مدیریت و اراده کارکنان این شرکت است.

وی با تأکید بر اینکه فولاد مبارکه نقش اساسی در میزان و تنوع تولید محصولات فولادی کشور دارد، افزود: نوع محصولاتی که در گروه فولاد مبارکه تولید می شود باعث حمایت از صنایع پایین دست می گردد.

دکتر کرباسیان کامل بودن زنجیره تولید در گروه فولاد مبارکه را یکی از ویژگیهای بارز این مجموعه دانست و در این خصوص گفت: در سیاستگذاری های کلان کشور باید به این نکته اساسی و ظرفیت و توانمندی فولاد مبارکه توجه ویژه شود.

وی ضمن ارزشمند شمردن سرمایه گذاری فولاد مبارکه در منطقه سنگان خراسان افزود: شرکت فولاد مبارکه باید در ادامه مسیر موفق خود به بهره برداری رساندن خط تولید کنسانتره در سنگان را نیز در اولویت امور خود قرار دهد.

رئیس هیئت عامل ایمیدرو ادامه داد: سرمایه گذاری فولاد مبارکه در برخی طرحهای نیمه تمام یکی دیگر از اقدامات مؤثر مدیریت این شرکت بوده است. این در حالی است که مشاهده می کنیم شرکتها اکنون به خوبی در حال کار و سودآوری هستند.

وی تکمیل عملیات ساخت واحد فولادسازی شرکت فولاد سفیددشت را ضروری دانست و گفت: به بهره برداری رساندن هرچه زودتر این طرحها امید را در مردم استان زنده میکند.

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت در ادامه از مشارکت و سرمایه گذاری فولاد مبارکه در ساخت کارخانه الکترودهای گرافیتی به عنوان یکی دیگر از حرکتها پایدار فولاد مبارکه یاد و تصریح کرد: کامل کردن این طرح نیز برای در حاشیه امنیت قرار گرفتن صنعت فولاد کشور اهمیت خاصی دارد.

او تصریح کرد: اینکه فولاد مبارکه در جمع آوری پسابهای شهری و استفاده از آنها در خطوط تولید خود سرمایه گذاری کرده است و حدود یک سوم آب موردنیاز خود را از این گونه آبها به دست می آورد، کاری ماندگار در کشور است و می تواند الگوی سایر صنایع باشد.

وی در ادامه اجرای طرحهای مربوط به توسعه ظرفیت های حمل و نقل را ضروری دانست و در این خصوص گفت: باید با همکاری دولت و بخش خصوصی در این زمینه به نتایج مطلوبتری دست یابیم؛ در غیر این صورت، حمل و نقل مواد اولیه و محصول به زودی به گلوگاه مبدل خواهند شد.

دکتر کرباسیان استفاده از فناوریهای روز در خطوط تولید را در کاهش قیمت تمام شده و مرغوبیت محصولات جدید مؤثر دانست و گفت: باید با تعریف پروژه های متعدد صنعت فولاد کشور را ارتقا دهیم و متناسب با درخواست و کیش بازارهای جهانی محصولات خود را با قیمت تمام شده کمتر و کیفیت بالاتر تولید کنیم.

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت حرکت به سمت اکتشافات عمقی را برای صنایع فولادسازی کشور مهم و لازم دانست و گفت: اگر اکتشافات عمقی صورت گیرد حداقل دوبرابر ظرفیت قطعی سنگ آهن فعلی به ظرفیتهای معادن سنگ آهن کشور اضافه خواهد شد.

این گزارش حاکی است در این جلسه دکتر سبحانی مدیرعامل گروه فولاد مبارکه نیز ضمن ارائه گزارشی از عملکرد و برنامه های این شرکت و با بیان اینکه ظرفیت فعلی فولاد مبارکه از ۱۰ میلیون تن عبور کرده است گفت: در حال حاضر در گروه فولاد مبارکه (فولاد مبارکه، مجتمع فولاد سبا و فولاد هرمزگان) ظرفیت تولید فولاد خام ۱۰ میلیون و ۳۰۰ هزار تن است.

وی گفت: فولاد مبارکه همچنان بزرگترین تولیدکننده ورقهای فولادی در خاورمیانه و شمال آفریقا است و سهم ۲۲ درصدی در منطقه منا دارد.

این در حالی است که گروه فولاد مبارکه با تولید ۱۲ میلیون تن آهن اسفنجی بزرگترین تولیدکننده آهن اسفنجی در جهان است.

دکتر سبحانی ادامه داد: فولاد مبارکه با ۷۵۰۰ میلیارد تومان سرمایه ثابت شده بزرگترین شرکت بورسی است و ارزش واقعی داراییهای شرکت

حدود ۴۰ هزار میلیارد تومان است.

وی افزود: در زنجیره تأمین گسترده فولاد مبارکه حدود ۲۸۰۰ تأمین کننده و شرکت خدماتی، از جمله شرکتهای حقیقی و حقوقی، تأمین کنندگان و سازندگان قطعات یدکی و مصرفی و همچنین تولیدکنندگان فرآورده های نسوز هستند که با حمایت از تولید داخل و توانمند کردن همین شرکتهای در داخل کشور، اکنون عمده نیاز فولاد مبارکه از داخل کشور تأمین می شود.

مدیرعامل فولاد مبارکه ادامه داد: در بخش فروش، حدود ۱۰۰۰ کارخانه جزو مشتریان مستقیم فولاد مبارکه هستند و به طور غیرمستقیم نیز حدود ۳۰۰۰ کارخانه گروه بعدی مشتریان و مصرف کنندگان محصولات فولاد مبارکه را تشکیل می دهند.

وی از شرکت فولاد هرمزگان، فولادسنگ، مجتمع صنایع معدنی سنگان خراسان، فولادسفيد دشت و ورق خودرو چهارمحال و بختیاری، فولاد امیرکبیر کاشان به عنوان شرکتهایی که فولاد مبارکه سهامدار عمده آنهاست یاد کرد.

وی خاطرنشان کرد: شرکت فولاد مبارکه در ارزیابی ۱۰۰ شرکت برتر در سال ۱۳۹۶ در گروه فلزات اساسی توانست عنوان نخست را کسب کند.

دکتر سبحانی با تأکید بر اینکه فولاد مبارکه از معدود مجموعه هایی است که زنجیره تولید در آن کامل است، گفت: در حال حاضر در فولاد مبارکه سنگ آهن استخراجی از معادن به کارخانه منتقل می شود و در چرخه تولید این شرکت به انواع محصولات فولادی تبدیل میگردد. این در حالی است که با راه اندازی کارخانه کنسانتره سنگان خراسان، حلقه معدن نیز به این مجموعه اضافه و زنجیره تولید در فولاد مبارکه به طور کامل از سنگ خام معدن تا انواع محصول کامل می شود.

وی با بیان اینکه در زنجیره تولید فولاد مبارکه ظرفیت تولید ۱۲ میلیون تن گندله و به همین میزان آهن اسفنجی وجود دارد افزود: خطوط تولید شمش، خطوط نورد گرم و سرد و کارخانه های تولید ورق گالوانیزه، رنگی و قلع اندود حلقه های ارزشمند دیگر این زنجیره هستند. او با اشاره به این مطلب که در حال حاضر ۱۱ هزار و ۸۰۰ نفر در شرکت فولاد مبارکه و ۱۶۵۰ نفر در مجتمع فولاد سبا، ۲۶۰۰ نفر در فولاد هرمزگان، حدود ۷۰۰۰ نفر در شرکتهای خدماتی و حدود ۶۰۰ نفر در گندله سازی سنگان مشغول به کار هستند افزود: در مجموع به طور مستقیم و غیرمستقیم فولاد مبارکه حدود ۳۵۰ هزار فرصت شغلی ایجاد کرده است.

دکتر سبحانی با اشاره به این مطلب که تولید فولاد خام در گروه فولاد مبارکه به ویژه در سه سال اخیر روند افزایشی داشته است، ادامه داد: در سال گذشته طبق برنامه، میزان تولید در گروه فولاد مبارکه ۸ میلیون و ۶۰۰ هزار تن در نظر گرفته شده بود که در پایان سال، این هدف با تولید ۸ میلیون و ۶۶۷ هزار تن فراتر از برنامه محقق شد. این در حالی است که در سال ۱۳۹۵ میزان تولید ۷ میلیون و ۴۵۵ هزار تن بوده است و برای سال جاری نیز تولید ۹ میلیون و ۴۵۵ هزار تن هدفگذاری شده است که خوشبختانه تاکنون قدری هم از برنامه تولید جلوتر هستیم.

وی در خصوص میزان فروش فولاد مبارکه گفت: به موازات افزایش تولید در فولاد مبارکه، میزان فروش نیز افزایش قابل ملاحظه ای داشته است که به دلیل نیاز بازار داخل، سهم صادرات در سال گذشته به ۱۸ درصد کاهش یافت و بیشتر به بازار داخل پرداخته شد.

مدیرعامل گروه فولاد مبارکه صنایع لوله و پروفیل، نوردکاران و صنایع تکمیلی، سیستم حمل و نقل از جمله سازندگان واگن و لوکوموتیو و سایر تولیدکنندگان این بخش، خرده فروشان و شبکه های توزیع در استانها، سازندگان سازه های فلزی و انتقال سیالات و تولیدکنندگان لوازم خانگی را به عنوان عمده ترین مشتریان فولاد مبارکه معرفی کرد.

وی در بخش دیگری از سخنان خود با تأکید بر اینکه فولاد مبارکه در سالهای اخیر، علاوه بر افزایش تولید، توسعه محصول نیز داشته است، افزود: تولید ورقهای آجدار در مجتمع فولاد سبا که هم نیاز بازار داخل را تأمین کرده و هم بخشی از آن صادر شده است و تولید فولادهای پائین استاندارد که تا یک سال قبل وارداتی بودند، از جمله دستاوردهای دیگر این مجموعه است. ضمن اینکه فولاد مبارکه با همکاری سایر شرکتهای داخلی، مبادرت به تولید ورق با عرض بالا برای صنایع نفت و گاز نموده است. علاوه بر این موارد تولید ورق مخصوص بدنه بیرونی خودرو موردنیاز خودروسازی های سایپا و ایران خودرو از دیگر دستاوردهای این شرکت به شمار می آید.

دکتر سبحانی خاطرنشان کرد: برنامه ریزی سند توسعه فولاد مبارکه به گونه ای است که پایه پای توسعه فولاد کشور و به موازات حرکت به سمت تولید ۵۵ میلیون تن فولاد، این شرکت نیز همچنان سهم خود را حفظ کند؛ به گونه ای که در سال ۱۳۹۶ ظرفیت ۱۰ میلیون و ۳۰۰ هزار تن ایجاد شد. برنامه سال ۱۳۹۸ نیز با توسعه فولاد هرمزگان و نیز با اضافه شدن فولادسازی سفیددشت چهارمحال و بختیاری ظرفیت تولید ۱۲/۸ میلیون تن پیش بینی شده است. این برنامه ها در سند توسعه شرکت تا سال ۱۴۰۴ در قالب طرح های مدنظر ادامه خواهد یافت.

وی در ادامه سخنان خود افتتاح گندله سازی ۵ میلیون تنی سنگان، به بهره برداری رسیدن افزایش ظرفیت مجتمع فولاد سبا از ۷۰۰ هزار تن به یک میلیون و ۶۰۰ هزار تن، اتصال راه آهن مجتمع فولاد سبا به شبکه ریلی کشور و بهره برداری از «ایستگاه ریز» در زرین شهر را از مهمترین طرحهای توسعه به یار نشسته در گروه فولاد مبارکه دانست.

او با اشاره به بحران آب در کشور گفت: از بدو راه اندازی فولاد مبارکه تاکنون اقدامات بسیار ارزشمندی برای صرفه جویی و استفاده بهینه از منابع آبی صورت گرفته است که نتیجه آن کاهش ۷۵ درصدی مصرف ویژه آب در فولاد مبارکه بوده است؛ تا جایی که مصرف آب در فولاد مبارکه با سرمایه گذاری و اجرای طرحها و پروژه های متعدد از جمله بازچرخانی آب در سیکل تولید در حال حاضر به ۳/۴ مترمکعب بر تن تولید کاهش یافته است.

مدیرعامل گروه فولاد مبارکه از سرمایه گذاری فولاد مبارکه در طرح جمع آوری پسابهای شهری شهرستانهای لنجان و مبارکه و تصفیه و استفاده از آنها در سیکل تولید شرکت به عنوان یکی دیگر از طرحهای فولاد مبارکه برای تأمین آب مورد نیاز خود یاد کرد و گفت: با اجرای این پروژه که حدود یک سوم آب مورد نیاز شرکت را تأمین خواهد کرد، گام مؤثری برای جلوگیری از آلوده شدن منابع آب زیرزمینی و آبهای سطحی منطقه برداشته شد.

دکتر سبحانی در ادامه، عملکرد فولاد مبارکه در بخش توجه به مسئولیتهای اجتماعی را نیز ارزشمند دانست و با اشاره به برخی از این اقدامات گفت: فولاد مبارکه همواره به این مقوله به عنوان یکی از رویکردهای اصلی خود پرداخته است.

او تصریح کرد: به طور کلی فعالیت اصلی فولاد مبارکه به عنوان یک واحد تولیدی و بنگاه اقتصادی بر مبنای بهره وری استوار است و حاصل آن در بخش فروش و بازاریابی، آنچه مورد انتظار سهامداران شرکت است، به صورت مالی و اقتصادی به بار می نشیند. اشاره به طرحهای توسعه گروه فولاد مبارکه بخش بعدی سخنان دکتر سبحانی بود. وی در این زمینه گفت: پیشرفت ۵/۶۶ درصدی طرح تولید کانسئتره سنگان، طرح فولادسازی فولاد سفیددشت با ۶۵ درصد پیشرفت، نیروگاه ۲۵ مگاواتی با ۸۳ درصد پیشرفت، شبکه های جمع آوری و تصفیه فاضلابهای شهرهای همجوار با ۸۵ درصد پیشرفت، تکمیل عملیات احداث کارخانه تولید الکترودهای گرافیتی، نورد گرم شماره ۲ و همچنین توسعه فولاد هرمزگان از ۵/۱ به ۳ میلیون تن از مهمترین این طرح ها هستند.

دکتر سبحانی برنامه فروش محصول فولاد مبارکه در سال ۱۳۹۷ را عرضه ۵ میلیون و ۸۰۰ هزار تن محصول به بازار داخل اعلام کرد و گفت: این میزان عرضه ۷۶ درصد کل محصول فولاد مبارکه است و در همین سال ۲۴ درصد محصولات یعنی یک میلیون و ۸۰۰ هزار تن نیز به بازارهای صادراتی اختصاص داده شده است که با احتساب تولید در گروه فولاد مبارکه در مجموع فروش ۹ میلیون و ۶۶۰ هزار تن برای فروش داخلی و صادراتی پیش بینی شده است.

مدیرعامل فولاد مبارکه شعار سال ۱۳۹۷ فولاد مبارکه را ارتقای ایمنی، ارتقای بهره وری و تمرکز بر تولید محصولات ویژه اعلام کرد و گفت: در بخشهای مختلف شرکت از ابتدای سال تاکنون به نتایج مطلوبی در این زمینه ها دست یافته ایم.

دکتر سبحانی ادامه داد: در نقشه استراتژیک فولاد مبارکه، توانمندسازی نیروی انسانی و فرایندهای داخلی، مسئولیتهای اجتماعی شرکت، نوآوری و فناوری، مدیریت توسعه، مدیریت مشتری و رضایتمندی آن، مدیریت بازار و همچنین تعالی عملیات و تأمین پایدار از محورهایی هستند که برای آنها برنامه ریزی می شود تا در سازمان خلق ارزش صورت گیرد و ذینفعان نیز در جریان رشد و تعالی مستمر شرکت و سودآوری پایدار آن منتفع شوند.

به گزارش خبرنگار فولاد در بخش پایانی این نشست، هریک از اعضای هیئت مدیره ایمیدرو سوالات خود را در حوزه برنامه های مختلف فولاد مبارکه برای توسعه منابع انسانی، صادرات فولاد مبارکه، طرحهای این شرکت در زمینه ارتقای ایمنی و بهداشت حرفه ای، برنامه های این شرکت برای افزایش بهره وری و استفاده از فناوریهای روز دنیا در صنعت فولاد، رویکرد این شرکت در اجرای طرحهای توسعه در حوزه خلیج فارس، همکاری این شرکت با دانشگاهها و سرمایه گذاری در حوزه اکتشافات جدید و سایر طرحهای ملی مطرح نمودند که از سوی دکتر بهرام سبحانی و معاونان شرکت پاسخ های کاملی ارائه شد.



اخبار اختصاصی



ایمیدرو



در چهارماهه نخست ۲۰۱۸ روی داد:

رشد ۲۷ درصدی تولید فولاد خام ایران

انجمن جهانی فولاد اعلام کرد: طی چهارماهه نخست سال ۲۰۱۸، تولید فولاد خام ایران و جهان نسبت به مدت مشابه سال گذشته به ترتیب ۲۷.۶ درصد و ۴ درصد افزایش یافت.

به گزارش روابط عمومی سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو)، به نقل از انجمن جهانی فولاد () طی چهار ماهه نخست سال جاری میلادی، ایران ۸ میلیون و ۱۲۷ هزار تن فولاد خام تولید کرد که در مقایسه با تولید سال گذشته ۶ میلیون و ۳۶۹ هزار تن) ۲۷.۶ درصد رشد نشان می دهد.

همچنین تولید فولاد خام ایران در آوریل ۲۰۱۸ با رشد ۱۲.۴ درصدی به یک میلیون و ۹۵۰ هزار تن رسید. این رقم در مدت مشابه سال گذشته یک میلیون و ۷۳۵ هزار تن بود.

تولید ۶۴ کشور فولادساز جهان نیز در ۴ ماهه نخست سال جاری میلادی ۵۷۵ میلیون و ۱۵۵ هزار تن ثبت شد که حاکی از رشد ۴ درصدی نسبت به مدت مشابه سال گذشته است.

همچنین میزان تولید فولادسازان جهان در آوریل ۲۰۱۸، با ۴.۱ درصد افزایش نسبت به مدت مشابه سال گذشته به ۱۴۸ میلیون و ۳۲۲ هزار تن رسید. این رقم در آوریل سال گذشته ۱۴۲ میلیون و ۴۳۳ هزار تن ثبت شد.

طی چهار ماهه نخست ۲۰۱۸ به ترتیب چین با تولید ۲۸۸ میلیون و ۹۶۹ هزار تن، هند با ۳۵ میلیون و ۳۸۱ هزار تن، ژاپن با ۳۵ میلیون و ۱۲۹ هزار تن، روسیه با ۲۳ میلیون و ۷۹۷ هزار تن و کره جنوبی با ۲۳ میلیون و ۶۹۶ هزار تن ۵ کشور برتر فولادساز جهان بودند.

در چهار ماهه نخست ۲۰۱۸

تولید فولاد خام ایران ۲۷ درصد رشد کرد

انجمن جهانی فولاد اعلام کرد: در چهار ماهه نخست سال جاری میلادی، ایران هشت میلیون و ۱۲۷ هزار تن فولاد خام تولید کرد که در همسجی با پارسال که ۶ میلیون و ۳۶۹ هزار تن بود، ۲۷.۶ درصد رشد نشان می دهد.

به گزارش اقتصاد آنلاین به نقل از سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو)، بر اساس گزارش انجمن جهانی فولاد، تولید فولاد خام ایران در آوریل ۲۰۱۸ (فروردین - اردیبهشت) با رشد ۱۲.۴ درصدی به یک میلیون و ۹۵۰ هزار تن رسید. این رقم در مدت مشابه سال گذشته یک میلیون و ۷۳۵ هزار تن بود.

بر پایه این گزارش، تولید ۶۴ کشور فولادساز جهان نیز در چهار ماهه نخست سال جاری میلادی ۵۷۵ میلیون و ۱۵۵ هزار تن ثبت شد که حاکی از رشد چهار درصدی نسبت به مدت مشابه سال گذشته است.

همچنین میزان تولید فولادسازان جهان در آوریل ۲۰۱۸ با ۴.۱ درصد افزایش نسبت به مدت مشابه پارسال به ۱۴۸ میلیون و ۳۲۲ هزار تن رسید. این رقم در آوریل سال گذشته ۱۴۲ میلیون و ۴۳۳ هزار تن ثبت شد.

گزارش انجمن جهانی فولاد حاکیست در چهار ماهه نخست ۲۰۱۸ به ترتیب چین با تولید ۲۸۸ میلیون و ۹۶۹ هزار تن، هند با ۳۵ میلیون و ۳۸۱ هزار تن، ژاپن با ۳۵ میلیون و ۱۲۹ هزار تن، روسیه با ۲۳ میلیون و ۷۹۷ هزار تن و کره جنوبی با ۲۳ میلیون و ۶۹۶ هزار تن - پنج کشور برتر فولادساز جهان بودند.

میزان کل صادرات زنجیره فولاد با توجه به رشد تولید این محصولات در سال ۹۶ از ۹.۲ میلیون تن عبور کرد.

۱۳۹۷-۳-۵ - ۱۷:۱۱

افزایش ۲۷ درصدی تولید فولاد خام ایران در چهارماهه نخست ۲۰۱۸

انجمن جهانی فولاد اعلام کرد: در چهارماهه نخست سال ۲۰۱۸، تولید فولاد خام ایران و جهان نسبت به مدت مشابه پارسال به ترتیب ۲۷.۶ درصد و ۴ درصد افزایش یافت.

به گزارش ایرنا از ایمیدرو و به نقل از انجمن جهانی فولاد () در چهار ماهه نخست امسال (میلادی)، ایران ۸ میلیون و ۱۲۷ هزار تن فولاد خام تولید کرد که در مقایسه با تولید پارسال ۶ (میلیون و ۳۶۹ هزار تن) ۲۷.۶ درصد افزایش نشان می دهد.

همچنین تولید فولاد خام ایران در آوریل ۲۰۱۸ با افزایش ۱۲.۴ درصدی به یک میلیون و ۹۵۰ هزار تن رسید. این رقم در مدت مشابه پارسال یک میلیون و ۷۳۵ هزار تن بود.

تولید ۶۴ کشور فولادساز جهان نیز در ۴ ماهه نخست امسال (میلادی) ۵۷۵ میلیون و ۱۵۵ هزار تن ثبت شد که حاکی از افزایش ۴ درصدی نسبت به مدت مشابه پارسال است.

همچنین میزان تولید فولادسازان جهان در آوریل ۲۰۱۸، با ۴.۱ درصد افزایش نسبت به مدت مشابه پارسال به ۱۴۸ میلیون و ۳۲۲ هزار تن رسید. این رقم در آوریل پارسال ۱۴۲ میلیون و ۴۳۳ هزار تن ثبت شد.

در چهار ماهه نخست ۲۰۱۸ به ترتیب چین با تولید ۲۸۸ میلیون و ۹۶۹ هزار تن، هند با ۳۵ میلیون و ۳۸۱ هزار تن، ژاپن با ۳۵ میلیون و ۱۲۹ هزار تن، روسیه با ۲۳ میلیون و ۷۹۷ هزار تن و کره جنوبی با ۲۳ میلیون و ۶۹۶ هزار تن کشور برتر فولادساز جهان بودند.

۱۳۹۷-۳-۵ - ۱۶:۲۲

در چهارماهه: ۲۰۱۸

افزایش ۲۷ درصدی تولید فولاد خام ایران

انجمن جهانی فولاد اعلام کرد: در چهار ماهه نخست سال ۲۰۱۸، تولید فولاد خام ایران و جهان نسبت به مدت مشابه پارسال به ترتیب ۲۷.۶ درصد و ۴ درصد افزایش یافت.

به نقل از انجمن جهانی فولاد () در چهار ماهه نخست امسال (میلادی)، ایران ۸ میلیون و ۱۲۷ هزار تن فولاد خام تولید کرد که در مقایسه با تولید پارسال (۶ میلیون و ۳۶۹ هزار تن) ۲۷.۶ درصد افزایش نشان می دهد.

همچنین تولید فولاد خام ایران در آوریل ۲۰۱۸ با افزایش ۱۲.۴ درصدی به یک میلیون و ۹۵۰ هزار تن رسید. این رقم در مدت مشابه پارسال یک میلیون و ۷۳۵ هزار تن بود.

تولید ۶۴ کشور فولادساز جهان نیز در ۴ ماهه نخست امسال (میلادی) ۵۷۵ میلیون و ۱۵۵ هزار تن ثبت شد که حاکی از افزایش ۴ درصدی نسبت به مدت مشابه پارسال است.

همچنین میزان تولید فولاد سازان جهان در آوریل ۲۰۱۸، با ۴.۱ درصد افزایش نسبت به مدت مشابه پارسال به ۱۴۸ میلیون و ۳۲۲ هزار تن رسید. این رقم در آوریل پارسال ۱۴۲ میلیون و ۴۳۳ هزار تن ثبت شد.

در چهار ماهه نخست ۲۰۱۸ به ترتیب چین با تولید ۲۸۸ میلیون و ۹۶۹ هزار تن، هند با ۳۵ میلیون و ۳۸۱ هزار تن، ژاپن با ۳۵ میلیون و ۱۲۹ هزار تن، روسیه با ۲۳ میلیون و ۷۹۷ هزار تن و کره جنوبی با ۲۳ میلیون و ۶۹۶ هزار تن ۵ کشور برتر فولاد ساز جهان بودند.

منبع: خبرگزاری صدا و سیما

۱۳۹۷-۳-۵ - ۱۶:۲۷

تولید فولاد خام ایران ۲۷ درصد رشد کرد

آریا بازار - انجمن جهانی فولاد اعلام کرد: در چهار ماهه نخست سال جاری میلادی، ایران هشت میلیون و ۱۲۷ هزار تن فولاد خام تولید کرد که در همسنجی با پارسال که ۶ میلیون و ۳۶۹ هزار تن بود، ۲۷.۶ درصد رشد نشان می دهد.

به گزارش اقتصادآنلاین به نقل از سازمان توسعه و توسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو)، بر اساس گزارش انجمن جهانی فولاد، تولید فولاد خام ایران در آوریل ۲۰۱۸ (فروردین - اردیبهشت) با رشد ۱۲.۴ درصدی به یک میلیون و ۹۵۰ هزار تن رسید. این رقم در مدت مشابه سال گذشته یک میلیون و ۷۳۵ هزار تن بود.

برپایه این گزارش، تولید ۶۴ کشور فولادساز جهان نیز در چهار ماهه نخست سال جاری میلادی ۵۷۵ میلیون و ۱۵۵ هزار تن ثبت شد که حاکی از رشد چهار درصدی نسبت به مدت مشابه سال گذشته است.

همچنین میزان تولید فولادسازان جهان در آوریل ۲۰۱۸ با ۴.۱ درصد افزایش نسبت به مدت مشابه پارسال به ۱۴۸ میلیون و ۳۲۲ هزار تن رسید. این رقم در آوریل سال گذشته ۱۴۲ میلیون و ۴۳۳ هزار تن ثبت شد.

گزارش انجمن جهانی فولاد حاکیست در چهار ماهه نخست ۲۰۱۸ به ترتیب چین با تولید ۲۸۸ میلیون و ۹۶۹ هزار تن، هند با ۳۵ میلیون و ۳۸۱ هزار تن، ژاپن با ۳۵ میلیون و ۱۲۹ هزار تن، روسیه با ۲۳ میلیون و ۷۹۷ هزار تن و کره جنوبی با ۲۳ میلیون و ۶۹۶ هزار تن، پنج کشور برتر فولادساز جهان بودند.

میزان کل صادرات زنجیره فولاد با توجه به رشد تولید این محصولات در سال ۹۶ از ۹.۲ میلیون تن عبور کرد.

۱۳۹۷-۳-۵ - ۱۷:۱۹



رشد ۲۷ درصدی تولید فولاد خام ایران

انجمن جهانی فولاد اعلام کرد: طی چهارماهه نخست سال ۲۰۱۸، تولید فولاد خام ایران و جهان نسبت به مدت مشابه سال گذشته به ترتیب ۲۷.۶ درصد و ۴ درصد افزایش یافت.

به گزارش صدای پول به نقل از ایمیدرو؛ انجمن جهانی فولاد اعلام کرد که (طی چهار ماهه نخست سال جاری میلادی، ایران ۸ میلیون و ۱۲۷ هزار تن فولاد خام تولید کرد که در مقایسه با تولید سال گذشته ۶ میلیون و ۳۶۹ هزار تن) ۲۷.۶ درصد رشد نشان می دهد. همچنین تولید فولاد خام ایران در آوریل ۲۰۱۸ با رشد ۱۲.۴ درصدی به یک میلیون و ۹۵۰ هزار تن رسید. این رقم در مدت مشابه سال گذشته یک میلیون و ۷۳۵ هزار تن بود.

تولید ۶۴ کشور فولادساز جهان نیز در ۴ ماهه نخست سال جاری میلادی ۵۷۵ میلیون و ۱۵۵ هزار تن ثبت شد که حاکی از رشد ۴ درصدی نسبت به مدت مشابه سال گذشته است.

همچنین میزان تولید فولادسازان جهان در آوریل ۲۰۱۸، با ۴.۱ درصد افزایش نسبت به مدت مشابه سال گذشته به ۱۴۸ میلیون و ۳۲۲ هزار تن رسید. این رقم در آوریل سال گذشته ۱۴۲ میلیون و ۴۳۳ هزار تن ثبت شد.

طی چهار ماهه نخست ۲۰۱۸ به ترتیب چین با تولید ۲۸۸ میلیون و ۹۶۹ هزار تن، هند با ۳۵ میلیون و ۳۸۱ هزار تن، ژاپن با ۳۵ میلیون و ۱۲۹ هزار تن، روسیه با ۲۳ میلیون و ۷۹۷ هزار تن و کره جنوبی با ۲۳ میلیون و ۶۹۶ هزار تن ۵ کشور برتر فولادساز جهان بودند.

۱۳۹۷-۳-۵ - ۱۱:۴۷

اقتصاد برتر

رشد ۲۷ درصدی تولید فولاد خام ایران

انجمن جهانی فولاد اعلام کرد: طی چهارماهه نخست سال ۲۰۱۸، تولید فولاد خام ایران و جهان نسبت به مدت مشابه سال گذشته به ترتیب ۲۷.۶ درصد و ۴ درصد افزایش یافت.

انجمن جهانی فولاد اعلام کرد: طی چهارماهه نخست سال ۲۰۱۸، تولید فولاد خام ایران و جهان نسبت به مدت مشابه سال گذشته به ترتیب ۲۷.۶ درصد و ۴ درصد افزایش یافت.

تهران اقتصاد برتر ۵ خرداد ۹۷

به گزارش انجمن جهانی فولاد (طی چهار ماهه نخست سال جاری میلادی، ایران ۸ میلیون و ۱۲۷ هزار تن فولاد خام تولید کرد که در مقایسه با تولید سال گذشته ۶ میلیون و ۳۶۹ هزار تن) ۲۷.۶ درصد رشد نشان می دهد.

همچنین تولید فولاد خام ایران در آوریل ۲۰۱۸ با رشد ۱۲.۴ درصدی به یک میلیون و ۹۵۰ هزار تن رسید. این رقم در مدت مشابه سال گذشته یک میلیون و ۷۳۵ هزار تن بود.

تولید ۶۴ کشور فولادساز جهان نیز در ۴ ماهه نخست سال جاری میلادی ۵۷۵ میلیون و ۱۵۵ هزار تن ثبت شد که حاکی از رشد ۴ درصدی نسبت به مدت مشابه سال گذشته است.

همچنین میزان تولید فولادسازان جهان در آوریل ۲۰۱۸، با ۴.۱ درصد افزایش نسبت به مدت مشابه سال گذشته به ۱۴۸ میلیون و ۳۲۲ هزار تن رسید. این رقم در آوریل سال گذشته ۱۴۲ میلیون و ۴۳۳ هزار تن ثبت شد.

طی چهار ماهه نخست ۲۰۱۸ به ترتیب چین با تولید ۲۸۸ میلیون و ۹۶۹ هزار تن، هند با ۳۵ میلیون و ۳۸۱ هزار تن، ژاپن با ۳۵ میلیون و ۱۲۹ هزار تن، روسیه با ۲۳ میلیون و ۷۹۷ هزار تن و کره جنوبی با ۲۳ میلیون و ۶۹۶ هزار تن ۵ کشور برتر فولادساز جهان بودند.

*ایمیدرو

۱۳۹۷-۳-۵ - ۱۷:۱۳

رشد ۲۷ درصدی تولید فولاد خام ایران

انجمن جهانی فولاد اعلام کرد که در چهار ماهه نخست سال جاری میلادی، ایران هشت میلیون و ۱۲۷ هزار تن فولاد خام تولید کرد که در همسنجی با پارسال که ۶ میلیون و ۳۶۹ هزار تن بود، ۲۷،۶ درصد رشد نشان می‌دهد. به گزارش سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو)، بر اساس گزارش انجمن جهانی فولاد، تولید فولاد خام ایران در آوریل ۲۰۱۸ (فروردین - اردیبهشت) با رشد ۱۲،۴ درصدی به یک میلیون و ۹۵۰ هزار تن رسید. این رقم در مدت مشابه سال گذشته یک میلیون و ۷۳۵ هزار تن بود. برپایه این گزارش، تولید ۶۴ کشور فولادساز جهان نیز در چهار ماهه نخست سال جاری میلادی ۵۷۵ میلیون و ۱۵۵ هزار تن ثبت شد که حاکی از رشد چهار درصدی نسبت به مدت مشابه سال گذشته است. همچنین میزان تولید فولادسازان جهان در آوریل ۲۰۱۸ با ۴،۱ درصد افزایش نسبت به مدت مشابه پارسال به ۱۴۸ میلیون و ۳۲۲ هزار تن رسید. این رقم در آوریل سال گذشته ۱۴۲ میلیون و ۴۳۳ هزار تن ثبت شد.



رشد ۲۷ درصدی تولید فولاد خام ایران

انجمن جهانی فولاد اعلام کرد: طی چهار ماهه نخست سال ۲۰۱۸، تولید فولاد خام ایران و جهان نسبت به مدت مشابه سال گذشته به ترتیب ۶۲۷ درصد و ۴ درصد افزایش یافت. به گزارش روابط عمومی سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو)، به نقل از انجمن جهانی فولاد (طی چهار ماهه نخست سال جاری میلادی، ایران ۸ میلیون و ۱۲۷ هزار تن فولاد خام تولید کرد که در مقایسه با تولید سال گذشته ۶ میلیون و ۳۶۹ هزار تن) ۶۲۷ درصد رشد نشان می‌دهد. همچنین تولید فولاد خام ایران در آوریل ۲۰۱۸ با رشد ۴۱۲ درصدی به یک میلیون و ۹۵۰ هزار تن رسید. این رقم در مدت مشابه سال گذشته یک میلیون و ۷۳۵ هزار تن بود. تولید ۶۴ کشور فولادساز جهان نیز در ۴ ماهه نخست سال جاری میلادی ۵۷۵ میلیون و ۱۵۵ هزار تن ثبت شد که حاکی از رشد ۴ درصدی نسبت به مدت مشابه سال گذشته است. همچنین میزان تولید فولادسازان جهان در آوریل ۲۰۱۸، با ۱۴ درصد افزایش نسبت به مدت مشابه سال گذشته به ۱۴۸ میلیون و ۳۲۲ هزار تن رسید. این رقم در آوریل سال گذشته ۱۴۲ میلیون و ۴۳۳ هزار تن ثبت شد. طی چهار ماهه نخست ۲۰۱۸ به ترتیب چین یا تولید ۲۸۸ میلیون و ۹۶۹ هزار تن، هند با ۳۵ میلیون و ۳۸۱ هزار تن، ژاپن با ۳۵ میلیون و ۱۲۹ هزار تن، روسیه با ۲۳ میلیون و ۷۹۷ هزار تن و کره جنوبی با ۲۳ میلیون و ۶۹۶ هزار تن ۵ کشور برتر فولادساز جهان بودند.



در چهارماهه ۲۰۱۸

افزایش ۲۷ درصدی تولید فولاد خام ایران

به گزارش خبرگزاری صداوسیما از ایمیرو، به نقل از انجمن جهانی فولاد () در چهار ماهه نخست امسال (میلادی)، ایران ۸ میلیون و ۱۲۷ هزار تن فولاد خام تولید کرد که در مقایسه با تولید پارسال ۶ میلیون و ۳۶۹ هزار تن) ۲۷.۶ درصد افزایش نشان می دهد. همچنین تولید فولاد خام ایران در آوریل ۲۰۱۸ با افزایش ۱۲.۴ درصدی به یک میلیون و ۹۵۰ هزار تن رسید. این رقم در مدت مشابه پارسال یک میلیون و ۷۳۵ هزار تن بود.

تولید ۶۴ کشور فولادساز جهان نیز در ۴ ماهه نخست امسال (میلادی) ۵۷۵ میلیون و ۱۵۵ هزار تن ثبت شد که حاکی از افزایش ۴ درصدی نسبت به مدت مشابه پارسال است.

همچنین میزان تولید فولاد سازان جهان در آوریل ۲۰۱۸، با ۴.۱ درصد افزایش نسبت به مدت مشابه پارسال به ۱۴۸ میلیون و ۳۲۲ هزار تن رسید. این رقم در آوریل پارسال ۱۴۲ میلیون و ۴۳۳ هزار تن ثبت شد.

در چهار ماهه نخست ۲۰۱۸ به ترتیب چین با تولید ۲۸۸ میلیون و ۹۶۹ هزار تن، هند با ۳۵ میلیون و ۳۸۱ هزار تن، ژاپن با ۳۵ میلیون و ۱۲۹ هزار تن، روسیه با ۲۳ میلیون و ۷۹۷ هزار تن و کره جنوبی با ۲۳ میلیون و ۶۹۶ هزار تن ۵ کشور برتر فولاد ساز جهان بودند.

۱۳۹۷-۳-۵ - ۱۵:۴۵

پارس نیوز

تولید فولاد خام ایران با رشد ۱۲.۴ درصدی به یک میلیون و ۹۵۰ هزار تن رسید

همچنین میزان تولید فولادسازان جهان در آوریل ۲۰۱۸ با ۴.۱ درصد افزایش نسبت به مدت مشابه پارسال به ۱۴۸ میلیون و ۳۲۲ هزار تن رسید. این رقم در آوریل سال گذشته ۱۴۲ میلیون و ۴۳۳ هزار تن ثبت شد.

به گزارش پارس نیوز، انجمن جهانی فولاد اعلام کرد: در چهار ماهه نخست سال جاری میلادی، ایران هشت میلیون و ۱۲۷ هزار تن فولاد خام تولید کرد که در همسنجی با پارسال که ۶ میلیون و ۳۶۹ هزار تن بود، ۲۷.۶ درصد رشد نشان می دهد. ر اساس گزارش انجمن جهانی فولاد، تولید فولاد خام ایران در آوریل ۲۰۱۸ (فروردین - اردیبهشت) با رشد ۱۲.۴ درصدی به یک میلیون و ۹۵۰ هزار تن رسید. این رقم در مدت مشابه سال گذشته یک میلیون و ۷۳۵ هزار تن بود.

بر پایه این گزارش، تولید ۶۴ کشور فولادساز جهان نیز در چهار ماهه نخست سال جاری میلادی ۵۷۵ میلیون و ۱۵۵ هزار تن ثبت شد که حاکی از رشد چهار درصدی نسبت به مدت مشابه سال گذشته است.

همچنین میزان تولید فولادسازان جهان در آوریل ۲۰۱۸ با ۴.۱ درصد افزایش نسبت به مدت مشابه پارسال به ۱۴۸ میلیون و ۳۲۲ هزار تن رسید. این رقم در آوریل سال گذشته ۱۴۲ میلیون و ۴۳۳ هزار تن ثبت شد.

گزارش انجمن جهانی فولاد حاکیست در چهار ماهه نخست ۲۰۱۸ به ترتیب چین با تولید ۲۸۸ میلیون و ۹۶۹ هزار تن، هند با ۳۵ میلیون و ۳۸۱ هزار تن، ژاپن با ۳۵ میلیون و ۱۲۹ هزار تن، روسیه با ۲۳ میلیون و ۷۹۷ هزار تن و کره جنوبی با ۲۳ میلیون و ۶۹۶ هزار تن، پنج کشور برتر فولادساز جهان بودند.

۱۳۹۷-۳-۵ - ۱۳:۱۳

تولید ۸ میلیون تن فولاد در کشور در ۴ ماه

انجمن جهانی فولاد اعلام کرد: در چهار ماهه نخست سال جاری میلادی، ایران هشت میلیون و ۱۲۷ هزار تن فولاد خام تولید کرد که در همسنجی با پارسال که ۶ میلیون و ۳۶۹ هزار تن بود، ۲۷.۶ درصد رشد نشان می دهد.

ایران آنلاین بر اساس گزارش انجمن جهانی فولاد، تولید فولاد خام ایران در آوریل ۲۰۱۸ (فروردین - اردیبهشت) با رشد ۱۲.۴ درصدی به یک میلیون و ۹۵۰ هزار تن رسید. این رقم در مدت مشابه سال گذشته یک میلیون و ۷۳۵ هزار تن بود.

برپایه این گزارش، تولید ۶۴ کشور فولادساز جهان نیز در چهار ماهه نخست سال جاری میلادی ۵۷۵ میلیون و ۱۵۵ هزار تن ثبت شد که حاکی از رشد چهار درصدی نسبت به مدت مشابه سال گذشته است.

همچنین میزان تولید فولادسازان جهان در آوریل ۲۰۱۸ با ۴.۱ درصد افزایش نسبت به مدت مشابه پارسال به ۱۴۸ میلیون و ۳۲۲ هزار تن رسید. این رقم در آوریل سال گذشته ۱۴۲ میلیون و ۴۳۳ هزار تن ثبت شد.

گزارش انجمن جهانی فولاد حاکیست در چهار ماهه نخست ۲۰۱۸ به ترتیب چین با تولید ۲۸۸ میلیون و ۹۶۹ هزار تن، هند با ۳۵ میلیون و ۳۸۱ هزار تن، ژاپن با ۳۵ میلیون و ۱۲۹ هزار تن، روسیه با ۲۳ میلیون و ۷۹۷ هزار تن و کره جنوبی با ۲۳ میلیون و ۶۹۶ هزار تن، پنج کشور برتر فولادساز جهان بودند.

میزان کل صادرات زنجیره فولاد با توجه به رشد تولید این محصولات در سال ۹۶ از ۹.۲ میلیون تن عبور کرد.

ایرنا

۱۳۹۷-۳-۵ - ۱۲:۵۰

افزایش ۲۷ درصدی تولید فولاد خام کشور

اقتصادنیوز: انجمن جهانی فولاد اعلام کرد: در چهار ماهه نخست سال جاری میلادی، ایران هشت میلیون و ۱۲۷ هزار تن فولاد خام تولید کرد که در همسنجی با پارسال که ۶ میلیون و ۳۶۹ هزار تن بود، ۲۷.۶ درصد رشد نشان می دهد.

به گزارش اقتصادنیوز به نقل از ایرنا، بر اساس گزارش انجمن جهانی فولاد، تولید فولاد خام ایران در آوریل ۲۰۱۸ (فروردین - اردیبهشت) با رشد ۱۲.۴ درصدی به یک میلیون و ۹۵۰ هزار تن رسید. این رقم در مدت مشابه سال گذشته یک میلیون و ۷۳۵ هزار تن بود.

برپایه این گزارش، تولید ۶۴ کشور فولادساز جهان نیز در چهار ماهه نخست سال جاری میلادی ۵۷۵ میلیون و ۱۵۵ هزار تن ثبت شد که حاکی از رشد چهار درصدی نسبت به مدت مشابه سال گذشته است.

همچنین میزان تولید فولادسازان جهان در آوریل ۲۰۱۸ با ۴.۱ درصد افزایش نسبت به مدت مشابه پارسال به ۱۴۸ میلیون و ۳۲۲ هزار تن رسید. این رقم در آوریل سال گذشته ۱۴۲ میلیون و ۴۳۳ هزار تن ثبت شد.

گزارش انجمن جهانی فولاد حاکیست در چهار ماهه نخست ۲۰۱۸ به ترتیب چین با تولید ۲۸۸ میلیون و ۹۶۹ هزار تن، هند با ۳۵ میلیون و ۳۸۱ هزار تن، ژاپن با ۳۵ میلیون و ۱۲۹ هزار تن، روسیه با ۲۳ میلیون و ۷۹۷ هزار تن و کره جنوبی با ۲۳ میلیون و ۶۹۶ هزار تن، پنج کشور برتر فولادساز جهان بودند.

به گزارش ایرنا، میزان کل صادرات زنجیره فولاد با توجه به رشد تولید این محصولات در سال ۹۶ از ۹.۲ میلیون تن عبور کرد.

۱۳۹۷-۳-۵ - ۱۲:۵۷

در چهارماهه نخست ۲۰۱۸ روی داد:

رشد ۲۷ درصدی تولید فولاد خام ایران

گروه صنایع معدنی فولاد - انجمن جهانی فولاد اعلام کرد: طی چهارماهه نخست سال ۲۰۱۸، تولید فولاد خام ایران و جهان نسبت به مدت مشابه سال گذشته به ترتیب ۲۷.۶ درصد و ۴ درصد افزایش یافت. به گزارش ماین نیوز و به نقل از انجمن جهانی فولاد () طی چهار ماهه نخست سال جاری میلادی، ایران ۸ میلیون و ۱۲۷ هزار تن فولاد خام تولید کرد که در مقایسه با تولید سال گذشته (۶ میلیون و ۳۶۹ هزار تن) ۲۷.۶ درصد رشد نشان می دهد.

همچنین تولید فولاد خام ایران در آوریل ۲۰۱۸ با رشد ۱۲.۴ درصدی به یک میلیون و ۹۵۰ هزار تن رسید. این رقم در مدت مشابه سال گذشته یک میلیون و ۷۳۵ هزار تن بود.

تولید ۶۴ کشور فولادساز جهان نیز در ۴ ماهه نخست سال جاری میلادی ۵۷۵ میلیون و ۱۵۵ هزار تن ثبت شد که حاکی از رشد ۴ درصدی نسبت به مدت مشابه سال گذشته است.

همچنین میزان تولید فولادسازان جهان در آوریل ۲۰۱۸، با ۴.۱ درصد افزایش نسبت به مدت مشابه سال گذشته به ۱۴۸ میلیون و ۳۲۲ هزار تن رسید. این رقم در آوریل سال گذشته ۱۴۲ میلیون و ۴۳۳ هزار تن ثبت شد.

طی چهار ماهه نخست ۲۰۱۸ به ترتیب چین با تولید ۲۸۸ میلیون و ۹۶۹ هزار تن، هند با ۳۵ میلیون و ۳۸۱ هزار تن، ژاپن با ۳۵ میلیون و ۱۲۹ هزار تن، روسیه با ۲۳ میلیون و ۷۹۷ هزار تن و کره جنوبی با ۲۳ میلیون و ۶۹۶ هزار تن ۵ کشور برتر فولادساز جهان بودند.

۱۳:۱۷ - ۱۳۹۷-۳-۵

رشد ۲۷ درصدی تولید فولاد خام ایران

انجمن جهانی فولاد اعلام کرد: طی چهارماهه نخست سال ۲۰۱۸، تولید فولاد خام ایران و جهان نسبت به مدت مشابه سال گذشته به ترتیب ۲۷.۶ درصد و ۴ درصد افزایش یافت.

به گزارش پایگاه خبری آرمان اقتصادی از سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو)، به نقل از انجمن جهانی فولاد () طی چهار ماهه نخست سال جاری میلادی، ایران ۸ میلیون و ۱۲۷ هزار تن فولاد خام تولید کرد که در مقایسه با تولید سال گذشته (۶ میلیون و ۳۶۹ هزار تن) ۲۷.۶ درصد رشد نشان می دهد.

همچنین تولید فولاد خام ایران در آوریل ۲۰۱۸ با رشد ۱۲.۴ درصدی به یک میلیون و ۹۵۰ هزار تن رسید. این رقم در مدت مشابه سال گذشته یک میلیون و ۷۳۵ هزار تن بود.

تولید ۶۴ کشور فولادساز جهان نیز در ۴ ماهه نخست سال جاری میلادی ۵۷۵ میلیون و ۱۵۵ هزار تن ثبت شد که حاکی از رشد ۴ درصدی نسبت به مدت مشابه سال گذشته است.

همچنین میزان تولید فولادسازان جهان در آوریل ۲۰۱۸، با ۴.۱ درصد افزایش نسبت به مدت مشابه سال گذشته به ۱۴۸ میلیون و ۳۲۲ هزار تن رسید. این رقم در آوریل سال گذشته ۱۴۲ میلیون و ۴۳۳ هزار تن ثبت شد.

طی چهار ماهه نخست ۲۰۱۸ به ترتیب چین با تولید ۲۸۸ میلیون و ۹۶۹ هزار تن، هند با ۳۵ میلیون و ۳۸۱ هزار تن، ژاپن با ۳۵ میلیون و ۱۲۹ هزار تن، روسیه با ۲۳ میلیون و ۷۹۷ هزار تن و کره جنوبی با ۲۳ میلیون و ۶۹۶ هزار تن ۵ کشور برتر فولادساز جهان بودند.

۱۴:۴۶ - ۱۳۹۷-۳-۵

انجمن جهانی فولاد اعلام کرد:

رشد ۲۷ درصدی تولید فولاد ایران در ۴ ماه نخست ۲۰۱۸

انجمن جهانی فولاد اعلام کرد: در ۴ ماهه نخست سال ۲۰۱۸، ایران ۸.۱۲ میلیون تن فولاد تولید کرد که در مقایسه با سال گذشته ۲۷.۶ درصد رشد نشان می دهد.

اساس گزارش انجمن جهانی فولاد، تولید فولاد خام ایران در آوریل ۲۰۱۸ (فروردین - اردیبهشت) با رشد ۱۲.۴ درصدی به ۱.۹۵ میلیون تن رسید. این رقم در مدت مشابه سال گذشته ۱.۷۳ میلیون تن بود.

تولید ۶۴ کشور فولادساز جهان نیز در ۴ ماهه نخست سال جاری میلادی ۵۷۵ میلیون و ۱۵۵ هزار تن ثبت شد که حاکی از رشد ۴ درصدی نسبت به مدت مشابه سال گذشته است. همچنین میزان تولید فولادسازان جهان در آوریل ۲۰۱۸ با ۴.۱ درصد افزایش نسبت به مدت مشابه سال قبل به ۱۴۸ میلیون و ۳۲۲ هزار تن رسید. این رقم در آوریل سال گذشته ۱۴۲ میلیون و ۴۳۳ هزار تن ثبت شد.

در ۴ ماهه نخست ۲۰۱۸ به ترتیب چین با تولید ۲۸۸ میلیون و ۹۶۹ هزار تن، هند با ۳۵ میلیون و ۳۸۱ هزار تن، ژاپن با ۳۵ میلیون و ۱۲۹ هزار تن، روسیه با ۲۳ میلیون و ۷۹۷ هزار تن و کره جنوبی با ۲۳ میلیون و ۶۹۶ هزار تن، پنج کشور برتر فولادساز جهان بودند.

۱۳۹۷-۳-۵ - ۱۴:۰۸

در چهارماهه نخست ۲۰۱۸ رخ داد:

رشد ۲۷ درصدی تولید فولاد خام ایران

عصر بازار - انجمن جهانی فولاد اعلام کرد: طی چهارماهه نخست سال ۲۰۱۸، تولید فولاد خام ایران و جهان نسبت به مدت مشابه سال گذشته به ترتیب ۲۷.۶ درصد و ۴ درصد افزایش یافت.

به گزارش پایگاه خبری «عصر بازار» به نقل از کالاکبر، انجمن جهانی فولاد اعلام کرد که (طی چهار ماهه نخست سال جاری میلادی، ایران ۸ میلیون و ۱۲۷ هزار تن فولاد خام تولید کرد که در مقایسه با تولید سال گذشته ۶ میلیون و ۳۶۹ هزار تن) ۲۷.۶ درصد رشد نشان می دهد. همچنین تولید فولاد خام ایران در آوریل ۲۰۱۸ با رشد ۱۲.۴ درصدی به یک میلیون و ۹۵۰ هزار تن رسید. این رقم در مدت مشابه سال گذشته یک میلیون و ۷۳۵ هزار تن بود.

تولید ۶۴ کشور فولادساز جهان نیز در ۴ ماهه نخست سال جاری میلادی ۵۷۵ میلیون و ۱۵۵ هزار تن ثبت شد که حاکی از رشد ۴ درصدی نسبت به مدت مشابه سال گذشته است.

همچنین میزان تولید فولادسازان جهان در آوریل ۲۰۱۸، با ۴.۱ درصد افزایش نسبت به مدت مشابه سال گذشته به ۱۴۸ میلیون و ۳۲۲ هزار تن رسید. این رقم در آوریل سال گذشته ۱۴۲ میلیون و ۴۳۳ هزار تن ثبت شد.

طی چهار ماهه نخست ۲۰۱۸ به ترتیب چین با تولید ۲۸۸ میلیون و ۹۶۹ هزار تن، هند با ۳۵ میلیون و ۳۸۱ هزار تن، ژاپن با ۳۵ میلیون و ۱۲۹ هزار تن، روسیه با ۲۳ میلیون و ۷۹۷ هزار تن و کره جنوبی با ۲۳ میلیون و ۶۹۶ هزار تن، پنج کشور برتر فولادساز جهان بودند.

۱۳۹۷-۳-۵ - ۱۱:۳۶

در چهارماهه نخست ۲۰۱۸ روی داد:

رشد ۲۷ درصدی تولید فولاد خام ایران

دنیای معدن - انجمن جهانی فولاد اعلام کرد: طی چهارماهه نخست سال ۲۰۱۸، تولید فولاد خام ایران و جهان نسبت به مدت مشابه سال گذشته به ترتیب ۲۷.۶ درصد و ۴ درصد افزایش یافت. به گزارش دنیای معدن، به نقل از انجمن جهانی فولاد () طی چهار ماهه نخست سال جاری میلادی، ایران ۸ میلیون و ۱۲۷ هزار تن فولاد خام تولید کرد که در مقایسه با تولید سال گذشته ۶ میلیون و ۳۶۹ هزار تن (۲۷.۶ درصد رشد نشان می دهد). همچنین تولید فولاد خام ایران در آوریل ۲۰۱۸ با رشد ۱۲.۴ درصدی به یک میلیون و ۹۵۰ هزار تن رسید، این رقم در مدت مشابه سال گذشته یک میلیون و ۷۳۵ هزار تن بود. تولید ۶۴ کشور فولادساز جهان نیز در ۴ ماهه نخست سال جاری میلادی ۵۷۵ میلیون و ۱۵۵ هزار تن ثبت شد که حاکی از رشد ۴ درصدی نسبت به مدت مشابه سال گذشته است. همچنین میزان تولید فولادسازان جهان در آوریل ۲۰۱۸، با ۴.۱ درصد افزایش نسبت به مدت مشابه سال گذشته به ۱۴۸ میلیون و ۳۲۲ هزار تن رسید. این رقم در آوریل سال گذشته ۱۴۲ میلیون و ۴۳۳ هزار تن ثبت شد. طی چهار ماهه نخست ۲۰۱۸ به ترتیب چین با تولید ۲۸۸ میلیون و ۹۶۹ هزار تن، هند با ۳۵ میلیون و ۳۸۱ هزار تن، ژاپن با ۳۵ میلیون و ۱۲۹ هزار تن، روسیه با ۲۳ میلیون و ۷۹۷ هزار تن و کره جنوبی با ۲۳ میلیون و ۶۹۶ هزار تن ۵ کشور برتر فولادساز جهان بودند.

۰۹.۳۶ - ۱۳۹۷-۳-۵

۵ فولادساز برتر جهان را در ۴ ماهه اول سال ۲۰۱۸ بشناسید/ ایران با ۲۸ درصد رشد به تولید ۸

میلیون تن فولاد خام رسید

پایگاه خبری معدن نیوز- تولید فولاد خام جهان در ۴ ماهه اول امسال با ۴ درصد رشد به ۵۷۵ هزار تن رسید و سهم ایران از این میزان ۸ میلیون تن بود. به گزارش معدن نیوز، انجمن جهانی فولاد اعلام کرد: طی چهار ماهه نخست سال ۲۰۱۸، تولید فولاد خام ایران و جهان نسبت به مدت مشابه سال گذشته به ترتیب ۲۷.۶ درصد و ۴ درصد افزایش یافت. انجمن جهانی فولاد () در گزارش خود آورده، طی چهار ماهه نخست سال جاری میلادی، ایران ۸ میلیون و ۱۲۷ هزار تن فولاد خام تولید کرد که در مقایسه با تولید سال گذشته ۶ میلیون و ۳۶۹ هزار تن (۲۷.۶ درصد رشد نشان می دهد). همچنین تولید فولاد خام ایران در آوریل ۲۰۱۸ با رشد ۱۲.۴ درصدی به یک میلیون و ۹۵۰ هزار تن رسید، این رقم در مدت مشابه سال گذشته یک میلیون و ۷۳۵ هزار تن بود. تولید ۶۴ کشور فولادساز جهان نیز در ۴ ماهه نخست سال جاری میلادی ۵۷۵ میلیون و ۱۵۵ هزار تن ثبت شد که حاکی از رشد ۴ درصدی نسبت به مدت مشابه سال گذشته است. همچنین میزان تولید فولادسازان جهان در آوریل ۲۰۱۸، با ۴.۱ درصد افزایش نسبت به مدت مشابه سال گذشته به ۱۴۸ میلیون و ۳۲۲ هزار تن رسید. این رقم در آوریل سال گذشته ۱۴۲ میلیون و ۴۳۳ هزار تن ثبت شد. طی چهار ماهه نخست ۲۰۱۸ به ترتیب چین با تولید ۲۸۸ میلیون و ۹۶۹ هزار تن، هند با ۳۵ میلیون و ۳۸۱ هزار تن، ژاپن با ۳۵ میلیون و ۱۲۹ هزار تن، روسیه با ۲۳ میلیون و ۷۹۷ هزار تن و کره جنوبی با ۲۳ میلیون و ۶۹۶ هزار تن ۵ کشور برتر فولادساز جهان بودند.

۱۰.۴۹ - ۱۳۹۷-۳-۵



در چهارماهه نخست ۲۰۱۸ رخ داد:

رشد ۲۷ درصدی تولید فولاد خام ایران

انجمن جهانی فولاد اعلام کرد: طی چهارماهه نخست سال ۲۰۱۸، تولید فولاد خام ایران و جهان نسبت به مدت مشابه سال گذشته به ترتیب ۲۷.۶ درصد و ۴ درصد افزایش یافت.

به گزارش «کالاخبر» به نقل از ایمیدرو؛ انجمن جهانی فولاد اعلام کرد که () طی چهار ماهه نخست سال جاری میلادی، ایران ۸ میلیون و ۱۲۷ هزار تن فولاد خام تولید کرد که در مقایسه با تولید سال گذشته ۶ (میلیون و ۳۶۹ هزار تن) ۲۷.۶ درصد رشد نشان می دهد. همچنین تولید فولاد خام ایران در آوریل ۲۰۱۸ با رشد ۱۲.۴ درصدی به یک میلیون و ۹۵۰ هزار تن رسید. این رقم در مدت مشابه سال گذشته یک میلیون و ۷۳۵ هزار تن بود.

تولید ۶۴ کشور فولادساز جهان نیز در ۴ ماهه نخست سال جاری میلادی ۵۷۵ میلیون و ۱۵۵ هزار تن ثبت شد که حاکی از رشد ۴ درصدی نسبت به مدت مشابه سال گذشته است.

همچنین میزان تولید فولادسازان جهان در آوریل ۲۰۱۸، با ۴.۱ درصد افزایش نسبت به مدت مشابه سال گذشته به ۱۴۸ میلیون و ۳۲۲ هزار تن رسید. این رقم در آوریل سال گذشته ۱۴۲ میلیون و ۴۳۳ هزار تن ثبت شد.

طی چهار ماهه نخست ۲۰۱۸ به ترتیب چین با تولید ۲۸۸ میلیون و ۹۶۹ هزار تن، هند با ۳۵ میلیون و ۳۸۱ هزار تن، ژاپن با ۳۵ میلیون و ۱۲۹ هزار تن، روسیه با ۲۳ میلیون و ۷۹۷ هزار تن و کره جنوبی با ۲۳ میلیون و ۶۹۶ هزار تن ۵ کشور برتر فولادساز جهان بودند.

۱۳۹۷-۳-۵ - ۱۰:۵۲



افزایش ۲۷ درصدی تولید فولاد خام ایران در چهارماهه نخست ۲۰۱۸

انجمن جهانی فولاد اعلام کرد: در چهارماهه نخست سال ۲۰۱۸، تولید فولاد خام ایران و جهان نسبت به مدت مشابه پارسال به ترتیب ۲۷.۶ درصد و ۴ درصد افزایش یافت.

به گزارش شاتا از ایمیدرو، به نقل از انجمن جهانی فولاد () در چهار ماهه نخست امسال (میلادی)، ایران ۸ میلیون و ۱۲۷ هزار تن فولاد خام تولید کرد که در مقایسه با تولید پارسال ۶ (میلیون و ۳۶۹ هزار تن) ۲۷.۶ درصد افزایش نشان می دهد. همچنین تولید فولاد خام ایران در آوریل ۲۰۱۸ با افزایش ۱۲.۴ درصدی به یک میلیون و ۹۵۰ هزار تن رسید. این رقم در مدت مشابه پارسال یک میلیون و ۷۳۵ هزار تن بود.

تولید ۶۴ کشور فولادساز جهان نیز در ۴ ماهه نخست امسال (میلادی) ۵۷۵ میلیون و ۱۵۵ هزار تن ثبت شد که حاکی از افزایش ۴ درصدی نسبت به مدت مشابه پارسال است.

همچنین میزان تولید فولادسازان جهان در آوریل ۲۰۱۸، با ۴.۱ درصد افزایش نسبت به مدت مشابه پارسال به ۱۴۸ میلیون و ۳۲۲ هزار تن رسید. این رقم در آوریل پارسال ۱۴۲ میلیون و ۴۳۳ هزار تن ثبت شد.

در چهار ماهه نخست ۲۰۱۸ به ترتیب چین با تولید ۲۸۸ میلیون و ۹۶۹ هزار تن، هند با ۳۵ میلیون و ۳۸۱ هزار تن، ژاپن با ۳۵ میلیون و ۱۲۹ هزار تن، روسیه با ۲۳ میلیون و ۷۹۷ هزار تن و کره جنوبی با ۲۳ میلیون و ۶۹۶ هزار تن ۵ کشور برتر فولادساز جهان بودند.

۱۳۹۷-۳-۵ - ۱۱:۰۵

رشد ۲۷ درصدی تولید فولاد خام ایران

اخبار فلزات: انجمن جهانی فولاد اعلام کرد: طی چهار ماهه نخست سال ۲۰۱۸، تولید فولاد خام ایران و جهان نسبت به مدت مشابه سال گذشته به ترتیب ۲۷.۶ درصد و ۴ درصد افزایش یافت.

به گزارش اخبار فلزات و به نقل از روابط عمومی سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو)، به نقل از انجمن جهانی فولاد () طی چهار ماهه نخست سال جاری میلادی، ایران ۸ میلیون و ۱۲۷ هزار تن فولاد خام تولید کرد که در مقایسه با تولید سال گذشته ۶ میلیون و ۳۶۹ هزار تن) ۲۷.۶ درصد رشد نشان می دهد.

همچنین تولید فولاد خام ایران در آوریل ۲۰۱۸ با رشد ۱۲.۴ درصدی به یک میلیون و ۹۵۰ هزار تن رسید. این رقم در مدت مشابه سال گذشته یک میلیون و ۷۳۵ هزار تن بود.

تولید ۶۴ کشور فولادساز جهان نیز در ۴ ماهه نخست سال جاری میلادی ۵۷۵ میلیون و ۱۵۵ هزار تن ثبت شد که حاکی از رشد ۴ درصدی نسبت به مدت مشابه سال گذشته است.

همچنین میزان تولید فولادسازان جهان در آوریل ۲۰۱۸، با ۴.۱ درصد افزایش نسبت به مدت مشابه سال گذشته به ۱۴۸ میلیون و ۳۲۲ هزار تن رسید. این رقم در آوریل سال گذشته ۱۴۲ میلیون و ۴۳۳ هزار تن ثبت شد.

طی چهار ماهه نخست ۲۰۱۸ به ترتیب چین با تولید ۲۸۸ میلیون و ۹۶۹ هزار تن، هند با ۳۵ میلیون و ۳۸۱ هزار تن، ژاپن با ۳۵ میلیون و ۱۲۹ هزار تن، روسیه با ۲۳ میلیون و ۷۹۷ هزار تن و کره جنوبی با ۲۳ میلیون و ۶۹۶ هزار تن ۵ کشور برتر فولادساز جهان بودند.

رشد ۲۷ درصدی تولید فولاد خام ایران

انجمن جهانی فولاد اعلام کرد: در ۴ ماه نخست سال ۲۰۱۸ میلادی، تولید فولاد خام ایران و جهان نسبت به مدت مشابه سال گذشته به ترتیب ۲۷/۶ درصد و ۴ درصد افزایش یافت.

به گزارش روابط عمومی سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو)، به نقل از انجمن جهانی فولاد (World Steel Association) در ۴ ماه نخست سال جاری میلادی، ایران ۸ میلیون و ۱۲۷ هزار تن فولاد خام تولید کرد که در مقایسه با تولید سال گذشته (۶ میلیون و ۳۶۹ هزار تن) ۲۷/۶ درصد رشد نشان می‌دهد. همچنین تولید فولاد خام ایران در آوریل ۲۰۱۸ با رشد ۱۲/۴ درصدی به یک میلیون و ۹۵۰ هزار تن رسید. این رقم در مدت مشابه سال گذشته یک میلیون و ۷۳۵ هزار تن بود. تولید ۶۴ کشور فولادساز جهان نیز در ۴ ماه نخست سال جاری میلادی ۵۷۵ میلیون و ۱۵۵ هزار تن ثبت شد که حاکی از رشد ۴ درصدی نسبت به مدت مشابه سال گذشته است. همچنین میزان تولید فولادسازان جهان در آوریل ۲۰۱۸، با ۴/۱ درصد افزایش نسبت به مدت مشابه سال گذشته به ۱۴۸ میلیون و ۳۲۲ هزار تن رسید. این رقم در آوریل سال گذشته ۱۴۲ میلیون و ۴۳۳ هزار تن ثبت شد. در ۴ ماه نخست ۲۰۱۸ میلادی، به ترتیب چین با تولید ۲۸۸ میلیون و ۹۶۹ هزار تن، هند با ۳۵ میلیون و ۳۸۱ هزار تن، ژاپن با ۳۵ میلیون و ۱۲۹ هزار تن، روسیه با ۲۳ میلیون و ۷۹۷ هزار تن و کره جنوبی با ۲۳ میلیون و ۶۹۶ هزار تن، ۵ کشور برتر فولادساز جهان بودند.

رشد ۲۷ درصدی تولید فولاد خام ایران

انجمن جهانی فولاد اعلام کرد: طی چهار ماهه نخست سال ۲۰۱۸، تولید فولاد خام ایران و جهان نسبت به مدت مشابه سال گذشته به ترتیب ۲۷٫۶ درصد و ۴ درصد افزایش یافت. به گزارش روابط عمومی سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو)، به نقل از انجمن جهانی فولاد (World Steel Association) طی چهار ماهه نخست سال جاری میلادی، ایران ۸ میلیون و ۱۲۷ هزار تن فولاد خام تولید کرد که در مقایسه با تولید سال گذشته (۶ میلیون و ۳۶۹ هزار تن) ۲۷٫۶ درصد رشد نشان می دهد.

همچنین تولید فولاد خام ایران در آوریل ۲۰۱۸ با رشد ۱۲٫۴ درصدی به یک میلیون و ۹۵۰ هزار تن رسید. این رقم در مدت مشابه سال گذشته یک میلیون و ۷۳۵ هزار تن بود.

تولید ۶۴ کشور فولادساز جهان نیز در ۴ ماهه نخست سال جاری میلادی ۵۷۵ میلیون و ۱۵۵ هزار تن ثبت شد که حاکی از رشد ۴ درصدی نسبت به مدت مشابه سال گذشته است. همچنین میزان تولید فولادسازان جهان در آوریل ۲۰۱۸، با ۴۰٫۱ درصد افزایش نسبت به مدت مشابه سال گذشته به ۱۴۸ میلیون و ۳۲۲ هزار تن رسید. این رقم در آوریل سال گذشته ۱۴۲ میلیون و ۴۳۳ هزار تن ثبت شد.

طی چهار ماهه نخست ۲۰۱۸ به ترتیب چین با تولید ۲۸۸ میلیون و ۹۶۹ هزار تن، هند با ۳۵ میلیون و ۳۸۱ هزار تن، ژاپن با ۳۵ میلیون و ۱۲۹ هزار تن، روسیه با ۲۳ میلیون و ۷۹۷ هزار تن و کره جنوبی با ۲۳ میلیون و ۶۹۶ هزار تن ۵ کشور برتر فولادساز جهان بودند.

رشد ۲۷ درصدی تولید فولاد خام ایران

انجمن جهانی فولاد اعلام کرد: طی چهار ماهه نخست سال ۲۰۱۸، تولید فولاد خام ایران و جهان نسبت به مدت مشابه سال گذشته به ترتیب ۲۷٫۶ درصد و ۴ درصد افزایش یافت. به گزارش تفاهم، به نقل از انجمن جهانی فولاد (World Steel Association) طی چهار ماهه نخست سال جاری میلادی، ایران ۸ میلیون و ۱۲۷ هزار تن فولاد خام تولید کرد که در مقایسه با تولید سال گذشته (۶ میلیون و ۳۶۹ هزار تن) ۲۷٫۶ درصد رشد نشان می‌دهد. همچنین تولید فولاد خام ایران در آوریل ۲۰۱۸ با رشد ۱۲٫۴ درصدی به یک میلیون و ۹۵۰ هزار تن رسید. این رقم در مدت مشابه سال گذشته یک میلیون و ۷۳۵ هزار تن بود. تولید ۶۴ کشور فولادساز جهان نیز در ۴ ماهه نخست سال جاری میلادی ۵۷۵ میلیون و ۱۵۵ هزار تن ثبت شد که حاکی از رشد ۴ درصدی نسبت به مدت مشابه سال گذشته است. همچنین میزان تولید فولادسازان جهان در آوریل ۲۰۱۸، با ۴٫۱ درصد افزایش نسبت به مدت مشابه سال گذشته به ۱۴۸ میلیون و ۳۲۲ هزار تن رسید. این رقم در آوریل سال گذشته ۱۴۲ میلیون و ۴۳۳ هزار تن ثبت شد. طی چهار ماهه نخست ۲۰۱۸ به ترتیب چین با تولید ۲۸۸ میلیون و ۹۶۹ هزار تن، هند با ۳۵ میلیون و ۳۸۱ هزار تن، ژاپن با ۲۵ میلیون و ۱۲۹ هزار تن، روسیه با ۲۳ میلیون و ۷۹۷ هزار تن و کره جنوبی با ۲۳ میلیون و ۶۹۶ هزار تن جزو ۵ کشور برتر فولادساز جهان بودند.

رشد ۲۷ درصدی تولید فولاد خام ایران



همچنین میزان تولید فولادسازان جهان در آوریل ۲۰۱۸، با ۴٫۱ درصد افزایش نسبت به مدت مشابه سال گذشته به ۱۴۸ میلیون و ۳۲۲ هزار تن رسید. این رقم در آوریل سال گذشته ۱۴۲ میلیون و ۴۳۳ هزار تن ثبت شد. طی چهار ماهه نخست ۲۰۱۸ به ترتیب چین با تولید ۲۸۸ میلیون و ۹۶۹ هزار تن، هند با ۳۵ میلیون و ۳۸۱ هزار تن، ژاپن با ۲۵ میلیون و ۱۲۹ هزار تن، روسیه با ۲۳ میلیون و ۷۹۷ هزار تن و کره جنوبی با ۲۳ میلیون و ۶۹۶ هزار تن ۵ کشور برتر فولادساز جهان بودند.

انجمن جهانی فولاد اعلام کرد: طی چهار ماهه نخست سال ۲۰۱۸، تولید فولاد خام ایران و جهان نسبت به مدت مشابه سال گذشته به ترتیب ۲۷٫۶ درصد و ۴ درصد افزایش یافت.

به گزارش روابط عمومی سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو)، به نقل از انجمن جهانی فولاد (World Steel Association) طی چهار ماهه نخست سال جاری میلادی، ایران ۸ میلیون و ۱۲۷ هزار تن فولاد خام تولید کرد که در مقایسه با تولید سال گذشته (۶ میلیون و ۳۶۹ هزار تن) ۲۷٫۶ درصد رشد نشان می‌دهد.

همچنین تولید فولاد خام ایران در آوریل ۲۰۱۸ با رشد ۱۲٫۴ درصدی به یک میلیون و ۹۵۰ هزار تن رسید. این رقم در مدت مشابه سال گذشته یک میلیون و ۷۳۵ هزار تن بود. تولید ۶۴ کشور فولادساز جهان نیز در ۴ ماهه نخست سال جاری میلادی ۵۷۵ میلیون و ۱۵۵ هزار تن ثبت شد که حاکی از رشد ۴ درصدی نسبت به مدت مشابه سال گذشته است.

تولید فولاد خام ایران ۲۷ درصد رشد کرد

در چهار ماهه نخست سال جاری میلادی، ایران هشت میلیون و ۱۲۷ هزار تن فولاد خام تولید کرد که در همسنجی با پار سال که ۶ میلیون و ۳۶۹ هزار تن بود، ۲۷٫۶ درصد رشد نشان می‌دهد. به گزارش ایمیدرو، براساس گزارش انجمن جهانی فولاد، تولید فولاد خام ایران در آوریل ۲۰۱۸ (فروردین - اردیبهشت) با رشد ۱۲٫۴ درصدی به یک میلیون و ۹۵۰ هزار تن رسید. این رقم در مدت مشابه سال گذشته یک میلیون و ۷۳۵ هزار تن بود. برپایه این گزارش، تولید ۶۴ کشور فولادساز جهان نیز در چهار ماهه نخست سال جاری میلادی ۵۷۵ میلیون و ۱۵۵ هزار تن ثبت شد که حاکی از رشد چهار درصدی نسبت به مدت مشابه سال گذشته است. همچنین میزان تولید فولادسازان جهان در آوریل ۲۰۱۸ با ۴٫۱ درصد افزایش نسبت به مدت مشابه پار سال به ۱۴۸ میلیون و ۳۲۲ هزار تن رسید. این رقم در آوریل سال گذشته ۱۴۲ میلیون و ۴۲۳ هزار تن ثبت شد.

تولید فولاد خام ایران ۲۷ درصد رشد کرد

ایمیدرو، در چهار ماهه نخست سال جاری میلادی، ایران هشت میلیون و ۱۲۷ هزار تن فولاد خام تولید کرد که در همسنجی با پار سال که ۶ میلیون و ۳۶۹ هزار تن بود، ۲۷٫۶ درصد رشد نشان می‌دهد. براساس گزارش انجمن جهانی فولاد، تولید فولاد خام ایران در آوریل ۲۰۱۸ (فروردین - اردیبهشت) با رشد ۱۲٫۴ درصدی به یک میلیون و ۹۵۰ هزار تن رسید. این رقم در مدت مشابه سال گذشته یک میلیون و ۷۳۵ هزار تن بود. برپایه این گزارش، تولید ۶۴ کشور فولادساز جهان نیز در چهار ماهه نخست سال جاری میلادی ۵۷۵ میلیون و ۱۵۵ هزار تن ثبت شد که حاکی از رشد چهار درصدی نسبت به مدت مشابه سال گذشته است. همچنین میزان تولید فولادسازان جهان در آوریل ۲۰۱۸ با ۴٫۱ درصد افزایش نسبت به مدت مشابه پار سال به ۱۴۸ میلیون و ۳۲۲ هزار تن رسید. این رقم در آوریل سال گذشته ۱۴۲ میلیون و ۴۲۳ هزار تن ثبت شد.

در چهار ماهه نخست ۲۰۱۸

تولید فولاد خام ایران ۲۷ درصد رشد کرد

انجمن جهانی فولاد اعلام کرد: در چهار ماهه نخست سال جاری میلادی، ایران هشت میلیون و ۱۲۷ هزار تن فولاد خام تولید کرد که در همسنگی با پارسال که ۶ میلیون و ۳۶۹ هزار تن بود، ۲۷،۶ درصد رشد نشان می دهد.

به گزارش سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو)، بر اساس گزارش انجمن جهانی فولاد، تولید فولاد خام ایران در آوریل ۲۰۱۸ (فروردین-اردیبهشت) با رشد ۱۲،۴ درصدی به یک میلیون و ۹۵۰ هزار تن رسید. این رقم در مدت مشابه سال گذشته یک میلیون و ۷۳۵ هزار تن بود.

بر پایه این گزارش، تولید ۶۴ کشور فولادساز جهان نیز در چهار ماهه نخست سال جاری میلادی ۵۷۵ میلیون و ۱۵۵ هزار تن ثبت شد که حاکی از رشد چهار درصدی نسبت به مدت مشابه سال گذشته است.

همچنین میزان تولید فولادسازان جهان در آوریل ۲۰۱۸ با ۴،۱ درصد افزایش نسبت به مدت مشابه پارسال به ۱۴۸ میلیون و ۳۲۲ هزار تن رسید. این رقم در آوریل سال گذشته ۱۴۲ میلیون و ۴۳۳ هزار تن ثبت شد.

گزارش انجمن جهانی فولاد حاکیست در چهار ماهه نخست ۲۰۱۸ به ترتیب چین با تولید ۲۸۸ میلیون و ۹۶۹ هزار تن، هند با ۳۵ میلیون و ۲۸۱ هزار تن، ژاپن با ۳۵ میلیون و ۱۲۹ هزار تن، روسیه با ۲۳ میلیون و ۷۹۷ هزار تن و کره جنوبی با ۲۳ میلیون و ۶۹۶ هزار تن، پنج کشور برتر فولادساز جهان بودند.

به گزارش ایرنا، میزان کل صادرات زنجیره فولاد با توجه به رشد تولید این محصولات در سال ۹۶ از ۹۶ میلیون تن عبور کرد.

افزایش ۲۷ درصدی تولید فولاد خام ایران در چهار ماهه نخست ۲۰۱۸

انجمن جهانی فولاد اعلام کرد: در چهار ماهه نخست سال ۲۰۱۸، تولید فولاد خام ایران و جهان نسبت به مدت مشابه پارسال به ترتیب ۲۷،۶ درصد و ۴ درصد افزایش یافت. به نقل از انجمن جهانی فولاد (World Steel Association) در چهار ماهه نخست امسال (میلادی)، ایران ۸ میلیون و ۱۲۷ هزار تن فولاد خام تولید کرد که در مقایسه با تولید پارسال (۶ میلیون و ۳۶۹ هزار تن) ۲۷،۶ درصد افزایش نشان می دهد. همچنین تولید فولاد خام ایران در آوریل ۲۰۱۸ با افزایش ۱۲،۴ درصدی به یک میلیون و ۹۵۰ هزار تن رسید. این رقم در مدت مشابه پارسال یک میلیون و ۷۳۵ هزار تن بود. تولید ۶۴ کشور فولادساز جهان نیز در ۴ ماهه نخست امسال (میلادی) ۵۷۵ میلیون و ۱۵۵ هزار تن ثبت شد که حاکی از افزایش ۴ درصدی نسبت به مدت مشابه پارسال است. همچنین میزان تولید فولادسازان جهان در آوریل ۲۰۱۸ با ۴،۱ درصد افزایش نسبت به مدت مشابه پارسال به ۱۴۸ میلیون و ۳۲۲ هزار تن رسید. این رقم در آوریل پارسال ۱۴۲ میلیون و ۴۳۳ هزار تن ثبت شد.

رشد ۲۷ درصدی تولید فولاد خام ایران

انجمن جهانی فولاد اعلام کرد: طی چهار ماهه نخست سال ۲۰۱۸، تولید فولاد خام ایران و جهان نسبت به مدت مشابه سال گذشته به ترتیب ۲۷٫۶ درصد و ۴ درصد افزایش یافت. به گزارش انجمن جهانی فولاد (World Steel Association) طی چهار ماهه نخست سال جاری میلادی، ایران ۸ میلیون و ۱۲۷ هزار تن فولاد خام تولید کرد که در مقایسه با تولید سال گذشته (۶ میلیون و ۳۶۹ هزار تن) ۲۷٫۶ درصد رشد نشان می دهد. همچنین تولید فولاد خام ایران در آوریل ۲۰۱۸ با رشد ۱۲٫۴ درصدی به یک میلیون و ۹۵۰ هزار تن رسید. این رقم در مدت مشابه سال گذشته یک میلیون و ۷۳۵ هزار تن بود. تولید ۶۴ کشور فولادساز جهان نیز در ۴ ماهه نخست سال جاری میلادی ۵۷۵ میلیون و ۱۵۵ هزار تن ثبت شد که حاکی از رشد ۴ درصدی نسبت به مدت مشابه سال گذشته است. همچنین میزان تولید فولادسازان جهان در آوریل ۲۰۱۸، با ۴٫۱ درصد افزایش نسبت به مدت مشابه سال گذشته به ۱۴۸ میلیون و ۳۲۲ هزار تن رسید. این رقم در آوریل سال گذشته ۱۴۲ میلیون و ۴۳۳ هزار تن ثبت شد. طی چهار ماهه نخست ۲۰۱۸ به ترتیب چین با تولید ۲۸۸ میلیون و ۹۶۹ هزار تن، هند با ۳۵ میلیون و ۳۸۱ هزار تن، ژاپن با ۳۵ میلیون و ۱۲۹ هزار تن، روسیه با ۲۳ میلیون و ۷۹۷ هزار تن و کره جنوبی با ۲۳ میلیون و ۶۹۶ هزار تن ۵ کشور برتر فولادساز جهان بودند.

در چهار ماهه نخست ۲۰۱۸ تولید فولاد خام ایران ۲۷ درصد رشد کرد

رسید. این رقم در آوریل سال گذشته ۱۴۲ میلیون و ۴۳۳ هزار تن ثبت شد. گزارش انجمن جهانی فولاد حاکیست در چهار ماهه نخست ۲۰۱۸ به ترتیب چین با تولید ۲۸۸ میلیون و ۹۶۹ هزار تن، هند با ۳۵ میلیون و ۳۸۱ هزار تن، ژاپن با ۳۵ میلیون و ۱۲۹ هزار تن، روسیه با ۲۳ میلیون و ۷۹۷ هزار تن و کره جنوبی با ۲۳ میلیون و ۶۹۶ هزار تن، پنج کشور برتر فولادساز جهان بودند. به گزارش ایرنا، میزان کل صادرات زنجیره فولاد با توجه به رشد تولید این محصولات در سال ۹۶ از ۹٫۲ میلیون تن عبور کرد.



انجمن جهانی فولاد اعلام کرد: در چهار ماهه نخست سال جاری میلادی، ایران هشت میلیون و ۱۲۷ هزار تن فولاد خام تولید کرد که در همسجی با پارسال ۶ میلیون و ۳۶۹ هزار تن بود، ۲۷٫۶ درصد رشد نشان می دهد. به گزارش روز شنبه ایرنا از سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو)، بر اساس گزارش انجمن جهانی فولاد، تولید فولاد خام ایران در آوریل ۲۰۱۸ (فروردین - اردیبهشت) با رشد ۱۲٫۴ درصدی به یک میلیون و ۹۵۰ هزار تن رسید. این رقم در مدت مشابه سال گذشته یک میلیون و ۷۳۵ هزار تن بود. برپایه این گزارش، تولید ۶۴ کشور فولادساز جهان نیز در چهار ماهه نخست سال جاری میلادی ۵۷۵ میلیون و ۱۵۵ هزار تن ثبت شد که حاکی از رشد چهار درصدی نسبت به مدت مشابه سال گذشته است. همچنین میزان تولید فولادسازان جهان در آوریل ۲۰۱۸ با ۴٫۱ درصد افزایش نسبت به مدت مشابه پارسال به ۱۴۸ میلیون و ۳۲۲ هزار تن

در چهار ماهه نخست ۲۰۱۸ روی داد: رشد ۲۷ درصدی تولید فولاد خام ایران

انجمن جهانی فولاد اعلام کرد: طی چهار ماهه نخست سال ۲۰۱۸، تولید فولاد خام ایران و جهان نسبت به مدت مشابه گذشته به ترتیب ۲۷،۶ درصد و ۴ درصد افزایش یافت. به گزارش راه مردم: (World Steel Association) طی چهار ماهه نخست سال جاری میلادی، ایران ۸ میلیون و ۱۲۷ هزار تن فولاد خام تولید کرد که در مقایسه با تولید سال گذشته (۶ میلیون و ۳۶۹ هزار تن) ۲۷،۶ درصد رشد نشان می‌دهد. همچنین تولید فولاد خام ایران در آوریل ۲۰۱۸ با رشد ۱۲،۴ درصدی به یک میلیون و ۹۵۰ هزار تن رسید. این رقم در مدت مشابه سال گذشته یک میلیون و ۷۳۵ هزار تن بود. تولید ۶۴ کشور فولادساز جهان نیز در ۴ ماهه نخست سال جاری میلادی ۵۷۵ میلیون و ۱۵۵ هزار تن ثبت شد که حاکی از رشد ۴ درصدی نسبت به مدت مشابه سال گذشته است.

بر اساس گزارش انجمن جهانی فولاد تولید فولاد خام ایران ۲۷ درصد رشد کرد

انجمن جهانی فولاد اعلام کرد: رقم در مدت مشابه سال گذشته یک در چهار ماهه نخست سال جاری میلادی، ایران هشت میلیون و ۱۲۷ هزار تن فولاد خام تولید کرد که در همسنگی با پارسال که ۶ میلیون و ۳۶۹ هزار تن بود، ۲۷،۶ درصد رشد نشان می‌دهد. به گزارش سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو)، بر اساس گزارش انجمن جهانی فولاد، تولید فولاد خام ایران در آوریل ۲۰۱۸ (فروردین - اردیبهشت) یا رشد ۱۲،۴ درصدی به یک میلیون و ۹۵۰ هزار تن رسید. این رقم در آوریل سال گذشته ۱۴۲ میلیون و ۴۳۳ هزار تن ثبت شد.

تولید فولاد خام ایران ۲۷ درصد رشد کرد

انجمن جهانی فولاد اعلام کرد: در چهار ماهه نخست سال جاری میلادی، ایران هشت میلیون و ۱۲۷ هزار تن فولاد خام تولید کرد که در همسنگی با پارسال که ۶ میلیون و ۳۶۹ هزار تن بود، ۲۷،۶ درصد رشد نشان می‌دهد. به گزارش سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو)، بر اساس گزارش انجمن جهانی فولاد، تولید فولاد خام ایران در آوریل ۲۰۱۸ (فروردین - اردیبهشت) یا رشد ۱۲،۴ درصدی به یک میلیون و ۹۵۰ هزار تن رسید. این رقم در مدت مشابه سال گذشته یک میلیون و ۷۳۵ هزار تن بود. بر پایه این گزارش، تولید ۶۴ کشور فولادساز جهان نیز در چهار ماهه نخست سال جاری میلادی ۵۷۵ میلیون و ۱۵۵ هزار تن ثبت شد که حاکی از رشد چهار درصدی نسبت به مدت مشابه سال گذشته است. همچنین میزان تولید فولادسازان جهان در آوریل ۲۰۱۸ با ۴،۱ درصد افزایش نسبت به مدت مشابه پارسال به ۱۴۸ میلیون و ۳۲۲ هزار تن رسید. این رقم در آوریل سال گذشته ۱۴۲ میلیون و ۴۳۳ هزار تن ثبت شد.

تولید فولاد خام ایران ۲۷ درصد رشد کرد

تهران- ایرنا- انجمن جهانی فولاد اعلام کرد: در چهار ماهه نخست سال جاری میلادی، ایران هشت میلیون و ۱۲۷ هزار تن فولاد خام تولید کرد که در همسنگی با پارسال که ۶ میلیون و ۳۶۹ هزار تن بود، ۲۷،۶ درصد رشد نشان می دهد. به گزارش روز شنبه ایرنا از ایمیدرو، بر اساس گزارش انجمن جهانی فولاد، تولید فولاد خام ایران در آوریل ۲۰۱۸ (فروردین - اردیبهشت) با رشد ۱۲،۴ درصدی به یک میلیون و ۹۵۰ هزار تن رسید. این رقم در مدت مشابه سال گذشته یک میلیون و ۷۳۵ هزار تن بود. برپایه این گزارش، تولید ۶۴ کشور فولادساز جهان نیز در چهار ماهه نخست سال جاری میلادی ۵۷۵ میلیون و ۱۵۵ هزار تن ثبت شد که حاکی از رشد چهار درصدی نسبت به مدت مشابه سال گذشته است. همچنین میزان تولید فولادسازان جهان در آوریل ۲۰۱۸ با ۴،۱ درصد افزایش نسبت به مدت مشابه پارسال به ۱۴۸ میلیون و ۳۲۲ هزار تن رسید. این رقم در آوریل سال گذشته ۱۴۲ میلیون و ۴۳۳ هزار تن ثبت شد. گزارش انجمن جهانی فولاد حاکیست در چهار ماهه نخست ۲۰۱۸ به ترتیب چین با تولید ۲۸۸ میلیون و ۹۶۹ هزار تن، هند با ۳۵ میلیون و ۳۸۱ هزار تن، ژاپن با ۳۵ میلیون و ۱۲۹ هزار تن، روسیه با ۲۳ میلیون و ۷۹۷ هزار تن و کره جنوبی با ۲۳ میلیون و ۶۹۶ هزار تن، پنج کشور برتر فولادساز جهان بودند.

تهران- ایرنا- انجمن جهانی فولاد اعلام کرد: در چهار ماهه نخست سال جاری میلادی، ایران هشت میلیون و ۱۲۷ هزار تن فولاد خام تولید کرد که در همسنگی با پارسال که ۶ میلیون و ۳۶۹ هزار تن بود، ۲۷،۶ درصد رشد نشان می دهد. به گزارش روز شنبه ایرنا از ایمیدرو، بر اساس گزارش انجمن جهانی فولاد، تولید فولاد خام ایران در آوریل ۲۰۱۸ (فروردین - اردیبهشت) با رشد ۱۲،۴ درصدی به یک میلیون و ۹۵۰ هزار تن رسید. این رقم در مدت مشابه سال گذشته یک میلیون و ۷۳۵ هزار تن بود. برپایه این گزارش، تولید ۶۴ کشور فولادساز جهان نیز در چهار ماهه نخست سال جاری میلادی ۵۷۵ میلیون و

در مراسم معارفه مدیر جدید آموزش، پژوهش و فناوری ایمیدرو اعلام شد:

موفقیت یک مجموعه سازمانی، به کل افراد آن وابسته است

معاون برنامه ریزی و توانمندی ایمیدرو گفت: موفقیت یک مجموعه سازمانی، به کل افراد آن وابسته است. به گزارش روابط عمومی سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران، امیر خرمی شاد در مراسم معارفه سرپرست مدیر آموزش، پژوهش و فناوری ایمیدرو ضمن بیان این مطلب اظهار داشت: عقل جمعی همواره بهتر از عقل فردی در پیشبرد کارها عمل می کند و خوشبختانه این روند در مجموعه آموزش و پژوهش ایمیدرو طی سال های اخیر مطرح بوده است؛ به طوری که آقای سیاسی راد به عنوان فردی متواضع، مردم دار و دارای ارتباط مطلوب با اعضای سازمان، در کنار همکاران پرتلاش خود، امور را انجام می داد. وی ادامه داد: بخش آموزش، پژوهش و فناوری غیر از حوزه روابط عمومی به دلیل گستردگی کار و ارتباطات موجود، ویتترین سازمان است. با توجه به اینکه معتقد بودیم فردی که مدیر این حوزه می شود نمی تواند از همه تخصص های لازم برخوردار باشد، پیشنهاد دادم از متخصصان این حوزه در بیرون سازمان استفاده شود که خوشبختانه انجام شد و نتیجه مطلوبی داد و امیدوارم در دوره جدید نیز این روند تداوم یابد. معاون برنامه ریزی و توانمندی ایمیدرو بیان داشت: امیدواریم در دوره جدید، اقدامات ارزنده ای در حوزه آموزش، پژوهش و فناوری صورت گیرد و همکاران در حد توان برای ارتقای سازمان به مدیریت جدید کمک کنند.

لزوم تداوم برنامه های حمایتی و توانمندساز در حوزه آموزش

شمس الدین سیاسی راد، مدیر سابق آموزش، پژوهش و فناوری ایمیدرو در این مراسم ضمن قدردانی از اعتماد و حمایت ریاست هیات عامل، معاونان، مدیران و کارشناسان مدیریت آموزش، پژوهش و فناوری ایمیدرو طی چهارسال دوره تصدی این مسئولیت، گفت: سرمایه اصلی ایمیدرو، دانش و کیفیت منابع انسانی و فرهنگ مطلوب سازمانی آن است. هر چند در حوزه آموزش، پژوهش و فناوری ایمیدرو در دو مقیاس سازمانی و بخشی، اقدامات مطلوب و ماندگاری شده است، اما تا رسیدن به موقعیت مطلوب و نقطه ایده آل، هنوز راه درازی در پیش است. وی ادامه داد: طی دوره یادشده برای توسعه زیرساخت های سخت افزاری و نرم افزاری پژوهش و توسعه فناوری، بهبود بهره وری و تعالی سازمانی، مدیریت دانش و آموزش های سازمانی و بخشی، آموزش های ویژه بخش خصوصی به ویژه استفاده از فرصت های آموزشی بین المللی با اولویت ایمنی و بهداشت حرقه ای معدنکاری و زمین شناسی اقتصادی و مهندسی اکتشاف، اقدامات جدید و مفیدی صورت پذیرفت. سیاسی راد با اشاره به دستاوردهای ایمیدرو در حوزه آموزش، پژوهش و فناوری طی چهار سال گذشته، تصریح کرد: توسعه تعاملات و شبکه سازی در بخش عرضه خدمات آموزشی و پژوهشی، فرهنگ سازی و تحریک تقاضا و افزایش تعاملات نهادینه و پایدار با دانشگاه های شاخص از جمله این دستاوردها است.

مدیر سابق آموزش، پژوهش و فناوری ایمیدرو خاطرنشان کرد: بی تردید امروز ایمیدرو را می توان سرآمد سازمان های دولتی در پیگیری تکالیف مطرح در سیاست های اقتصاد مقاومتی در حوزه ماموریت دانش بنیانی اقتصاد و بهبود بهره وری منابع انسانی و سرمایه گذاری در پژوهش های توسعه ای و کاربردی دانست.

وی افزود: برای توسعه این حوزه، تداوم برنامه های حمایتی و توانمندساز ایمیدرو در حوزه آموزش و تحقیق و توسعه بنگاه های غیر دولتی ضروری است.

تلاش برای توسعه آموزش و پژوهش

ملاحظه می شود، سرپرست مدیریت آموزش، پژوهش و فناوری ایمیدرو در این مراسم گفت: در بسیاری از موفقیت های مرکز تحقیقات فرآوری مواد معدنی ایران، آقایان خرمی شاد و سیاسی راد متشا اثر بودند.

وی ادامه داد: امیدواریم بتوانیم در کنار همکاران موانع را برداریم و حوزه آموزش، پژوهش و فناوری را توسعه دهیم.

در مراسم معارفه مدیر جدید آموزش، پژوهش و فناوری ایمیدرو اعلام شد:

موفقیت یک مجموعه سازمانی به کل افراد آن وابسته است

معاون برنامه ریزی و توانمندی ایمیدرو گفت: موفقیت یک مجموعه سازمانی، به کل افراد آن وابسته است.

به گزارش راه مردم: امیر خرمی شاد در مراسم معارفه سرپرست مدیر آموزش، پژوهش و فناوری ایمیدرو ضمن بیان این مطلب اظهار داشت: عقل جمعی همواره بهتر از عقل فردی در پیشبرد کارها عمل می کند و خوشبختانه این روند در مجموعه آموزش و پژوهش ایمیدرو طی سال های اخیر مطرح بوده است؛ به طوری که آقای سیاسی راد به عنوان فردی متواضع، مردم دار و دارای ارتباط مطلوب با اعضای سازمان، در کنار همکاران پرتلاش خود، امور را انجام می داد.

وی ادامه داد: بخش آموزش، پژوهش و فناوری غیر از حوزه روابط عمومی به دلیل گستردگی کار و ارتباطات موجود، ویتترین سازمان است. با توجه به اینکه معتقد بودیم فردی که مدیر این حوزه می شود نمی تواند از همه تخصص های لازم برخوردار باشد، پیشنهاد دادم از متخصصان این حوزه در بیرون سازمان استفاده شود که خوشبختانه انجام شد و نتیجه مطلوبی داد و امیدوارم در دوره جدید نیز این روند تداوم یابد.

معاون برنامه ریزی و توانمندی ایمیدرو بیان داشت: امیدواریم در دوره جدید، اقدامات ارزنده ای در حوزه آموزش، پژوهش و فناوری صورت گیرد و همکاران در حد توان برای ارتقای سازمان به مدیریت جدید کمک کنند. لزوم تداوم برنامه های حمایتی و توانمندساز در حوزه آموزش

شمس الدین سیاسی راد، مدیر سابق آموزش، پژوهش و فناوری ایمیدرو در این مراسم ضمن قدردانی از اعتماد و حمایت ریاست هیات عامل، معاونان، مدیران و کارشناسان مدیریت آموزش، پژوهش و فناوری ایمیدرو طی چهارسال دوره تصدی این مسئولیت، گفت: سرمایه اصلی ایمیدرو، دانش و کیفیت منابع انسانی و فرهنگ مطلوب سازمانی آن است. هر چند در حوزه آموزش، پژوهش و فناوری ایمیدرو در دو مقیاس سازمانی و بخشی، اقدامات مطلوب و ماندگاری شده است، اما تا

موفقیت یک مجموعه سازمانی، به کل افراد آن وابسته است

دنیای معدن - معاون برنامه ریزی و توانمندی ایمیدرو گفت: موفقیت یک مجموعه سازمانی، به کل افراد آن وابسته است. به گزارش دنیای معدن، امیر خرمی شاد در مراسم معارفه سرپرست مدیر آموزش، پژوهش و فناوری ایمیدرو ضمن بیان این مطلب اظهار داشت: عقل جمعی همواره بهتر از عقل فردی در پیشبرد کارها عمل می کند و خوشبختانه این روند در مجموعه آموزش و پژوهش ایمیدرو طی سال های اخیر مطرح بوده است؛ به طوری که آقای سیاسی راد به عنوان فردی متواضع، مردم دار و دارای ارتباط مطلوب با اعضای سازمان، در کنار همکاران پرتلاش خود، امور را انجام می داد.

وی ادامه داد: بخش آموزش، پژوهش و فناوری غیر از حوزه روابط عمومی به دلیل گستردگی کار و ارتباطات موجود، ویتترین سازمان است. با توجه به اینکه معتقد بودیم فردی که مدیر این حوزه می شود نمی تواند از همه تخصص های لازم برخوردار باشد، پیشنهاد دادم از متخصصان این حوزه در بیرون سازمان استفاده شود که خوشبختانه انجام شد و نتیجه مطلوبی داد و امیدوارم در دوره جدید نیز این روند تداوم یابد.

معاون برنامه ریزی و توانمندی ایمیدرو بیان داشت: امیدواریم در دوره جدید، اقدامات ارزنده ای در حوزه آموزش، پژوهش و فناوری صورت گیرد و همکاران در حد توان برای ارتقای سازمان به مدیریت جدید کمک کنند.

لزوم تداوم برنامه های حمایتی و توانمندساز در حوزه آموزش شمس الدین سیاسی راد، مدیر سابق آموزش، پژوهش و فناوری ایمیدرو در این مراسم ضمن قدردانی از اعتماد و حمایت ریاست هیات عامل، معاونان، مدیران و کارشناسان مدیریت آموزش، پژوهش و فناوری ایمیدرو طی چهارسال دوره تصدی این مسئولیت، گفت: سرمایه اصلی ایمیدرو، دانش و کیفیت منابع انسانی و فرهنگ مطلوب سازمانی آن است. هر چند در حوزه آموزش، پژوهش و فناوری ایمیدرو در دو مقیاس سازمانی و بخشی، اقدامات مطلوب و ماندگاری شده است، اما تا رسیدن به موقعیت مطلوب و نقطه ایده آل، هنوز راه درازی در پیش است.

وی ادامه داد: طی دوره یادشده برای توسعه زیرساخت های سخت افزاری و نرم افزاری پژوهش و توسعه فناوری، بهبود بهره وری و تعالی سازمانی، مدیریت دانش و آموزش های سازمانی و بخشی، آموزش های ویژه بخش خصوصی به ویژه استفاده از فرصت های آموزشی بین المللی با اولویت ایمنی و بهداشت حرفه ای معدنکاری و زمین شناسی اقتصادی و مهندسی اکتشاف، اقدامات جدید و مقیدی صورت پذیرفت. سیاسی راد با اشاره به دستاوردهای ایمیدرو در حوزه آموزش، پژوهش و فناوری طی چهار سال گذشته، تصریح کرد: توسعه تعاملات و شبکه سازی در بخش عرضه خدمات آموزشی و پژوهشی، فرهنگ سازی و تحریک تقاضا و افزایش تعاملات نهادینه و پایدار با دانشگاه های شاخص از جمله این دستاوردها است.

مدیر سابق آموزش، پژوهش و فناوری ایمیدرو خاطرنشان کرد: بی تردید امروز ایمیدرو را می توان سرآمد سازمان های دولتی در پیگیری تکالیف مطرح در سیاست های اقتصاد مقاومتی در حوزه ماموریت دانش بنیانی اقتصاد و بهبود بهره وری منابع انسانی و سرمایه گذاری در پژوهش های توسعه ای و کاربردی دانست.

وی افزود: برای توسعه این حوزه، تداوم برنامه های حمایتی و توانمندساز ایمیدرو در حوزه آموزش و تحقیق و توسعه بنگاه های غیر دولتی ضروری است.

تلاش برای توسعه آموزش و پژوهش

ملاحظه می شود، سرپرست مدیریت آموزش، پژوهش و فناوری ایمیدرو در این مراسم گفت: در بسیاری از موفقیت های مرکز تحقیقات فرآوری مواد معدنی ایران، آقایان خرمی شاد و سیاسی راد منشا اثر بودند.

وی ادامه داد: امیدواریم بتوانیم در کنار همکاران موانع را برداریم و حوزه آموزش، پژوهش و فناوری را توسعه دهیم.

موفقیت یک مجموعه سازمانی، به کل افراد آن وابسته است

معاون برنامه ریزی و توانمندی ایمیدرو گفت: موفقیت یک مجموعه سازمانی، به کل افراد آن وابسته است. به گزارش پایگاه خبری آرمان اقتصادی از سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران، امیر خرمی شاد در مراسم معارفه سرپرست مدیر آموزش، پژوهش و فناوری ایمیدرو ضمن بیان این مطلب اظهار داشت: عقل جمعی همواره بهتر از عقل فردی در پیشبرد کارها عمل می کند و خوشبختانه این روند در مجموعه آموزش و پژوهش ایمیدرو طی سال های اخیر مطرح بوده است؛ به طوری که آقای سیاسی راد به عنوان فردی متواضع، مردم دار و دارای ارتباط مطلوب با اعضای سازمان، در کنار همکاران پرتلاش خود، امور را انجام می داد. وی ادامه داد: بخش آموزش، پژوهش و فناوری غیر از حوزه روابط عمومی به دلیل گستردگی کار و ارتباطات موجود، ویتترین سازمان است. با توجه به اینکه معتقد بودیم فردی که مدیر این حوزه می شود نمی تواند از همه تخصص های لازم برخوردار باشد، پیشنهاد دادم از متخصصان این حوزه در بیرون سازمان استفاده شود که خوشبختانه انجام شد و نتیجه مطلوبی داد و امیدوارم در دوره جدید نیز این روند تداوم یابد. معاون برنامه ریزی و توانمندی ایمیدرو بیان داشت: امیدواریم در دوره جدید، اقدامات ارزنده ای در حوزه آموزش، پژوهش و فناوری صورت گیرد و همکاران در حد توان برای ارتقای سازمان به مدیریت جدید کمک کنند.

لزوم تداوم برنامه های حمایتی و توانمندساز در حوزه آموزش

شمس الدین سیاسی راد، مدیر سابق آموزش، پژوهش و فناوری ایمیدرو در این مراسم ضمن قدردانی از اعتماد و حمایت ریاست هیات عامل، معاونان، مدیران و کارشناسان مدیریت آموزش، پژوهش و فناوری ایمیدرو طی چهارسال دوره تصدی این مسئولیت، گفت: سرمایه اصلی ایمیدرو، دانش و کیفیت منابع انسانی و فرهنگ مطلوب سازمانی آن است. هر چند در حوزه آموزش، پژوهش و فناوری ایمیدرو در دو مقیاس سازمانی و بخشی، اقدامات مطلوب و ماندگاری شده است، اما تا رسیدن به موقعیت مطلوب و نقطه ایده آل، هنوز راه درازی در پیش است. وی ادامه داد: طی دوره یادشده برای توسعه زیرساخت های سخت افزاری و نرم افزاری پژوهش و توسعه فناوری، بهبود بهره وری و تعالی سازمانی، مدیریت دانش و آموزش های سازمانی و بخشی، آموزش های ویژه بخش خصوصی به ویژه استفاده از فرصت های آموزشی بین المللی با اولویت ایمنی و بهداشت حرفه ای معدنکاری و زمین شناسی اقتصادی و مهندسی اکتشاف، اقدامات جدید و مقیدی صورت پذیرفت. سیاسی راد با اشاره به دستاوردهای ایمیدرو در حوزه آموزش، پژوهش و فناوری طی چهار سال گذشته، تصریح کرد: توسعه تعاملات و شبکه سازی در بخش عرضه خدمات آموزشی و پژوهشی، فرهنگ سازی و تحریک تقاضا و افزایش تعاملات نهادینه و پایدار با دانشگاه های شاخص از جمله این دستاوردها است.

مدیر سابق آموزش، پژوهش و فناوری ایمیدرو خاطرتشان کرد: بی تردید امروز ایمیدرو را می توان سرآمد سازمان های دولتی در پیگیری تکالیف مطرح در سیاست های اقتصاد مقاومتی در حوزه مأموریت دانش بنیانی اقتصاد و بهبود بهره وری منابع انسانی و سرمایه گذاری در پژوهش های توسعه ای و کاربردی دانست.

وی افزود: برای توسعه این حوزه، تداوم برنامه های حمایتی و توانمندساز ایمیدرو در حوزه آموزش و تحقیق و توسعه بنگاه های غیر دولتی ضروری است.

تلاش برای توسعه آموزش و پژوهش

ملاطاهری، سرپرست مدیریت آموزش، پژوهش و فناوری ایمیدرو در این مراسم گفت: در بسیاری از موفقیت های مرکز تحقیقات فرآوری مواد معدنی ایران، آقایان خرمی شاد و سیاسی راد منشا اثر بودند.

وی ادامه داد: امیدواریم بتوانیم در کنار همکاران موانع را برداریم و حوزه آموزش، پژوهش و فناوری را توسعه دهیم.



اخبار انگلیسی ایمیدرو



Iran Steel Output Up 27%

TEHRAN (Dispatches)

- Iranian steelmakers have produced 8.127 million tons of steel during the first quarter of 2018 to register a 27.6 percent growth compared with last year's corresponding period.

According to the latest report released by the Organization for Development and Renovation of Mining and Mining Industries of Iran (IMIDRO) based on World Steel Association (WSA), Iran produced over 6,369 million tons of steel in 2017.

In a meantime, 64 steelmaker countries have produced 575.155 million tons of steel during the period.

China, with production of 288.969 million tons, is currently the major producer of steel in the world in the first quarter of 2018.

Crude steel output in Iran jumps 27.6% in 4 months on year: WSA

ECONOMY **TEHRAN** — Production of crude steel in Iran stood at 8.127 million tons during January-April of this year, indicating 27.6 percent rise from the figure of the same period of time in 2017, according to World Steel Association (WSA).

The country's crude steel output stood at 6.369 million tons during the first four months of the past year.

The WSA has previously announced that Iran's steel production in the first quarter of 2018 has risen 47 percent from the figure of the same period of time in 2017.

Iran produced 21.884 million tons of crude steel and

19.776 million tons of steel products in the past Iranian calendar year (ended on March 20), showing 19 percent and 9 percent rise, respectively, year on year, according to the data released by Iranian Mines and Mining Industries Development and Renovation Organization (IMIDRO).

The IMIDRO data also indicate that the country exported 6.872 million tons of crude steel and 1.623 million tons of steel products in the past calendar year, with 84-percent growth, and 10-percent fall, respectively, from the year before, IRIB reported.

Iran Steel Output Up 27.6%

Iranian steel mills produced 8.12 million tons of crude steel during the first four months of 2018, up 27.6% compared with last year's similar period, according to the latest report released by the World Steel Association. The country's steel output in April grew by 12.4% year-on-year to hit 1.95 million tons. Iran is currently the world's 11th biggest producer of steel. The country is placed between Italy (10th) with 8.48 million tons and Mexico (12th) with 6.99 million tons.

The world's 64 steelmakers produced 575.155 million tons of steel during the four months, up 4% YOY.

Global steel output stood at 148.32 million tons in April, indicating a 4.1% increase YOY. China was the world's largest producer during the four-month period with 288.96 million tons of steel output, up 5% YOY. Chinese steel production hit 76.69 million tons in April to rise 4.8% YOY.

China was followed by India with 35.38 million tons, Japan with 35.12 million tons, the United States with 27.74 million tons, Russia with 23.79 million tons, South Korea with 23.69 million tons, Germany with 14.78 million tons, Turkey with 12.49 million tons and Brazil with 11.59 million tons.

Crude steel is defined as steel in its first solid (or usable) form: ingots, semi-finished products (billets, blooms and slabs). This is not to be confused with liquid steel, which is steel poured.

Iran's steel output stood at 21.72 million tons in 2017, according to Worldsteel, up 21.4% YOY. The country aims to become the world's sixth largest steel producer as per the 20-Year Vision Plan, which targets an annual production capacity of 55 million tons of steel and 20-25 million tons of exports per year by 2025. Iranian steel mills have so far realized more than 30 million tons of the capacity

target.

Latest statistics by Iranian Mines and Mining Industries Development and Renovation Organization show that the country produced a total of 10.58 million tons of finished steel products, including hot- and cold-rolled coils, rebar, beams, pipes, wide and galvanized sheets, in the last fiscal year (March 21, 2017-18), up 5% YOY.

Global direct-reduced iron output increased 14.86% year-on-year in April, according to Worldsteel.

Total output was 7.11 million tons in April compared with 6.19 million tons a year before, an increase of 920,000 tons.

Production was also up on a monthly basis, with April figures 140,000 tons higher than the 6.97 million tons produced in March 2018.

The largest increase was in Iran where yearly output increased 670,000 tons or 42.68% YOY. This additional material accounts for 72.83% of the global YOY increase.

The country has been working to increase its iron ore processing capacity, including both DRI and hot-briquetted iron production, while it targets raising its total steel output to 55 million tons per year by 2025, up from 17.9 million tons per year in 2016 to feed its steelmaking expansion.

1st Fully Mechanized Mineral Export Terminal Planned in Chabahar Port

The terminal, with a mineral export capacity of 15 million tons per year, will come on stream in two years with an investment of 2.8 trillion rials (\$66.6 million)

AMIR HAVASI

FINANCIAL TRIBUNE

Report

Life Trade Promotion Company signed an agreement with Sistan-Baluchestan Ports and Maritime Organization on Wednesday to establish Iran's first fully mechanized mineral export terminal in Chabahar's Shahid Beheshti Port.

The terminal, with a mineral export capacity of 15 million tons per year, will come on stream in two years with an investment of 2.8 trillion rials (\$66.6 million) by LTP Company.

According to the company's Managing Director Mohammad Arazesh, the new "smart" terminal will be able to accommodate 100,000-ton cargo ships and vessels.

It will be constructed to the north of the coastal protection wall and east of Shahid Beheshti Port's Berth No. 5. The terminal will be able to receive two ships simultaneously.

According to LTP's website, the terminal will rely on machinery such as two wagon

tippler stations each with a 25-wagon/hour capacity; truck loading and unloading depots with 67 trucks/hour capacity; stockyard containing a stacker with 2,500 tph capacity, a boom-type reclaimer with 2,500 tph capacity, and two combined stacker/reclaimer with 2,500 tph capacity each; two 2,500 tph ship loaders, and a 1,500 tph grab-type ship unloader; as well as an approximately 10-km-long network of belt conveyors.

"All the equipment will be purchased from European firms and comply with EU's latest environmental standards," Arazesh told Financial Tribune in a phone interview.

"The terminal will be fully capable of exporting finished steel products as well as upstream goods, iron ore, copper, chromite and coal."

LTP Co. has a minimum transportation commitment to PMO and has already courted several big names in the mining sector.

An agreement is being drafted with Mokran Steel Complex located in Sistan-Baluchestan and talks are underway with Golgohar and Chadormalu iron ore complexes, Sabzevar Pars Steel Complex and Sangan Iron Ore Complex.

This is the first project LTP Co. has picked up since its inception, Arazesh added, noting that it's part of a private holding and established with mineral projects in mind.





Head of Sistan-Baluchestan's Ports and Maritime Organization Behrouz Aghaei (L) shakes hands with Managing Director of Life Trade Promotion Company Mohammad Arazesh after signing the agreement on May 23.

Save for Mokran, all the above-mentioned names are located in either central or northeastern Iran, and would have to deal with high road transportation costs to reach the port. The farthest is Sangan Mineral Zone in Khorasan Razavi Province, which holds over 1.2 billion tons of estimated iron ore reserves and is home to a large number of Iran's mines and processing plants.

Arazesh, however, argues that transportation costs to the terminal will be the same as going over to Bandar Abbas Port, with the difference being lower seaborne export costs of about \$1-1.5 per ton at Chabahar.

Located in southeastern Iran on the Sea of Oman, Chabahar is Iran's only oceanic port. It consists of two separate ports: Shahid Kalantari and Shahid Beheshti.

The first phase of Shahid Beheshti Port was inaugurated by Rouhani in December last year.

The opening of the first phase of Shahid Beheshti Port (out of five phases defined for the project), which has tripled its capacity to 8.5 million tons (equal to that of all the northern ports of the country), will allow the docking of super-large container ships (between 100,000 DWT and 120,000 DWT).

Iran and India signed a lease agreement in February this year. The agreement means Iran is leasing a part of the area of the multipurpose and container terminal for 18 months for the Indian side to take over operations of port facilities in the first phase of the port development project.

India has committed \$85 million for the development of Shahid Beheshti Port.

"With new moderated prices for services offered at Chabahar's Shahid Beheshti Port, this southeastern Iranian port has turned into the cheapest option for doing business in the Persian Gulf and Oman Sea,"

Mohammad Ali Hassanzadeh, the deputy head of Ports and Maritime Organization of Iran, said recently.

"Foreign ships belonging to international liners are entitled to a 90% discount on Terminal Handling Charges for a three-month period, followed by a 70% discount for the second three months, and then a 30% discount for the next six months. PMO will grant a 30% discount to international ship liners in their second year of operation in Chabahar. On top of that, more discounts will be offered on ports' duties."

The new mineral terminal at Shahid Beheshti Port, at least in theory, would be a boon to the Iranian mining industry as it has for years suffered lower global competitiveness due to high transportation costs and underdeveloped ports.

Iran is also aiming to become the world's sixth largest steelmaker by the end of 2025, as part of the goals envisioned in the 20-Year Vision Plan. The plan stipulates establishing 55 million tons of crude steelmaking capacity by the deadline. If achieved, 20-25 million tons of the figure would be marked for exports, given the less than stellar demand outlook in the country.



The new "smart" terminal will be able to accommodate 100,000-ton cargo ships and vessels



اخبار ویژه



دنیای معدن

درباره ما | فولادنیوز | شایسته | مجله ماین نیوز

نیاز به تولید سالانه ۴۰ میلیون تن سنگ آهن در سنگان

دنیای معدن - معاون طرح های توسعه معدن و صنایع معدنی ایمیدرو در پانزدهمین همایش علمی مهندسی معدن گفت: سالانه ۱۷ میلیارد تن استخراج مواد معدنی در جهان انجام می شود.

اردشیر سعد محمدی افزود: ۲۷ درصد گردش مالی اقتصادی در بخش منابع طبیعی دنیا متعلق به معدن است. وی افزود: در دنیا حدود یک میلیارد و ۶۶۰ میلیون تن فولاد در سال تولید می شود. در این میان میزان تولید فولاد ایران در سال گذشته حدود ۲۲ میلیون تن بوده است. وی تصریح کرد: اگر خواستار تغییر جایگاه جهانی خود هستیم باید نگاه خود را تغییر دهیم. از طرفی برای رسیدن به ۵۵ میلیون تن فولاد نیازمند ۱۳ میلیارد یورو سرمایه گذاری در حوزه توسعه زیر ساخت ها هستیم. وی افزود: برای افق ۱۴۰۴ و تولید ۵۵ میلیون تن فولاد نیازمند ۱۶۲ میلیون تن سنگ آهن هستیم. در این راستا سنگان باید از تولید فعلی خود به تولید سالانه ۴۰ میلیون تن سنگ آهن برسد.

معاون طرح های توسعه معدن و صنایع معدنی ایمیدرو خاطرنشان کرد: هر سال در جهان، ۲۳ میلیون تن مس تولید می شود که سهم ما کمتر از ۲۰۰ هزار تن است. همچنین درباره زغال سنگ نیز می توان گفت استخراج زغال سنگ خام ایران به ۲ میلیون تن نمی رسد. وی با اشاره به اینکه ۳۳۷ هزار تن آلومینیوم در سال گذشته در ایران تولید شده است، افزود: در حوزه های مختلف معدنی با در اختیار داشتن ذخایر قابل توجه همچون ۵ درصد سهم جهانی، در بخش تولید تنها سهمی یک درصدی در حوزه های مختلف را داریم و باید به فکر تغییر در تکنیک های خود باشیم. سعد محمدی گفت: اتحادیه اروپا ۲۰ عنصر را به عنوان عنصر خاص برای ۵ سال آینده مشخص کرده است. به گفته وی، معدن بر خلاف ذهنیت های موجود ظرفیت بالایی در اشتغال زایی دارد.

گزارش میدانی «شرق» از بزرگ‌ترین کارخانه تولید ماشین‌آلات راه‌سازی خاورمیانه

رد پای احمدی‌نژاد در هپکو

آخرین نفس‌های غول ماشین‌سازی خاورمیانه

این دو کارخانه که از صنایع مادر بودند، تأثیر زیادی روی شهر اراک گذاشت. درآمد و اشتغالی که این دو کارخانه برای شهر به ارمغان آوردند، باعث شد پای صنعتگران دیگری هم به این شهر باز شود. برادران رضایی، یکی از این تازه‌واردها بودند. خانواده رضایی، چهار برادر به نام‌های علی، محمود، عباس و قاسم بودند که از کودکی بدون پدر بزرگ شده و کسب‌وکارهای متعددی را

تجربه کرده بودند. این چهار برادر حداقل دو اثر مهم در تاریخ اقتصاد ایران گذاشته‌اند.

اولین آنها کشف یکی از بزرگ‌ترین معادن مس کشور بود. یکی از کسب‌وکارهای برادران رضایی، جست‌وجو برای کشف معادن جدید در جنوب کشور بود و شبکه‌ای که آنها برای کشف این معادن تشکیل داده بودند، در نوع خود شگفت‌انگیز بود. برادران رضایی به هر چوپانی که سنگ رنگی پیدا می‌کرد و به آنها نشان می‌داد، انعام می‌دادند و به این ترتیب مکان‌هایی که هرگز برای یافتن معادن تازه جست‌وجو نشده بودند، تحت پوشش شبکه جست‌وجوی آنها قرار گرفته بود. در نتیجه

همین شبکه جست‌وجو بود که گنجینه مس سرچشمه کشف شد و شرکت مس سرچشمه شکل گرفت. دومین اثر مهم خانواده رضایی بر اقتصاد ایران اما در اراک گذاشته شد. یکی از برادران ۱۲۰ هکتار زمین بین کارخانه آلومینیوم و ماشین‌سازی خرید و ساخت بزرگ‌ترین کارخانه تولید و مونتاژ ماشین‌آلات راه‌سازی خاورمیانه را با نام هپکو استارت زد.

رضایی موفق شد با شرکت کاترپیلار آمریکا قرارداد ببندد و خیلی زود در مدت دو سال، دو سوله و ساختمان‌های اداری و خدمات پس از فروش شرکتش را بنا کند. پنج اسفند ۱۳۵۴ هپکو فعالیت رسمی خودش را آغاز کرد و ۳۰۰ نفر در آن مشغول به کار شدند. دفتر مرکزی این شرکت در خیابان سمیه تهران تأسیس شد و سال بعد تعداد کارگزارانش افزایش یافت. رضایی در سخنرانی خود در مراسم افتتاح رسمی این کارخانه در سال ۵۵ از «کارخانجات هپکو» سخن می‌گوید که نشان می‌دهد او قصد داشته در آینده تولیدات این کارخانه را به حوزه‌های خودروهای سواری و باری نیز گسترش دهد؛ اما در آغاز کمبود نیروی انسانی متخصص باعث شد رضایی مدیرعاملی از پاکستان برای هپکو انتخاب کند و اولین گروه از کارگزارانش را برای آموزش تخصصی به آلمان و آمریکا بفرستد. حرکت بزرگی که در هپکو آغاز شده بود، خیلی زود باعث شاخص شدن این کارخانه در ایران شد و بسیاری از نخبگان جذب این شرکت شدند. آنها پس از گذراندن

محمد مساعد: هپکو، این غول صنعت ماشین‌سازی صنعتی خاورمیانه، حالا افتاده بر خاک اراک، نفس‌های آخرش را می‌کشد. یکی از کارگران می‌گوید: «سالن غذاخوری اینجا برای غذا دادن به هشت هزار کارگر ساخته شده اما امروز تعطیل شده چون شرکت ۷۰۰ کارگر دارد که کاری برای انجام دادن ندارند». هپکو چهار دهه ماشین‌آلات راه‌سازی تولید کرده اما حالا با خبر تلاش ناموفق کارگری برای خودکشی و مسدود کردن مسیر راه‌آهن شمال-جنوب توسط کارگران معترضش به صدر خبرها برگشته است. هپکو آن قدر قدمت دارد که رنگ شخصیت‌های داستانش از خاکستری دنیای واقعی ما به سیاه و سپید قصه‌ها پهلوی برزند و ۱۲۰ هکتار زمین در دل اراک را به صحنه نبرد قهرمان‌ها و بدمن‌ها تبدیل کند. داستانی که از احمدی‌نژاد و دولت خدمتگزارش تا بیژن زنگنه، وزیر اسبق و فعلی نفت در آن نقشی دارند و البته، نمونه‌ای مثال‌زدنی از خصوصی‌سازی در ایران است. نمونه‌ای که می‌توان آن را سیاه‌ترین خصوصی‌سازی تاریخ ایران دانست.

داستان تولد هپکو

شهر اراک، برعکس بسیاری از شهرهای ایران، قدمتی باستانی ندارد. این شهر در دوره قاجار بنیان گذاشته شد و خیلی زود به دلیل قرار گرفتن در شاهراه ارتباطی ایران، رشد کرد. از سال تأسیس این شهر تا تبدیل شدنش به شهری صنعتی اما دو قرن زمان لازم بود. اولین قدم‌های صنعتی شدن شهر اراک را محمد خزائلی، مردی نابینا اما نابغه در دهه ۴۰ برداشت. خزائلی که در کودکی بر اثر آبله بینایی‌اش را از دست داده بود، حافظه‌ای بسیار قوی و پشتکاری مثال‌زدنی داشت. او را به مکتب فرستاده بودند تا قرآن بیاموزد اما خیلی زود به قرائت معلم قرآنش ایراد گرفت و خانواده و اطرافینش متوجه شدند که محمد، استعداد بیشتری نسبت به همسالانش دارد. استعدادی که خیلی زود شکوفا شد و او با وجود آنکه نمی‌توانست ببیند پایه‌های تحصیلی را یکی پس از دیگری طی کرد و جزء اولین کسانی بود (و شاید اولین نفر) که به کمک یک منشی، مانند دیگر دانش‌آموزان دیپلم گرفت و در کنکور دانشگاه هم پذیرفته شد تا دانشجوی دانشگاه تهران شود. خزائلی دو دکترای ادبیات فارسی و حقوق از دانشگاه گرفت، سه زبان خارجی آموخت، مدرسه مخصوص نابینایان را ساخت، مجله مخصوص نابینایان را منتشر کرد و سال ۱۳۴۶ نماینده مردم اراک در مجلس شورای ملی شد. در همین دوره بود که خزائلی با رایزنی‌های متعددش موفق شد فرمان ساخت اولین شرکت صنعتی در این شهر را بگیرد و در سال ۱۳۴۸ ماشین‌سازی اراک هم‌زمان با ماشین‌سازی تبریز آغاز به کار کرد. یک سال بعد ساخت کارخانه آلومینیوم اراک در این شهر آغاز شد و آغاز به کار

دوره آموزشی در کارخانه به اروپا و آمریکا اعزام می شدند و پس از آموزش های تخصصی به کارخانه بازمی گشتند. در همین سال ها بود که اولین حلقه های انقلابی در کارخانه هیکو شکل گرفت و دسته ای از کارگران کارخانه که به گروه های مبارز اسلامی نزدیک بودند، نقش مهمی در تشکلیابی گروه های انقلابی در اراک ایفا کردند. انقلاب که شد، خانواده رضایی ها هم ایران را ترک کردند و دولت و در واقع وزارت صنایع سنگین مدیریت کارخانه هیکو را در اختیار گرفت.

اتمام پروژه ناتمام صدام

جنگ که شروع شد، هیکو تازه اهمیت استراتژیکش را نشان داد. ماشین آلات راهسازی هیکو راهی جبهه ها شدند و ساخت معابر، جاده ها و خاکریزها آغاز شد. هیکو در این سال ها بسیاری از ایراتورهایش را در همین جبهه های جنگ از دست داد و البته تجربیات تازه ای هم برای ساخت ماشین آلات جدید به دست آورد. اولین خودروی زرهی جنگی ایران در هیکو ساخته شد؛ یک گریدر با ارتفاع کم که مخصوص استفاده در مناطق عملیاتی ساخته شده بود. در مدت جنگ های نیزاری، دستگاهی از ارتش عراق غنیمت گرفته شد که در هیکو با مهندسی معکوس نمونه سازی شد و در این مناطق استفاده شد. در عملیات والفجر ۸، موتورهای دوچرخه آلمانی در هیکو در طول عملیاتی محرمانه به نام طارق، بر لنج هایی مستقر شدند که نتیجه اش غافلگیری ارتش عراق در برابر قدرت مانور لنج های ایران بود. همین نقش ویژه بود که باعث شد عراق سه بار کارخانه هیکو را بمباران کند و هنوز پس از گذشت سال ها، اثر ترکش هایش روی دیوار سالن مونتاژ این کارخانه دیده می شود. بعد از جنگ بار دیگر این هیکو بود که تأمین ماشین آلات مورد نیاز دوران سازندگی را برعهده گرفت و در همین دوران تحول تازهای نیز در هیکو اتفاق افتاد. علی محمد رفیعی، مدیر جوانی که به مدیرعاملی هیکو انتخاب شده بود، سیاست رضایی را در پیش گرفت و اعزام کارگران و مهندسان هیکو برای آموزش در اروپا از سر گرفته شد. دوره های متعدد اعزام به خارج در این دوران کارخانه هیکو را به یکی از غنی ترین کارخانه های کشور از نظر نیروی انسانی تبدیل کرد و سال ۱۳۷۱ بزرگ ترین سوله صنعتی خاورمیانه به مساحت ۶۰ هزار متر در هیکو ساخته شد. سوله ای که حتی یک ستون یا مانع مزاحم هم نداشت و از لحاظ مهندسی بسیار مدرن ساخته شده بود. سالن های ماشین کاری و جوشکاری هیکو نیز در همین سال ها ساخته شد و همین پیشرفت ها بود که باعث شد رفیعی ۱۷ سال مدیرعامل هیکو بماند. هیکو در این زمان آن قدر کارخانه مهمی بود که در طول اجرای پروژه سرن در اروپا که بزرگ ترین آزمایش علمی تاریخ جهان است، قسمت هایی از میز نگه دارنده آشکارساز و محفظه استوانه ای پوشاننده آن در کارخانه هیکو ساخته و به سوئیس منتقل شد؛ اما هیکو در

سال ۱۳۸۵ به شکل عجیبی به بخش خصوصی واگذار شد تا به قول یکی از کارگران شرکت هیکو، پروژه ناتمامی که صدام با سه بمباران نتوانست انجام دهد، به دست دولت احمدی نژاد اتفاق بیفتد.

مثلث موفقیت

پاییز ۸۵ بود که هیکو روی میز فروش سازمان خصوصی سازی آمد. در ابتدا تصور می شد یکی از تولیدکنندگان ماشین آلات راهسازی که در اروپا فعالیت اقتصادی داشت، برنده این مزایده باشد. اما صلاحیت این صنعتگر به دلیل دوتابعیتی بودن رد شد. با خروج مهم ترین گزینه خریداری هیکو، شرکت واگن سازی کوثر برنده مزایده شد و پس از کش و قوسی یک ماهه و یک بار ابطال معامله به دلیل پرداخت نکردن پول و سپس توافق پشت درهای بسته، مدیریت هیکو را در اختیار گرفت. علی اصغر عطاریان، سرمایه دار اصفهانی که مالک شرکت هایی مانند مبارز و صندوق نسوزکاوه نیز بود، حالا به واسطه شرکت واگن سازی کوثر صاحب شرکت هیکو شده بود. عطاریان که سابقه فعالیت در جهاد سازندگی سیستان و بلوچستان را نیز داشت، در ابتدای شروع به کار در هیکو، رفیعی، مدیرعامل باسابقه هیکو را در مقام خود ابقا و بیژن نامداریزنگنه، وزیر پیشین نفت را رئیس هیئت مدیره هیکو کرد. یکی از مدیران وقت اراک درباره این واگذاری می گوید: «این واگذاری از همان ابتدا حاشیه هایی داشت؛ از یک طرف سهام این شرکت را ۲۴ میلیارد تومان قیمت گذاری کردند که شاید ارزش زمین های این کارخانه هم نبود. همان طور که می دانید هیکو ۱۲۰ هکتار زمین در بهترین نقطه شهر اراک دارد و به جز آن، چند ملک دیگر در شهرک صنعتی اراک و تهران نیز متعلق به هیکو است. در خود این شرکت خطوط تولیدی ای وجود دارد که نمونه ای در خاورمیانه ندارند و ارزش برخی از دستگاه هایی که هیکو دارد، بیشتر از ارزش کل برخی از شرکت های دیگر استان مرکزی است. خریدار شرکت در نهایت چیزی بین ۲۰ تا ۳۵ میلیارد تومان پول پرداخت کرد و دیگر هیچ تصور کنید شرکتی با این عظمت را به این قیمت فروختند». یکی از مدیران وقت هیکو نیز در همین باره می گوید: «کسانی که هیکو را گرفتند، واقعا با کاری که این شرکت می کرد بیگانه بودند. خود عطاریان همان روز اولی که به شرکت آمد، در مسجد هیکو و در جمع کارگران گفت من چند شرکت داشته ام، اما هیچ کدام به بزرگی هیکو نبوده اند. چند مشاور هم داشت که رابطه خیلی خوبی با دولت احمدی نژاد داشتند. بعضی از آنها هم بعدها در دولت سمت هایی گرفتند. در این زمان دو، سه ضربه مهم و کاری به هیکو وارد شد که کمر هیکو را شکست.

آغاز عملیات ساخت فونداسیون کارخانه کنسانتره تیتانیوم

مجری طرح تیتانیوم کهنوج از آغاز عملیات ساخت بخش فونداسیون کارخانه کنسانتره این طرح خبر داد. شعار سال: بهروز رادفر با بیان این مطلب اظهار داشت: طرح تیتانیوم کهنوج از ۲ بخش کنسانتره (با ظرفیت ۱۳۰ هزار تن) و سرباره (با ظرفیت ۷۰ هزار تن) تشکیل شده است که بخش کنسانتره، تا پایان سال ۹۸ وارد مدار راه اندازی خواهد شد. در حال حاضر کارخانه کنسانتره در مرحله فونداسیون است و بخش مهندسی پایه آن، حدود ۷۰ درصد پیشرفت دارد. وی ادامه داد: مناقصه پروژه سنگ شکن به اتمام رسیده و تجهیز کارگاه آن در سال جاری انجام می شود. پست برق نیز آماده برگزاری مناقصه است. پروژه سیل بند و دیوار پیرامونی هم به طور کامل انجام شده است. مجری طرح تیتانیوم کهنوج با اشاره به میزان سرمایه گذاری این طرح گفت: برای اجرای کل این طرح، ۶۰۰ میلیارد تومان سرمایه گذاری نیاز است که ایمیدرو تاکنون حدود ۶۰ میلیارد تومان از منابع داخلی سازمان هزینه کرده است. وی ادامه داد: با بهره برداری کامل طرح یاد شده، حدود ۵۰۰ نفر به طور مستقیم به کار مشغول خواهند شد. مجری طرح تیتانیوم کهنوج خاطر نشان کرد: اکتشافات تکمیلی بخش معدن نیز در مرحله برگزاری مناقصه مجدد قرار دارد. سایت شعار سال، با اندکی تلخیص و اضافات برگرفته از سایت خبری ماین نیوز، تاریخ انتشار ۱ خرداد ۹۷، کد مطلب: ۴۳۷۷۴، ..



در آیین معارفه مدیر جدید آموزش، پژوهش و فناوری ایمیدرو مطرح شد

ایمیدرو، سرآمد سازمان‌های دولتی در سیاست‌های اقتصاد مقاومتی

معاون برنامه‌ریزی و توانمندی ایمیدرو گفت: موفقیت یک مجموعه سازمانی، به کل افراد آن وابسته است. به گزارش روابط عمومی سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران، امیر خرمی‌شاد در آیین معارفه سرپرست مدیر آموزش، پژوهش و فناوری ایمیدرو ضمن بیان این مطلب اظهار کرد: عقل جمعی همواره بهتر از عقل فردی در پیشبرد کارها عمل می‌کند و خوشبختانه این روند در مجموعه آموزش و پژوهش ایمیدرو در سال‌های اخیر در جریان بوده است؛ به طوری که آقای سیاسی‌راد به عنوان فردی متواضع، مردم‌دار و دارای ارتباط مطلوب با اعضای سازمان، در کنار همکاران پرتلاش خود، امور را انجام می‌داد.

وی ادامه داد: بخش آموزش، پژوهش و فناوری غیر از حوزه روابط عمومی به دلیل گستردگی کار و ارتباطات موجود، ویرین سازمان است. با توجه به اینکه معتقد بودیم فردی که مدیر این حوزه می‌شود نمی‌تواند همه تخصص‌های لازم را داشته باشد، پیشنهاد دادم از متخصصان این حوزه در بیرون سازمان استفاده شود که خوشبختانه انجام شد و نتیجه مطلوبی داد، امیدوارم در دوره جدید نیز این روند ادامه یابد.

معاون برنامه‌ریزی و توانمندی ایمیدرو بیان کرد: امیدواریم در دوره جدید، اقدامات ارزنده‌ای در حوزه آموزش، پژوهش و فناوری انجام شود و همکاران در حد توان برای ارتقای سازمان به مدیریت جدید کمک کنند.

■ لزوم ادامه برنامه‌های حمایتی و توانمندسازی در حوزه آموزش

شمس‌الدین سیاسی‌راد، مدیر پیشین آموزش، پژوهش و فناوری ایمیدرو در این آیین ضمن قدردانی از اعتماد و حمایت ریاست هیات عامل، معاونان، مدیران و کارشناسان مدیریت آموزش، پژوهش و فناوری ایمیدرو در ۴ سال دوره تصدی این مسئولیت، گفت: سرمایه اصلی ایمیدرو، دانش و کیفیت منابع

انسانی و فرهنگ مطلوب سازمانی آن است. هر چند در حوزه آموزش، پژوهش و فناوری ایمیدرو در ۲مقیاس سازمانی و بخشی، اقدامات مطلوب و ماندگاری شده است، اما تا رسیدن به موقعیت مطلوب و نقطه ایده‌آل، هنوز راه درازی در پیش است. وی ادامه داد: در دوره یادشده برای توسعه زیرساخت‌های سخت‌افزاری و نرم‌افزاری پژوهش و توسعه فناوری، بهبود بهره‌وری و تعالی سازمانی، مدیریت دانش و آموزش‌های سازمانی و بخشی، آموزش ویژه بخش خصوصی به ویژه استفاده از فرصت‌های آموزشی بین‌المللی با اولویت ایمنی و بهداشت حرفه‌ای معدنکاری و زمین‌شناسی اقتصادی و مهندسی اکتشاف، اقدامات جدید و مفیدی انجام شد. سیاسی‌راد با اشاره به دستاوردهای ایمیدرو در حوزه آموزش، پژوهش و فناوری در ۴ سال گذشته، تصریح کرد: توسعه تعاملات و شبکه‌سازی در بخش عرضه خدمات آموزشی و پژوهشی، فرهنگ‌سازی و تحریک تقاضا و افزایش تعاملات نهادینه و پایدار با دانشگاه‌های شاخص از جمله این دستاوردهاست. مدیر پیشین آموزش، پژوهش و فناوری ایمیدرو خاطرنشان کرد: بی‌تردید امروز ایمیدرو را می‌توان سرآمد سازمان‌های دولتی در پیگیری تکالیف مطرح در سیاست‌های اقتصاد مقاومتی در حوزه مأموریت دانش‌بنیانی اقتصاد و بهبود بهره‌وری منابع انسانی و سرمایه‌گذاری در پژوهش‌های توسعه‌ای و کاربردی دانست. وی افزود: برای توسعه این حوزه، ادامه برنامه‌های حمایتی و توانمندسازی ایمیدرو در حوزه آموزش و تحقیق و توسعه بنگاه‌های غیردولتی ضروری است.

■ تلاش برای توسعه آموزش و پژوهش

ملاطاهری، سرپرست مدیریت آموزش، پژوهش و فناوری ایمیدرو در این آیین گفت: در بسیاری از موفقیت‌های مرکز تحقیقات فرآوری مواد معدنی ایران، آقایان خرمی‌شاد و سیاسی‌راد منشأ اثر بودند. وی ادامه داد: امیدواریم بتوانیم در کنار همکاران موانع را برداریم و حوزه آموزش، پژوهش و فناوری را توسعه دهیم.

امضای قرارداد ساخت ترمینال تمام مکانیزه مواد معدنی

قرارداد ساخت ترمینال تمام مکانیزه مواد معدنی با حضور رییس هیات عامل ایمیدرو، بین سازمان بنادر و دریانوردی سیستان و بلوچستان و یک شرکت خصوصی امضا شد. آیین امضای قرارداد ترمینال تمام مکانیزه مواد معدنی و همچنین تفاهمنامه ساخت و بهره‌برداری از کارخانه تصفیه شکر در بندر شهید بهشتی چابهار برگزار شد. این پایانه صادراتی با هدف ایجاد ۱۵ میلیون تن ظرفیت حمل و بارگیری ساخته خواهد شد. ارزش سرمایه‌گذاری این طرح در بندر شهید بهشتی چابهار ۲ هزار و ۸۰۰ میلیارد ریال است که توسط یک شرکت داخلی انجام می‌شود. اشتغال‌زایی طرح پایانه تمام مکانیزه مواد معدنی ۷۵ نفر به‌طور مستقیم و ۱۷۵ نفر به صورت غیرمستقیم است. طبق پیش‌بینی انجام شده فاز نخست این طرح در مدت ۲۴ ماه ساخته خواهد شد. ۱۳ هکتار زمین به این پروژه اختصاص می‌یابد و تجهیزات این طرح شامل واگن تیپلر، بلت کانوایر، ریکلایمر، استاکر، شیب لودر و شیب آنلودر است. رییس هیات عامل ایمیدرو در این مراسم گفت: طرح کارخانه فولاد مکران چابهار با ظرفیت ۱,۶ میلیون تن در حال ساخت است. کرباسیان ادامه داد: ما طرح‌های توسعه متعددی در چابهار در برنامه‌ریزی داشته‌ایم که اگر مسوولان همکاری کنند در آینده اجرایی می‌شود. وی افزود: یکی از آنها پروژه فولادی است که شرکت‌های معتبری همچون فولاد مبارکه، گل‌گهر، توسعه معادن و فلزات و چادرملو و مطالعه آن را با هدف ایجاد ۱۰ میلیون تن ظرفیت تولید فولاد شروع کرده‌اند. کرباسیان با بیان اینکه شرکتی جدید برای این هدف در دست تأسیس است، گفت: مطالعه این طرح عظیم به یک شرکت بین‌المللی سپرده شده است. از منظر ما چابهار یک نقطه‌ی مهم برای بخش معدن و صنایع معدنی محسوب می‌شود و در چابهار برای مواد معدنی دیگر در زنجیره فولاد نیز برنامه‌های توسعه‌ی داریم.

معادن و صنایع معدنی در روزنامه ها

مرکز آمار ایران گزارش داد

افزایش ۷,۷ درصدی شاخص قیمت معادن در سال گذشته

بخش صنعت

همچنین، شاخص قیمت تولیدکننده بخش صنعت، در فصل زمستان ۱۳۹۶، با ۵,۴ درصد افزایش نسبت به شاخص فصل قبل به عدد ۲۵۳,۶ رسید. شاخص این بخش در فصل موردبررسی نسبت به شاخص فصل مشابه سال قبل، ۲۱,۳ درصد افزایش نشان می‌دهد.

سابقه بررسی قیمت‌ها و محاسبه شاخص‌های ذی‌ربط کشور در حال حاضر توسط بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران و مرکز آمار ایران انجام می‌گیرد. شاخص قیمت تولیدکننده، متوسط قیمت کالاها و خدماتی است که بنگاه‌ها به ازای تولید کالا و خدمات دریافت می‌کنند.

گفتنی است محاسبه این شاخص، از سال ۱۳۶۹ توسط بانک مرکزی آغاز شد و از مهم‌ترین موارد استفاده این شاخص نشان دادن زود هنگام روند تورم و استفاده از آن در محاسبات ملی برای تعدیل قیمت‌های جاری به ثابت است.

عصر اقتصاد

مرکز آمار ایران، نتایج شاخص قیمت تولیدکننده کل کشور و بخش‌های اصلی و اختصاصی، در فصل زمستان ۱۳۹۶ نشان می‌دهد: شاخص کل قیمت تولیدکننده در فصل زمستان ۱۳۹۶ به عدد ۷,۲۵۱ رسید که نسبت به شاخص فصل قبل ۳,۷ درصد و نسبت به شاخص فصل مشابه سال ۱۳۹۵، ۱۷,۳ درصد افزایش داشته است.

بخش معدن

این گزارش می‌افزاید، شاخص قیمت تولیدکننده بخش معدن، در فصل زمستان ۱۳۹۶، با ۷,۷ درصد افزایش نسبت به شاخص فصل قبل و ۲۴,۴ درصد افزایش نسبت به شاخص فصل مشابه سال قبل، به عدد ۲۵۲,۷ رسید. در فصل موردبررسی بخش "استخراج کانه‌های فلزی" بیش‌ترین تأثیر را برافزایش ۷,۷ درصدی شاخص قیمت بخش معدن داشته است.

تولیدکنندگان ورق آلومینیومی مطرح کردند

تعامل زنجیره، راه نجات صنایع پایین دست آلومینیوم

صادراتی، خواهان بیشتری دارد، عنوان کرد: با قاطعیت می توانم ادعا کنم که در صنایع پایین دست حدود ۵ هزار تن ظرفیت خالی داریم که اگر مواد اولیه را با قیمت و شرایط مناسب در اختیار داشته باشند، قادرند تمام محصول خود را صادر کنند. صنایع پایین دست، مشتری و درخواست زیادی دارند اما چون مواد اولیه برای آنها گران تمام می شود قادر به صادرات نیستند. خام فروشی کار ساده ای است و با وجود اینکه مشتری همیشه وجود دارد اما صنایع پایین دست برای به دست آوردن مشتری باید در نمایشگاه های خارجی شرکت کنند و همواره نماینده خارجی داشته باشند. وی در ادامه یادآور شد: برای مثال اگر مشتری خارجی به دلیل قیمت، از پایین دست خریدار نمی کند، اعلام می کند که با چه تناژ و چه قیمتی از چین خرید کرده است. آیا در بالادست هم به همین سبک و سیاق کار می شود؟ تولیدی که تنها به دلیل تعهد برای مواد اولیه باشد چگونه تولیدی به شمار می رود؟ در این صورت بهتر است اصلا تولیدی انجام نشود.

تعامل زنجیره

این تولیدکننده صنایع پایین دست آلومینیوم در برابر این پرسش که «آیا بهتر نیست اجزای کل زنجیره با یکدیگر تعامل داشته باشند؟» عنوان کرد: وزارت صنعت، معدن و تجارت باید متولی هماهنگی بین امور بالادست و پایین دست صنعت آلومینیوم باشد تا بین حلقه های زنجیره هماهنگی به وجود آید. در زمینه تامین نقدینگی نیز بانک ها باید ورود پیدا کنند چرا که ما به ال سی داخلی به شدت نیاز داریم تا پول را بانک ها پرداخت کنند تا جنس به دست تولیدکننده برسد و سپس تولیدکننده در یک فرصت ۳ تا ۵ ماهه شروع به تسویه وجه با بانک کند. در این صورت، هم به صنایع پایین دست کمک می شود و هم به صنایع بالادست. بابایی تاکید کرد: این تعامل باید انجام شود نه اینکه صنعت بالادستی بخواهد به صورت بالادستی با ما رفتار کند؛ به این شکل که هر زمان من تمایل دارم صادرات انجام دهم و به صورت اجباری در بورس عرضه کنم!

تولیدکنندگان صنایع پایین دست آلومینیوم همواره از کمبود مواد اولیه گلایه دارند؛ موضوعی که سبب شده است هزینه های این تولیدکنندگان، افزایش و قدرت رقابت پذیری آنها کاهش یابد، در حالی که تولیدکنندگان شمش در داخل علاوه بر صادرات می توانند تیز این صنایع پایین دست را تامین کنند.

مواد اولیه نداریم

در باره تامین مواد اولیه صنایع پایین دست صنعت آلومینیوم، امیرحسین بابایی کارشناس آلومینیوم در گفت و گو با **صنعت** اظهار کرد: یکی از مباحث مهم مطرح شده در حوزه پایین دست آلومینیوم، تهیه مواد اولیه است چرا که تامین کنندگان مواد اولیه که همان تولیدکنندگان شمش آلومینیوم هستند اقدام به صادرات می کنند و در حقیقت به نوعی دست به خام فروشی می زنند. آنها با ادعای اینکه گران تر می فروشند خام فروشی می کنند اما براساس آمار گمرک حتی شمش را ارزان تر می فروشند. بابایی در ادامه خاطر نشان کرد: به عبارت دیگر، این شرکت ها حاضر نیستند شمش را به صنایع پایین دست حتی گران تر بفروشند اما حاضرند با قیمت پایین تر اما به صورت نقدی، محصول شان را به فروش برسانند. حتی گزارش شده است که زیر قیمت ال ام ای، شمش را می فروشند. وی در پاسخ به این ادعا که «صنایع بالادست مدعی هستند ما مواد اولیه را وارد کرده و در ازای آن شمش صادر می کنیم، از این رو باید به تعهد خود در قبال صادرات پایبند باشیم» گفت: ما هم می توانیم با تشکیل یک زنجیره، نیاز آنها را در زمینه تامین مواد اولیه تامین کنیم یعنی می توانیم با گرفتن شمش از آنها و تبدیل آن به ورق، تعهدشان را در زمینه صادرات تامین کنیم یا با عقد تفاهمنامه ای در قوانین گمرکی، صادرات را انجام دهیم. این کارشناس آلومینیوم ادامه داد: صنایع بالادست مدعی هستند که مواد اولیه شان مانند کک گران شده است، به همین دلیل قیمت تمام شده آنها افزایش می یابد. بابایی در برابر این ادعا که صادرات شمش در بازارهای هدف

ندارد، یک دلال خریداری می‌کند و تولیدکننده واقعی مجبور می‌شود با قیمت بالاتر آن را با شرایط بخرد. این عوامل سبب گران شدن هزینه تولید و در نهایت صادرات می‌شوند، در حالی که باید تلاش کنیم ذره ذره هزینه تولید را کاهش دهیم. این تولیدکننده صنعت پایین دست آلومینیوم در پایان پیشنهاد کرد: کمترین خواسته ما این است که راه تامین مواد اولیه آسان تر شود. کل اجزای زنجیره باید با هم تعامل کرده و وزارت صنعت، معدن و تجارت و بانک مرکزی نیز زمینه ایجاد این تعامل را ایجاد کنند تا حمایت به شکل تسهیلات برای بخش خصوصی پایین دست مهیا شده و وام‌های با نرخ پایین داده و جایزه صادراتی بیشتری ارائه شود.

□ قیمت‌های سر به هوا

حسین شیرازی، فعال صنعت آلومینیوم نیز درباره قیمت محصولات صنایع پایین دست و تولید فویل آلومینیوم در گفت‌وگو با **ارزنامه** عنوان کرد: در حال حاضر یکی از مهم‌ترین مشکلات ما که در صنایع پایین دست آلومینیوم قرار گرفته‌ایم، نوسان نرخ شمش آلومینیوم است زیرا از ابتدای سال تاکنون نرخ شمش تحت تاثیر نوسان نرخ ارز و دلار قرار دارد که این نوسان، بسیاری از مشتریان را در حالت انتظار قرار داده و بسیاری از تولیدکنندگان نیز برای تولید در تردید قرار گرفته‌اند. شیرازی در پاسخ به این پرسش که آیا در تامین مواد اولیه با مشکل روبه‌رو نیستید، گفت: ما ورق و رول آلومینیوم را از کارخانه‌های موجود در کشور خریداری می‌کنیم و در این زمینه با مشکل ویژه‌ای روبه‌رو نیستیم. شیرازی در پاسخ به این پرسش که تقاضای بازار در صنعت پایین دست آلومینیوم در حال حاضر چگونه است، عنوان کرد: تقاضا در بازار به نسبت خوب است و کمبود ورق وجود ندارد. مهم‌ترین مشکل کنونی، قیمت است چراکه به دلیل مشخص نبودن روند قیمت‌ها در بازار، مشتری‌ها به اندازه نیاز کوتاه‌مدت خرید می‌کنند. در چند وقت گذشته، نرخ مواد اولیه به شدت تحت تاثیر دلار قرار گرفت و نوسان آن می‌تواند این صنعت ما را متاثر کند.



ارزش‌افزوده‌ای که ورق آلومینیوم ایجاد می‌کند بین ۲ تا ۳ برابر ارزش‌افزوده‌ای است که شمش آلومینیوم تولید می‌کند، پس عقل سلیم حکم می‌کند زنجیره تولید ادامه پیدا کند

ایجاد می‌کند بین ۲ تا ۳ برابر ارزش‌افزوده‌ای است که شمش آلومینیوم تولید می‌کند، پس عقل سلیم حکم می‌کند تا جایی که امکان دارد زنجیره تولید ادامه پیدا کند و بعد به فروش برسانیم و صادرات انجام دهیم. حتی ورق آلومینیوم را نیز باید فرآوری کرد و به پایین دست‌تر آن برد اما صادرات شمش در حقیقت نوعی خام‌فروشی به شمار می‌رود، البته در همه جای دنیا شمش صادر می‌کنند اما چراغی که به خانه رواست به مسجد حرام است. وی در ادامه به موضوع دلال‌بازی نیز اشاره کرد و گفت: موضوع دیگر دلال‌بازی است چراکه همین شمش آلومینیوم را که در بورس کالا عرضه می‌شود و پایین دست توان خرید نقدی آن را

وی در برابر این موضوع که صنایع بالادست مدعی هستند ما در بورس عرضه می‌کنیم اما خریدار نیست، عنوان کرد: قیمت‌های عرضه شده در بورس بالاتر است. باید روح و فکر جدیدی ایجاد شود تا این صنعت نجات یابد. این کارشناس آلومینیوم ادامه داد: البته قرار است آلومینیوم جنوب در سال جاری یا سال آینده، وارد مدار تولید شود. امیدواریم این واحد نیز به یک صادرکننده صرف تبدیل نشود، تولید شمش آلومینیوم در ایران با قیمت مناسب می‌تواند صنایع پایین دست را پوشش دهد و مازاد آن هم صادر شود. بابایی با اشاره به ارزش‌افزوده‌ای که صنایع پایین دست ایجاد می‌کنند، خاطر نشان کرد: ارزش‌افزوده‌ای که ورق آلومینیوم

ضرورت چاره اندیشی برای ماشین آلات مستهلک معدنی؛

از تهدیدهای خارجی فرصت ایجاد کنیم

روشنک حاجی بیگی

خروج آمریکا از برجام را مانعی برای نوسازی ماشین آلات این حوزه نمی‌شناسد.

فرید دهقانی، مدیرعامل صندوق سرمایه‌گذاری بیمه فعالیت‌های معدنی در پاسخ به سوال خبرنگار عصر اقتصاد مبنی بر تاثیر خروج آمریکا از برجام برای این صنعت گفت: این اثرگذاری خیلی قابل توجه نیست.

وی تاکید کرد: ماشین آلات وارداتی کشور، ژاپنی، چینی، روسی و سوئدی است. بخش معدن جزو معدود بخشی‌هایی بود که در ارتباط با تحریم‌ها آسیب ندید و مزیت ذاتی در معدن سبب این موضوع شده است.

دهقانی بابیان اینکه با توجه به تصمیم‌های اخذ شده در دولت‌های اروپایی، به نظر می‌رسد در انجام معاملات با شرکت‌های اروپایی مشکلی ایجاد نخواهد شد، افزود: در اوج دوران تحریم نیز صادرات مواد معدنی کاهش پیدا نکرد.

ماشین آلات معدنی را داخلی‌سازی کنیم

وی در پایان با تاکید بر اینکه می‌توان در شرایط ناشی از تحریم‌ها در ارتباط با ماشین‌آلات و تجهیزات معدنی، در داخل فرصت ایجاد کرد، افزود: در صورتی که واردات ماشین‌آلات معدنی سخت است، در داخل تولید کنیم و با رفع سوء مدیریت‌ها و موانع می‌توانیم با اتحاد و انسجام ملی گام‌های مؤثری در جهت افزایش کیفی تولیدات داخلی برداریم. بدیهی است نوسازی ماشین‌آلات معدنی در افزایش بهره‌وری مؤثر بوده و عدم تأثیرگذاری برجام بر آن می‌تواند برای این حوزه امیدوارکننده باشد. همچنین در این خصوص نمایندگان شرکت «ولوو» سوئد مدل همکاری ۲۰۰ میلیون یورپی برای تأمین برخی ماشین‌آلات معدنی را به معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت کشور ارائه کرده‌اند.

بابیان اینکه با توجه به فتاوری پیچیده و زمان‌بر بودن ساخت این ماشین‌آلات نیازی به ساخت داخلی آن‌ها وجود ندارد، گفت: رقابت با شرکت‌های جهانی در حوزه ساخت این نوع ماشین‌آلات منطقی نیست. وی ادامه داد: در راستای حل این مسئله و نوسازی ماشین‌آلات معدنی باید وزارت صنعت، معدن و تجارت از طریق مذاکره و اخذ مجوزهای لازم در راستای واردات آن گام بردارد.

پیشنهاد اجاره ماشین‌آلات معدنی از کشورهای دوست

حسینی صدر یکی دیگر از اقدامات لازم در راستای نوسازی ماشین‌آلات معدنی را در صورت عدم پاسخگویی راه‌حل دیپلماتیک اجازه این ماشین‌آلات از سایر کشورها عنوان کرد و گفت: در صورت عدم پاسخگویی گفتگوی دیپلماتیک و واردات ماشین‌آلات با کاربری‌های خاص، می‌توان برخی ماشین‌آلات معدنی را به صورت اجاره‌ای از کشورهای همسایه وارد کرد.

نماینده ادوار هشتم و نهم مجلس گفت: تجار ایرانی می‌توانند با اخذ و ایجاد دفتر نمایندگی از شرکت‌های بین‌المللی سازنده ماشین‌آلات معدنی، در ترکیه و عراق پس از هماهنگی با گمرک آن‌ها را وارد ایران کنند.

وی در پایان سخنان خود بابیان اینکه تحریم‌ها نباید منجر به رفتارهای انفعالی شود، افزود: مسئولین باید در وزارت صنایع، ستاد مقابله با تحریم را تشکیل دهند و چاره‌اندیشی در این خصوص برای تمامی صنایعی که احتمال بروز مشکل برایشان وجود دارد، صورت گیرد تا کمترین میزان آسیب به بدنه صنعت کشور وارد شود.

مزیت ذاتی در معدن مانع آسیب‌پذیری از تحریم‌ها

در خصوص نوسازی ماشین‌آلات معدنی اما مدیرعامل صندوق سرمایه‌گذاری بیمه فعالیت‌های معدنی نظر دیگری داشته و

تعداد معادن فعال در کشور با توجه به اینکه ایران را دروازه معدن غرب آسیا می‌نامند، اندک است. ایران در منطقه‌ای واقع شده که کشورهای اطراف آن مانند ترکیه، عربستان و کشورهای حوزه خلیج فارس، با توجه به آهنگ رشد و توسعه اقتصادی به منابع معدنی نیاز دارند. این در حالی است که این کشورها از نظر ذخایر معدنی بسیار فقیر بوده و با وجود سرمایه‌گذاری‌های انجام شده در صناعی مانند فولاد و نیاز این کشورها به تأمین مواد اولیه این صنایع، ایران می‌تواند به عنوان منبع مناسبی برای تأمین نیازهای رو به افزایش این کشورها محسوب شود.

ایران با ۱۸ درصد منابع گاز و ۹ درصد منابع نفت، موقعیت منحصر به فردی برای تأمین انرژی فعالیت‌های معدنی به خصوص در بخش فرآوری و فلزات در بین کشورهای معدنی دنیا دارد و قیمت انرژی در ایران، با توجه به منابع عمده بعضاً تا ۵۰ درصد قیمت جهانی است و این مزیت شرایطی را به جهت حضور شرکت‌های بزرگ خارجی به وجود آورده تا عملیات مرتبط با معدن را با قیمت تمام شده مناسب انجام و به بازارهای منطقه صادر کنند. در این بین، مسئله حائز اهمیت در بهره‌برداری از معدن، استفاده از تجهیزات و ماشین‌آلات فرسوده و تاریخ مصرف گذشته است که بر کاهش میزان بهره‌وری از معدن کشور تأثیر گذاشته است.

مؤید حسینی صدر عضو کمیسیون صنایع و معدن ادوار هشتم و نهم مجلس شورای اسلامی در گفت‌وگو با عصر اقتصاد در خصوص وضعیت ماشین‌آلات معدنی

افزایش نرخ ارز آینده صنایع معدنی را به خطومی اندازد

مسئولیت دولت و مجلس در تعطیلی معادن

آن توجه شود. به گفته رییس کمیته بانوان معدنکار خانه معدن ایران شرایط فعلی برای پیمانکاران و تولیدکنندگان در حوزه معدن و صنایع وابسته خیلی ناگوار است. مشابه این شرایط در سال ۹۲ نیز اتفاق افتاد ولی اکنون با تداوم شرایط موجود می توان اذعان داشت که در حال حاضر به مراتب اوضاع معدن و صنایع وابسته بسیار وخیم تر از سال ۹۲ است. شهناز نوایی، رییس کمیته بانوان معدنکار خانه معدن ایران با بیان اینکه عوامل مختلفی از سیاست های صادرات و واردات گرفته تا مشکلات مدیریتی به خصوص در راس سیاست گذاری حوزه معدن چشم انداز خوشایندی را برای این بخش در آینده پیش روی ما نمی گذارد، معتقد است که این احتمال وجود دارد در صورت وضع موجود تا ۳۰ درصد معادن کوچک تعطیل شوند. وی ادامه داد: بخش خصوصی نشست هایی را با دولت دارد و همچنین قوانینی در مجلس شورای اسلامی به تصویب می رسد ولی هیچ یک از این موارد نتوانسته درد معدنکاران را درمان کند. از این رو تصمیمات یک شبه سم مهلکی برای حوزه معدن است. از سوی دیگر معادنی وجود دارند که شاید بخش عمده معدن کشور را به لحاظ عددی تشکیل دهند و آن معادن کوچک و متوسط هستند که به نظر می رسد از قیمت ارز متاثر شده و در مواردی حتی کارشان به تعطیلی کشیده است. وی گفت مسوول مستقیم تعطیلی هایی که در معدن اتفاق خواهد افتاد و بیکاری هایی که به وجود خواهد آمد دولت و مجلس متفقا مسوول هستند، چراکه هر دو می توانند از این مساله

«جهان صنعت»- رشد هرروزه دولت با وجود برنامه های اعلام شده و افزایش تولی گری آن نتیجه ای جز دستوری شدن فاکتورهای اقتصادی و تغییرات سریع فضای کسب و کار در حوزه قوانین و مقررات نخواهد داشت. همواره در فضای اقتصادی کشور شاهد بوده ایم که در دوره چهارساله نخست دولت ها، برای کسب رای و مشروعیت با تمام توان سعی در ثبات قیمت ارز و عدم تعدیل آن داشته اند که این مورد موجب انباشت میل نرخ ارز برای جبران فاصله تورم داخلی و بین المللی می شود. نهایتا در چهار سال دوم و نبود توان و انگیزه برای حفظ قیمت دستوری، پرش قیمت ها را در بازار ارز و ایجاد جو نامساعد اقتصادی شاهد هستیم. همچنین در حال حاضر و با توجه به اختیارات وسیع متولیان دولتی، تغییرات مدیریتی بیش از آن که تصمیماتی اداری و سازمانی باشند، به دلیل اختلاف سلیقه مدیران، تصمیم هایی اقتصادی و اثرگذار بر فضای کسب و کار و مختل کننده ثبات اقتصادی هستند. توجه کافی به بخش خصوصی، استفاده از مدل های واگذاری مدیریت به عنوان روشی کارا در فرآیند خصوصی سازی، ارتباط و نظرخواهی موثر از فعالان و تشکل های اقتصادی و توسعه شفافیت از نیازهای اساسی و فوری فضای معدنی کشور است.

■ تعطیلی معادن کلید خورد

با وجود اینکه تصور می شد بخش معدن از جمله حوزه هایی باشد که از افزایش قیمت دلار سود می برد و فعالان این حوزه از این موضوع استقبال می کنند اما روی دیگری از این سکه نیز وجود دارد که باید به



مثبت اقتصادی باشد، تعدیل ملایم نرخ ارز و جلوگیری از پرش‌های قیمتی و نهایتاً اعطای تضامین عدم تغییر شرایط در آن دسته از فاکتورهای اقتصادی که به شکل مستقیم ماحصل رفتار سیاستگذار است از اقداماتی است که لازمه رشد مستر اقتصادی در حوزه معدن و صنایع معدنی به عنوان بخش دارای مزیت اقتصاد ایران و جایگزین حوزه نفت است. شکوری اعلام کرد: این دو عامل سبب می‌شود فعال معدنی با بیشترین ریسک در مقابل نوسانات بازاری مواجه شود. رییس کمیسیون معدن و صنایع معدنی اتاق ایران ادامه داد: نبود نرخ مشخص و در دسترس ارز و نوسانات پر دامنه آن، امکان حضور در بازار بین‌المللی را از فعال معدنی سلب کرده و ریسک آن را به شدت افزایش می‌دهد.

همچنین این معضل ممکن است در بلندمدت موجب از دست رفتن بازار صادراتی محصول معدنی و تصرف آن توسط رقبای منطقه‌ای شود. رییس کمیسیون معدن و صنایع معدنی اتاق ایران گفت: بالا رفتن نرخ ارز با آنکه مشوقی برای صادرکنندگان معدنی کشور است با توجه به نبود دسترسی به روش‌های تامین مالی به روز جهان موجب دشواری دسترسی فعال اقتصادی به ماشین‌آلات روز و کارآمد معدنی شده و همچنین از دیگر سو تعیین دستوری نرخ ارز در مقصداری پایین‌تر از نرخ تعادلی نیز مزیت‌های اقتصادی تولید را هدف قرار می‌دهد. وی گفت: در چنین شرایطی لازم است سیاستگذاران در کی واقعی از شرایط سخت کاری در فضای عدم ثبات متغیرهای اقتصادی داشته باشند.

■ فرصت‌سوزی نشود

با این شرایط در حالی که شرکت‌های اروپایی فعال در عرصه معدن و صنایع معدنی به دنبال راهی برای دور زدن تحریم‌های یکجانبه آمریکا بوده و تلاش می‌کنند با استفاده از قانون انسداد در ایران باقی بمانند نباید فرصت‌ها را از بین برد و برای حذف بازار بین‌المللی و حضور در این بازارها باید بخش‌های مختلف کشور با هم‌اندیشی و سیاستگذاری‌های صحیح بر مشکلات چیره شوند.

عملاً تمام برآوردهای اقتصادی طرح‌های معدنی بی‌ارزش شده است و این برآوردها باید در حوزه اقتصادی مجدداً بررسی شود. وی ادامه داد: معمولاً طرح‌های معدنی برآوردهای اقتصادی خود را برای سه تا چهار سال انجام می‌دهند و برای آن قیمت ماشین‌آلات، نیروی انسانی و... را محاسبه می‌کنند که با وضعیت فعلی عمر فنی این محاسبات به دو، سه ماه رسیده است.

■ چشم‌انداز معدن تاریکی نگذارد

بهرام شکوری، رییس کمیسیون معدن و صنایع معدنی اتاق ایران در رابطه با شرایط ارزی و وضعیت فعلی معدن پیشتر بیان کرد: کوچک‌ترین تغییری در نرخ ارز، هزینه‌های جاری یا قیمت محصول می‌تواند برنامه‌ریزی فعال معدنی را مختل و سرمایه‌گذاری بلندمدت وی را دستخوش آسیب کند. فعالیت در حوزه معدن و صنایع معدنی از دو حیث با دیگر صنایع متفاوت است. به گفته شکوری، تعیین نرخ ارز از طریق نیروهای بازاری و عرضه و تقاضا، تعمیق بازار ارز و رفع تقاضای سوداگری از آن که می‌تواند محصول ایجاد چشم‌انداز

جلوگیری کنند در حالی که تاکنون در این زمینه کم‌کاری صورت گرفته است. نوایی در ادامه با توجه به شرایط موجود در بخش معدن گفت: یکی از مشکلات اساسی معدن تامین ماشین‌آلات معدنی است به گونه‌ای که در پنج سال گذشته قیمت ماشین‌آلات راه‌سازی و معدنی شش تا هفت برابر افزایش پیدا کرده است و این رقم حتی با در نظر گرفتن حقوق ورودی و تعرفه‌های گمرکی از میزان تورم و افزایش نرخ ارز نیز بالاتر است. رییس کمیته بانوان معدنکار خانه معدن ایران با بیان اینکه تصمیمات یک‌شبه در حوزه ارزی این مشکلات را افزایش داده است، اظهار کرد: از نظر اقتصادی باید بگویم حتی نرخ ۴۲۰۰ تومان اعلام شده از سوی دولت برای دلار برای بخش معدن به خصوص تولیدکنندگان کوچک و متوسط زیاد است.

نوایی تصریح کرد: گلایه‌ای که در این حوزه وجود دارد نه از بابت تک‌نرخ شدن ارز یا مقدار افزایش صورت گرفته بلکه به خاطر اتخاذ تصمیم‌های یک‌شبه و افزایش قیمت‌های ناگهانی است، چراکه اکنون

«دنیای اقتصاد» روند فعالیت بازار فولاد طی هفته گذشته را بررسی کرد

عبور از تنگنا، شاید بعد از ماه رمضان

آزاد ایجاد و پتانسیل خرید را تضعیف کرد. از سوی دیگر جذابیت سفته بازی و واسطه گری هم با آغاز ماه رمضان و پس از پشت سر گذاشتن بازه نوسان قیمت فولاد تحت تاثیر نوسان نرخ ارز با محدودیت روبه‌رو شد. این روند در حالی صورت گرفته که حجم تولید در کشور پایین است؛ موضوعی که در ماه رمضان پایین تر هم آمده است. از سویی بارندگی‌ها هم افزایش پیدا کرده که باعث تشدید مشکلات حمل و نقل شده است. خروجی تمام این مسائل را می‌توان در چند عامل در هفته و هفته‌های گذشته دسته‌بندی کرد:

۱- موضوع اعتصاب کامیون‌داران؛ در واقع جرقه این موضوع را می‌توان در درجه اول و فارغ از مشکلات صنفی این قشر در کاهش حمل و نقل کالا در بازار تعریف کرد که فشارهای موجود را تشدید کرد.

۲- تأثیری که این اعتصاب داشت، اما در بازار فولاد به چه شیوه بوده است؟ در حال حاضر حمل و نقل آهن اسفنجی و شمش و نیز حمل و نقل محصولات نهایی مانند ورق و میلگرد با مشکل روبه‌رو شده و همین موضوع باعث می‌شود که یک شوک بزرگ به بازار وارد شود.

۳- با توجه به قرارگیری در ماه رمضان شرایط ممکن است تا حدی سخت تر شود، شرایط حال حاضر بازار فولاد را به نوعی می‌توان قرارگیری در شرایط تنگنا و تلاش برای عبور از این مرحله دانست، چرا که از جهات مختلفی تحت فشار است.

در شرایط حاضر هم موجودی انبارها کاهش یافته و هم حجم تولید تضعیف شده است، از سوی دیگر قرارگیری در ماه رمضان باعث شده است واقعیت‌های بازار به اندازه کافی خود را نشان ندهد، با توجه به این شرایط بعد از شب‌های اعیان تمام این موارد به یکباره سر باز خواهد کرد.

■ آزاد شدن انرژی بازار فولاد از دو سمت

به عقیده کارشناسان بازار فولاد با توجه به اینکه این محصول در بازارهای جهانی از لحاظ قیمتی تحت

دنیای اقتصاد - سارا جمگروی: بازار فولاد طی هفته گذشته با پشت سر گذاشتن هفته اول ماه رمضان، شاهد عوامل ریز و درشت و در عین حال تاثیر گذاری بود. طبق روال هر سال، ماه رمضان امسال هم با «ضعف تقاضا» و «کاهش حجم معاملات» در بازار فولاد روبه‌رو شد؛ از سوی دیگر با توجه به موج بارندگی‌ها در هفته‌های قبل که باعث شد بخشی از حمل و نقل با وقفه روبه‌رو شود، شرایط ضعف تقاضا عمیق تر و به نوعی زودتر شروع شد. یکی از خبرهای مهمی که فعالیت‌ها در بازار فولاد را طی هفته گذشته تحت الشعاع قرار داد، اعتصاب صنف کامیون‌داران بود. در واقع این اعتراض به دلیل اینکه بخش حمل و نقل در بازار فولاد را با ضعف مواجه کرد اگر ادامه دار می‌شد تبعات جبران ناپذیری را ایجاد می‌کرد. در این باره یکی از فعالان بازار فولاد به «دنیای اقتصاد» گفت: عدم فعالیت کامیون‌داران در پی اعتراض به مسائل صنفی از جمله بیمه، گران شدن قطعات یدکی و موضوع هزینه حمل باعث شد که علاوه بر مسائل داخلی حوزه فولاد، بخش صادرات فولاد نیز با مشکل روبه‌رو شود، به طوری که کشتی‌هایی در بندرهای مختلف منتظر بارگیری و صادرات فولاد به کشورهای مختلف بودند و این روند باعث ایجاد وقفه در کار صادرات فولاد در طی هفته گذشته شد. فرجام این اعتراضات به گزارش خبرگزاری تسنیم و به گفته رئیس اتحادیه حمل و نقل آن شد که کامیون‌داران به افزایش دوبرابری قیمت اقلام مورد نیاز از جمله لاستیک و روغن اعتراض داشتند، در این زمینه افزایش کرایه حمل بار تا سطح ۲۰ درصد برای جبران بخشی از گرانی‌ها و کم‌باری صورت گرفت.

■ اما و اگرهای ارزی و تاثیر پذیری فولادی

با توجه به اما و اگرهای نرخ ارز، قیمت فولاد در هفته‌های گذشته با افزایش مواجه شد ولی پس از طی چند هفته وارد فاز کاهشی شد که این روند رفت و برگشت قیمتی به نوعی یک فضای دلپره را در بازار

فشار بوده است و از سوی دیگر ماه رمضان در بازارهای جهانی و کشورهای اسلامی، غرب آسیا و شمال آفریقا تاثیر خود را گذاشته است این عقبگرد در این نواحی نیز قابل مشاهده است.

از سوی دیگر درست است که قیمت نفت در روزهای گذشته کاهش یافته است ولی هنوز هم قیمت بالایی محسوب می شود و این رشد قیمت نفت هنوز تاثیر خود را در بازارهای سنگ آهن و فولاد (در زمینه حمل و نقل و هزینه تولید) نگذاشته است. با توجه به این شرایط احتمالاً بعد از طی کردن ماه رمضان آزد شدن انرژی از دوسورا خواهیم داشت:

۱- آزد شدن انرژی بازارهای جهانی

۲- آزد شدن انرژی قیمت‌های بازار داخلی.

در خصوص نکته شماره دو، زمانی که واقعیت‌های بازار فولاد خودنمایی کنند، قیمت‌ها در سطوح فعلی نمی‌مانند و احتمال روبه‌رو شدن با یک شوک موقت در بازار دور از ذهن نیست، البته زمان این روبه‌رویی احتمالاً در اواخر ماه رمضان و مخصوصاً بعد از عید فطر باشد. در این باره اما به صراحت نمی‌توان صحبت کرد، چرا که در آینده هم سیگنال‌های تاثیرگذار دیگری خودنمایی می‌کنند، مثلاً اگر حجم تولید و حجم معاملات افزایش پیدا کند، حجم کالای حمل شده هم تقویت می‌شود، بنابراین رشد قیمت حمل و نقل ممکن است با رقابت منفی در میان اعضای همین صنف، یک فاز عقبگرد داشته باشد. از سوی دیگر به دلیل اینکه احتمال رشد حجم معاملات، تولید و حمل و نقل وجود دارد این موضوع ممکن است تاثیرات روی صنعت حمل و نقل را تا حدی کاهش دهد. در جمع‌بندی موضوعات و خبرهای مختلف در بازار فولاد باید گفت: با توجه به این شرایط و روشن‌تر شدن آینده بر جام و رابطه میان ایران و کشورهای اروپایی که از لحاظ روانی یک فاز جدید را برای بازار فولاد ایجاد می‌کند، قطعاً رشد حجم‌های تولید، مصرف و رشد حجم تجارت فولاد را در پیش خواهیم داشت که این موضوع می‌تواند به تقویت بنیادین بازار

فولاد در سه هفته آینده کمک کند. در این زمینه و در زمره این فشارها باید گفت از یکسو تولیدکننده نمی‌تواند شمش مورد نیازش را تامین کند و از سوی دیگر میلگرد تولید شده‌اش را بفروشد؛ این موضوع باعث می‌شود حجم تولیدش به شدت کاهش پیدا کند. از سوی دیگر اما و اگرهای دلار هم هنوز مرتفع نشده است، در این باره با اینکه دولت اعلام کرده که صرافی‌ها می‌توانند کار خود را از سر بگیرند ولی مشخص نیست که نرخ‌ها در کشور کشف می‌شود چه رقمی است.

■ صادرکنندگان فولاد چه می‌گویند؟

عدم وجود قانون روشن برای صادرکنندگان یکی از موضوعاتی است که این قشر بر آن تاکید دارند. در این رابطه یک صادرکننده محصولات فولادی به «دنیای اقتصاد» می‌گوید: «اگر قرار است به‌عنوان یک صادرکننده دست به صادرات بزنم، آیا این چرخه در خصوص واردات و یا استفاده از همان ارز که از طریق صادرات به دست آمده و تحویل سیستم نیما شده است کارآ خواهد بود؟

پاسخ خیر است، چرا که باید وارد یک فضای بوروکراتیک سخت‌شد. آیا آن کالایی که تولیدکننده قصد خرید آن را دارد جزو لیست واردات محسوب می‌شود که در ادامه بتوان از سیستم نیما استفاده کرد یا خیر؟ در واقع رویارویی با همین مسائل است که روند مبهمی را پیش روی فعالان، وارد و صادرکنندگان بازار فولاد قرار می‌دهد.»

فعالان و صادرکنندگان بازار فولاد بر این باورند که نباید در شرایطی که رئیس‌جمهور آمریکا از برجام خارج شده و قرار دادی را به‌صورت یکسویه لغو کرده است به گونه‌ای عمل کنیم که شرایط داخلی به‌نوعی روند خودتحریمی را برایمان ایجاد کند، در واقع نباید روندهای صادراتی از طریق سازو کار داخلی را به تعویق بیندازیم. در واقع موضوع «رونق صادرات فولاد» را با استفاده از هر اهرمی که می‌توانیم در دستور کار قرار دهیم.

في الثالث الأول من ۲۰۱۸ زيادة إنتاج إيران من الصلب الخام بنسبة ۲۷٪

ألف طن، وهو ما يمثل زيادة بنسبة ۲۷٪ مقارنة بنفس الفترة من العام الماضي. كما ارتفع إنتاج العالم من الصلب في أبريل ۲۰۱۸ بنسبة ۴٪ في المئة إلى ۱.۴۸ مليوناً و ۳۲۲ ألف طن مقارنة بنفس الفترة من العام الماضي، هذا الرقم كان ۱.۴۲ مليوناً و ۴۳۳ ألف طن في أبريل الماضي.

ووفقاً للاتحاد العالمي للصلب، فإن الدول الخمس الأولى المنتجة للصلب في العالم في الأشهر الأربعة الأولى من عام ۲۰۱۸، هي الصين بإنتاج ۲.۸۸ مليوناً و ۹۶۹ ألف طن، والهند بـ ۳.۵ مليوناً و ۳۸۱ ألف طن، واليابان بـ ۳.۵ مليوناً و ۱.۲۹ ألف طن، وروسيا بـ ۲.۳ مليوناً و ۷۹۷ ألف طن، وكوريا الجنوبية بـ ۲.۳ مليوناً و ۶۹۶ ألف طن.

في الأشهر الأربعة الأولى من هذا العام، أنتجت إيران ۱.۸ مليوناً و ۱۲۷ ألف طن من الصلب الخام، بزيادة ۲۷٪ في المائة عن العام الماضي، البالغ ۶ ملايين و ۳۶۹ ألف طن، وفقاً لما ذكره اتحاد الصلب العالمي. وأفاد مراسل وكالة أنباء الجمهورية الإسلامية (إرنا) أمس السبت، عن مؤسسة تطوير وتحديث صناعة التعدين الإيرانية (IMIDRO)، أنه وفقاً لاتحاد الصلب العالمي، فإن إنتاج إيران من الصلب الخام في أبريل ۲۰۱۸ ارتفع بنسبة ۲۷٪ ليصل إلى مليون و ۹۵۰ ألف طن، هذا الرقم كان مليوناً و ۷۳۵ ألف طن في نفس الفترة من العام الماضي. ووفقاً للتقرير، فإن إنتاج ۶.۴ بلداً لصناعة الفولاذ في العالم، بلغ خلال الأشهر الأربعة الأولى من هذا العام، ۵.۷۵ مليوناً و ۱.۵۵

زیادة إنتاج إيران من الصلب الخام بنسبة ۲۷٪



للصلب في العالم في الأشهر الأربعة الأولى من عام ۲۰۱۸، هي الصين بإنتاج ۲۸۸ مليوناً و ۹۶۹ ألف طن، والهند بـ ۲۵ مليوناً و ۳۸۱ ألف طن، واليابان بـ ۲۵ مليوناً و ۱۴۹ ألف طن، وروسيا بـ ۲۳ مليوناً و ۷۹۷ ألف طن، وكوريا الجنوبية بـ ۲۳ مليوناً و ۶۹۶ ألف طن.

طهران- ارناء- في الأشهر الأربعة الأولى من هذا العام، انتجت إيران ۱۸ مليوناً و ۱۲۷ ألف طن من الصلب الخام، بزيادة ۲۷,۶ في المائة عن العام الماضي، البالغ ۶ ملايين و ۳۶۹ ألف طن، وفقاً لما ذكره اتحاد الصلب العالمي. وأفادت مؤسسة تطوير وتحديث صناعة التعدين الإيرانية (IMIDRO) أنه وفقاً لاتحاد الصلب العالمي، فإن إنتاج إيران من الصلب الخام في أبريل ۲۰۱۸ ارتفع بنسبة ۱۲,۴٪ ليصل إلى مليون و ۹۵۰ ألف طن. هذا الرقم كان مليوناً و ۷۳۵ ألف طن في نفس الفترة من العام الماضي. ووفقاً للتقرير، فإن إنتاج ۶۴ بلدا لصناعة الفولاذ في العالم، بلغ خلال الأشهر الأربعة الأولى من هذا العام، ۵۷۵ مليوناً و ۱۵۵ ألف طن، وهو ما يمثل زيادة بنسبة ۴٪ مقارنة بنفس الفترة من العام الماضي.

كما ارتفع إنتاج العالم من الصلب في أبريل ۲۰۱۸ بنسبة ۴,۱ في المئة إلى ۱۴۸ مليوناً و ۳۲۲ ألف طن مقارنة لنفس الفترة من العام الماضي. هذا الرقم كان ۱۴۲ مليوناً و ۴۲۳ ألف طن في أبريل الماضي. وفقاً للاتحاد العالمي للصلب، فإن الدول الخمس الأولى المنتجة

معدن و صنایع معدنی در

خبرگزاری ها

پانا

ارتقای ظرفیت بندر شهید بهشتی چابهار به ۷۷ میلیون تن در سال / بهره برداری موقت از پایانه

بندری چابهار تا اواسط تیرماه / تبدیل بندر شهید بهشتی چابهار به یک بندر نسل سوم

زاهدان (پانا) - مدیرعامل سازمان بنادر و دریانوردی، اعلام کرد: در فاز ۴ توسعه ای بندر شهید بهشتی چابهار، ظرفیت این بندر به ۷۷ میلیون تن در سال ارتقا می یابد.

به گزارش روابط عمومی استانداری، محمد راستاد در آیین امضای قرارداد ترمینال تمام مکانیزه مواد معدنی و تفاهم نامه احداث و بهره برداری از کارخانه تصفیه شکر در بندر شهید بهشتی چابهار که ظهر امروز (چهارشنبه) در محل ساختمان سازمان بنادر و دریانوردی با حضور مهدی کرباسیان؛ مدیرعامل سازمان توسعه معادن و صنایع معدنی ایران، سید دانیال محبی؛ استاندار سیستان و بلوچستان، عبدالغفور ایران نژاد؛ نماینده مجلس شورای اسلامی، یزدان سیف؛ مدیرعامل جدید شرکت مادر تخصصی بازرگانی دولتی ایران برگزار شد، اظهار کرد: با انعقاد چنین قراردادهای با بخش خصوصی شاهد استفاده حداکثری از ظرفیت های بندر شهید بهشتی چابهار خواهیم بود.

ارتقای ظرفیت بندر شهید بهشتی چابهار از ۲,۵ میلیون تن به ۸ میلیون تن

۱۳۹۷-۳-۵ - ۱۲:۰۲

در هفتمین همایش روابط عمومی و صنعت انجام شد:

معرفی مدیرعامل فولاد مبارکه به عنوان مدیر برتر حامی روابط عمومی

در هفتمین همایش روابط عمومی و صنعت مدال زرین مدیر برتر حامی روابط عمومی در حوزه صنعت به دکتر بهرام سبحانی مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه اصفهان اعطا شد.

آفتاب‌نور: همزمان با هفته جهانی ارتباطات و روابط عمومی و در هفتمین همایش روابط عمومی و صنعت که با حضور خانم سعیدی نماینده مردم مبارکه و رئیس فراکسیون روابط عمومی در مجلس شورای اسلامی، جمعی از پیشکسوتان عرصه ارتباطات و روابط عمومی، مدیران و کارشناسان روابط عمومی سراسر کشور و جمعی از مدیران روابط عمومی صنایع بزرگ کشور در تهران برگزار شد، از دکتر بهرام سبحانی به عنوان مدیر برتر حامی روابط عمومی در حوزه صنعت با اهدای مدال زرین و لوح تقدیر تجلیل شد. فولاد مبارکه اصفهان موفق شد بالاترین امتیاز از شاخص‌های موردنظر در زمینه انتخاب مدیر نمونه حامی روابط عمومی در حوزه صنعت را به دست آورد.

سید غلامرضا کاظمی دینان، رئیس شورای سیاست‌گذاری هفته روابط عمومی با اشاره به برگزاری چندین نشست تخصصی با حضور اعضای شورای سیاست‌گذاری و کمیته علمی کنفرانس روابط عمومی و صنعت، افزود: در ارزیابی سوابق و بررسی عملکرد شرکت‌های مختلف، شرکت فولاد مبارکه اصفهان موفق شد بالاترین امتیاز از شاخص‌های موردنظر در زمینه انتخاب مدیر نمونه حامی روابط عمومی در حوزه صنعت را به دست آورد.

کاظمی دینان ضمن اشاره به ایفای نقش مسئولیتهای اجتماعی به عنوان یکی از شاخص عملکرد حوزه ارتباطات و روابط عمومی این شرکت، افزود: گستردگی گروه فولاد مبارکه و استقرار واحدهای صنعتی آن در سراسر کشور و اجرای طرحهای توسعه و نیز دریافت نشان‌های ملی و بین‌المللی به ویژه جایزه تعالی سازمانی و جایزه ملی کیفیت، در کنار حضور این گروه به عنوان شرکت ایرانی راه یافته به جایزه جهانی مدیریت دانش که به واسطه ارتباطات گسترده ملی و بین‌المللی آن میسر شد، از جمله دلایل دیگر این انتخاب به شمار میروند. وی به تعامل ویژه دکتر بهرام سبحانی مدیرعامل این شرکت با رسانه‌ها و دستگاه‌های اجرایی و خدماتی کشور اشاره کرد و گفت: اعتقاد ایشان به بهره‌گیری از خرد جمعی و ارتباط صنعت با مراکز علمی، دانشگاهی و تولیدی بر اساس استانداردها و رعایت مسائل زیست‌محیطی، ستاد برگزاری همایش روابط عمومی و صنعت را بر آن داشت که ایشان را به عنوان مدیر برتر حوزه صنعت و حامی ارتباطات و روابط عمومی معرفی کند و در این کنفرانس مدال زرین مدیر حامی روابط عمومی و صنعت را به ایشان اعطا نماید. روابط عمومی پویا و قوی باید با حضور در لحظه در رسانه‌ها و فضای مجازی بلافاصله اخبار صحیح و مرتبط را منتشر کند تا از بروز شایعه جلوگیری شود.

عضو کمیسیون اقتصادی مجلس: فولاد مبارکه نیاز صنایع پایین دستی کشور را تأمین می‌کند

در سالهای قبل، تولیدکنندگان فولاد از جمله مجتمع فولاد مبارکه به عنوان بزرگترین تولیدکننده محصولات فولادی موردنیاز صنایع، همچون ورق، میلگرد، نبشی، آهن و سایر محصولات توان پاسخگویی به نیاز بازار داخل، به ویژه صنایع پاییندستی را نداشتند؛ به طوری که برخی ضخامتهای ورقهای فولادی یا در کشور تولید نمی‌شد و یا توان تولید آن وجود نداشت. پایگاه خبری تحلیلی انتخاب ():

سید ناصر موسوی لارگانی در گفت‌وگو با خبرنگار خبرگزاری خانه ملت، در خصوص مزایای عرضه فولاد در بورس کالا، اظهار داشت: در سالی که از سوی مقام معظم رهبری به نام سال حمایت از کالای ایرانی نامگذاری شده، برخی صنایع پایین دستی به جای تمرکز بر تولید داخلی و افزایش اشتغال، به سمت منفعت شخصی و تقویت واردات برخی محصولات گرایش دارند.

عضو کمیسیون اقتصادی مجلس شورای اسلامی: فولاد مبارکه نیاز صنایع پایین دستی کشور را تأمین می‌کند. به گزارش شفاف، سید ناصر موسوی لارگانی در گفت‌وگو با خبرنگار خبرگزاری خانه ملت، در خصوص مزایای عرضه فولاد در بورس کالا، اظهار داشت: در سالی که از سوی مقام معظم رهبری به نام سال حمایت از کالای ایرانی نامگذاری شده، برخی صنایع پایین دستی به جای تمرکز بر تولید داخلی و افزایش اشتغال، به سمت منفعت شخصی و تقویت واردات برخی محصولات گرایش دارند؛ آنچنان که برخی صنایع از جمله صنایع پاییندست فولاد به بهانه تأمین نشدن نیاز داخلی توسط تولیدکنندگان داخلی در صنایع بالادست، به دنبال کاهش تعرفه واردات انواع محصولات فولادی هستند.

عضو کمیسیون اقتصادی مجلس شورای اسلامی، گفت: در سالهای قبل، تولیدکنندگان فولاد از جمله مجتمع فولاد مبارکه به عنوان بزرگترین تولیدکننده محصولات فولادی موردنیاز صنایع، همچون ورق، میلگرد، نبشی، آهن و سایر محصولات توان پاسخگویی به نیاز بازار داخل، به ویژه صنایع پاییندستی را نداشتند؛ به طوری که برخی ضخامتهای ورقهای فولادی یا در کشور تولید نمی‌شد و یا توان تولید آن وجود نداشت.

ظرفیت تولید فولاد مبارکه ۷/۲ میلیون تن فولاد است

نماینده مردم فلاورجان در مجلس شورای اسلامی افزود: این در حالی است که در حال حاضر، ظرفیت تولید مجتمع فولاد مبارکه حدود ۲/۷ میلیون تن است و در کنار آن سایر مجتمع‌های فولادی نیز در کشور فعالاند.

وی تأکید کرد: با توجه به اینکه طبق آمارهای موجود، فولاد مبارکه نیاز صنایع پایین دستی کشور را تأمین می‌کند، اعمال تعرفه واردات محصولات در این حوزه، قانونی و اساسی بوده و به نفع تولید کشور است. در این بین اگر برخی صنایع پایین دست در اندیشه دیگری به جز تولید هستند، به طور حتم راه به جایی نخواهند برد.

عضو کمیسیون اقتصادی مجلس اظهار داشت: بعضاً عنوان می‌شود که قیمت محصولات در بازار داخلی بسیار بیشتر از نرخ‌های جهانی است؛ اما مشاهده می‌شود که مصرف‌کنندگان پرشماری برای خرید این محصولات صف می‌کشند؛ البته وزارت صنعت به عنوان متولی باید در راستای حمایت از تولیدکنندگان واقعی، اجازه شکل‌گیری تقاضاهای کاذب را به عدهای خاص که با هر ترفندی عنوان تولیدکننده را یدک می‌کشند، ندهد.

موسوی لارگانی ادامه داد: همچنین به طور طبیعی اگر قیمت‌های داخلی به صرفه نبود، صنایع با وجود تعرفه فعلی، اقدام به واردات می‌کردند؛ اما امروز هم خرید پر حجم انجام میدهند و هم از کاهش تعرفه سخن می‌گویند.

واردات کالای مشابه تولید داخل حرام شرعی است

موسوی لارگانی تأکید کرد: شواهد نشان می‌دهد قیمت‌های داخلی و جهانی باهم همخوانی دارند؛ به این ترتیب براساس گفته مقام معظم رهبری، واردات کالاهایی که در کشور تولید شده و مشابه داخلی دارد، حرام شرعی است و در این حالت اعمال تعرفه واردات یک کار اساسی و قانونی است.

این نماینده مردم در مجل

س شورای اسلامی، اظهار داشت: اگر محصولی موردنیاز صنایع پاییندستی است که فولاد مبارکه یا سایر مجتمع‌های فعال این حوزه توان تولید آن را ندارند، وزارت صنعت، معدن و تجارت باید فهرست این محصولات را مشخص کند تا برای این محصولات تعرفه ای تعیین شود که

ابتدا نیاز صنایع تأمین شود، اما زمینه واسطه‌گری با این واردات فراهم نشود. عضو کمیسیون اقتصاد مجلس شورای اسلامی گفت: تأکید می‌کنم که با توجه به وجود توان تولید داخلی و فشاری که از سمت مجامع بین‌المللی به کشور تحمیل می‌شود، اولویت اول حمایت از تولید کالای ایرانی است. این نماینده مردم در مجلس شورای اسلامی اظهار کرد: فولاد جزو صنایع مادر کشور به شمار می‌رود و باید مورد حمایت قرار گیرد تا طرح‌های تولید آن برای تأمین کلیه نیازهای بازار داخل توسعه یابد و از بابت فروش محصول و وجود مشتری در داخل کشور اطمینان داشته باشد. نه اینکه با تمایل به افزایش واردات، صنایع داخلی را تضعیف کنیم و ضمن خروج ارز از کشور، خریدمان به نفع دیگر کشورها باشد.

۱۳۹۷-۳-۵ - ۱۵:۱۱



یادداشت رسیده به مهر؛

قراضه، رمز برقراری توازن در زنجیره فولاد

در ایران به دلیل پایین بودن سرانه مصرف فولاد، نگرانی‌ها بابت تامین قراضه مورد نیاز چه در حال و چه در افق ۱۴۰۴ افزایش یافته است. به گزارش خبرنگار مهر، مهرشاد خمسه، کارشناس حوزه فولاد در یادداشتی که به خبرگزاری مهر ارسال کرده، آورده است: قراضه یکی از عناصر بسیار مهم در تولید فولاد به حساب می‌آید. موضوع قراضه در دنیا به دلیل محدود بودن منابع و همچنین افزایش روزبه روز قیمت آن از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است. از طرفی در کشور ایران به دلیل پایین بودن سرانه مصرف فولاد نگرانی‌ها بابت تامین قراضه مورد نیاز چه در حال و چه در افق ۱۴۰۴ افزایش یافته است.

سرانه مصرف فولاد در دنیا به عنوان یکی از شاخص‌های توسعه یافتگی کشورها محسوب می‌شود. ایران با سرانه مصرف فولاد حدود ۲۰۰ کیلوگرم کمی بالاتر از متوسط دنیا قرار دارد، اما در مقایسه با کشورهای توسعه یافته راه طولانی پیش رو است. مهمترین علت آن عمر مفید محصولات است. به عنوان مثال یک ساختمان در کشور چین بعد از ۷ سال تخریب می‌شود اما این عدد در ایران حدود ۳۰ سال است. یا در کشور کره جنوبی که بالاترین سرانه مصرف فولاد دنیا را دارد، یک خودرو بعد از نهایتاً ۷ سال اسقاط می‌شود در حالی که خودروهای ۱۵ ساله به راحتی در ایران تردد دارند. این بازه طولانی سبب پایین آمدن سرانه مصرف خواهد شد.

در رابطه با میزان تولید قراضه در کشور آمارهای ضد و نقیض فراوانی وجود دارد. با فرض سرانه بازیافت فولاد ۲۵ کیلوگرم و جمعیت ۸۰ میلیون نفری حدود ۲ میلیون تن قراضه در کشور تولید می‌شود. این در حالی است که نیاز فولادسازان کشور در حال حاضر حدود ۳ تا ۴ میلیون تن است. با این وجود به طور متوسط حدود ۱.۵ میلیون تن کسری قراضه در کشور وجود دارد که باعث شده فولادساز درصد آهن اسفنجی را در کوره بالا ببرد. این موضوع هم در کوتاه مدت و هم در دراز مدت اثرات منفی بر زنجیره فولاد ایران خواهد گذاشت. با کاهش مصرف قراضه به ناچار مصرف آهن اسفنجی و به تبع آن مصرف سنگ آهن که منبعی تجدیدناپذیر است افزایش خواهد یافت. با ادامه روند فعلی و همچنین صادرات بی رویه سنگ آهن، معادن ما بعد از افق ۱۴۰۴ برای مدت کوتاهی (حدود ۱۰ سال) پاسخگوی نیاز کارخانجات فولادسازی خواهند بود.

کمبود قراضه به تنهایی می‌تواند تمامی محاسبات زنجیره فولاد برای دستیابی به افق را بر هم بزند. در ایران به غیر از کوره‌های القایی که تقریباً ۱۰٪ از قراضه استفاده می‌کنند، در کوره‌های قوس و بلند به طور متوسط حدود ۱۰ درصد قراضه مصرف می‌شود. لازم به ذکر است که این عدد در اکثر کشورهای فعال فولادی به طور متوسط ۴۰٪ می‌باشد. به منظور تولید ۵۵ میلیون تن فولاد در افق ۱۴۰۴ با فرض مصرف قراضه حدود ۲۰٪ کوره، تقریباً ۱۱ میلیون تن قراضه در کشور مورد نیاز خواهد بود. طبق پیش بینی‌های انجام شده اگر سرانه بازیافت قراضه در افق ۱۴۰۴ حدود ۴۰ کیلوگرم و جمعیت کشور حدود ۹۰ میلیون نفر باشد حدود ۳.۶ میلیون تن قراضه تولید خواهد شد که به هیچ عنوان نمی‌تواند پاسخگوی نیاز چشم انداز فولادی باشد. به همین دلیل می‌بایست تمهیدات ویژه‌ای در این خصوص در نظر گرفته شود.

نکته جالب توجهی که وجود دارد بی‌تفاوتی مسئولان به موضوع قراضه است. طبق بررسی‌های انجام شده تقریباً اکثر قراضه‌های آهنی مشمول تعرفه ۵ درصدی واردات هستند. به چه دلیل کالایی که در داخل کشور با کمبود مواجه است و تقاضای بالایی دارد و همچنین ارزش افزوده حاصل از آن (تولید فولاد) بالاست مشمول تعرفه ۵ درصدی است؟ این در حالی است که در سال ۹۵ تعرفه واردات قراضه که در آن زمان تقاضای بالایی داشته ۱۵ درصد بوده است.

دولت می‌بایست در سال حمایت از کالای ایرانی و تولید داخل، واردات انواع قراضه به داخل را بدون اعمال تعرفه تسهیل نموده و همچنین صادرات قراضه‌های مورد نیاز فولادسازی را ممنوع کند. متأسفانه بازار قراضه به جای اینکه در کنترل دولت باشد در دست دلالتی است که قراضه را با قیمت نازل خریداری کرده و با سود بالایی به کشورهای نظیر ترکیه صادر می‌کنند. از طرفی بهتر است دولت در اعمال سیاست‌های تعرفه‌ای به صورت دینامیک عمل کرده و در هر شرایط زمانی با رصد بازار داخلی و خارجی به وضع قوانین تعرفه‌ای بپردازد.

از اقدامات مهم دیگر که می‌بایست جهت رسیدن به چشم انداز فولادی مدنظر قرار داد شناسایی بازارهای خارجی قراضه به منظور واردات این ماده ارزشمند می‌باشد. اخیراً با تداوم جنگ تجاری ایالات متحده به عنوان بزرگترین صادرکننده قراضه دنیا با کشورهای آسیایی و حمایت از فولادسازان داخلی. مصرف قراضه در ایالات متحده افزایش یافته و میزان صادرات این کشور به طرز چشمگیری کاهش پیدا کرده است. با کاهش عرضه این ماده و تداوم افزایش تقاضا، قیمت این ماده در حال افزایش است و به مرز ۳۶۵ دلار به ازای ۱ تن نیز رسیده است.

بنابراین تامین کسری قراضه کشور کار آسانی نبوده و نیازمند ایجاد ارتباط قوی با صادرکنندگان آن می‌باشد. لازم به ذکر است رفع معضل قراضه موجب کاهش استفاده از منابع سنگ آهن و ایجاد توازن در زنجیره فولاد خواهد شد در صورتی که: ۱- واردات بدون اعمال تعرفه تا جبران کسری داخل انجام شود ۲- سیاست‌هایی جهت افزایش سرانه مصرف فولاد اتخاذ شود.

گزارش فارس از یک ادعا

از ادعای ارزان فروشی انرژی تا راه حل های غیر عملی / دلیل هجمه ها علیه تولید ملی چیست؟

چندی است فروش نهاده های ارزان به صنایع بزرگ نظیر فولاد مورد انتقاد برخی کارشناسان قرار گرفته و جریانی با استفاده از محاسبات ناقص یک سوپه و غیر کارشناسی سعی دارد تا تولید ملی در صنایع مادر را زیر سؤال ببرد.

به گزارش خبرگزاری فارس از اصفهان، نگاه تک بعدی به پدیده های اقتصادی و محاسبه مطلوبیت و نفع یک اتفاق اقتصادی بر اساس اعداد و ارقام یکی از آفت های مهمی است که می تواند گریبان گیر بخش های مختلف تصمیم گیرنده در اقتصاد یک کشور شده و سیاست گذاری حاکمیتی در امور اقتصادی را دچار انحراف و تزلزل کند.

در واقع، نگاه ریاضی وار به پدیده های انسانی از جمله اقتصاد موجب غفلت از اثرات پنهان یک پدیده اقتصادی می شود. مضاف بر این، چنین دیدگاهی در حوزه اقتصاد سیاسی اثرات به مراتب بدتری به همراه دارد و نادیده گرفتن برخی مصلحت های سیاسی در سیاست گذاری های اقتصادی باعث می شود کشور از مسیر واقعی رشد و توسعه خود باز بماند.

• زوایای پنهان سیاست گذاری اقتصادی و لزوم توجه به همه حقایق

مصادیق تأییدکننده چنین ادعایی در بسیاری از کشورهای جهان قابل مشاهده است و برای مثال می توان به موضوع جنگ تجاری آمریکا و اروپا که به ادعای خود، مهد سرمایه داری و سردمدار اقتصاد آزاد هستند اشاره کرد. هنوز مدت زیادی از وضع تعرفه بر فولاد و آلومینیوم اروپایی توسط ترامپ نگذشته و در هفته گذشته نیز اتحادیه اروپا، فهرستی از کالاهای مشمول تعرفه آمریکایی را به سازمان تجارت جهانی ارسال کرد تا از این به بعد بر آن ها تعرفه های سنگین وضع کند.

همین اتفاقات نشان دهنده زوایای پنهان سیاست گذاری اقتصادی و تفاوت های بسیار اقتصاد حقیقی و مباحث دانشگاهی است؛ چه بسا بر روی کاغذ و بر اساس نظریات اقتصادی، وضع تعرفه نهایتاً به ضرر کشورهای واردکننده تمام شود اما از دست رفتن مشاغل، کاهش ظرفیت تولید ملی و هزینه های غیر مستقیم اقتصادی و اجتماعی چنین رخدادی، سیاست گذار را مجاب می کند که در چنین مواردی از قوانین دانشگاهی اقتصاد دوری گزیند.

از این رو بحث تولید ملی، افزایش توان داخلی، سرمایه گذاری بر محصولات استراتژیک و اعطای برخی یارانه های پیدا و پنهان به صنایع مزیت دار را می توان از جمله استثنائات مذکور بر شمرد.

• شروع یک ادعا و تخریب هدفمند صنایع مادر

در همین رابطه چندی است فروش نهاده های ارزان به صنایع بزرگ نظیر فولاد مورد انتقاد برخی کارشناسان قرار گرفته و جریانی به صورت هدفمند و با استفاده از محاسبات ناقص یک سوپه سعی دارد تا سرمایه گذاری های صورت گرفته در کشور به منظور احداث صنایع مادر و تداوم حیات آن ها را زیر سؤال ببرد.

صنعت فولاد این بار نیز در آماج این حملات قرار داشته و اخیراً برخی رسانه ها به موضوع انرژی ارزان صنعت فولاد پرداخته و ادعا کرده اند که در حال حاضر قیمت تمام شده فولاد در کشور بالاتر از حد جهانی بوده و صادرات انرژی خام به صرفه تر از اعطای ارزان آن به فولادسازان و صادرات فولاد حاصله است.

به طور کلی در رد این ادعا می توان به چند مصداق ساده اکتفا کرد:

۱- تولید فولاد در کشور از جمله تولیدات مزیت دار کشور است و وجود انرژی ارزان در کشور تنها مزیت صنعت فولاد نیست؛ بلکه قیمت تمام شده فولاد در کشور به دلیل در دسترس بودن آب های آزاد، منابع سرشار سنگ آهن، دانش فنی بالا و سرمایه انسانی ارزان به مراتب پایین تر از متوسط جهانی است و ادعای بالا بودن قیمت تمام شده فولاد در کشور با سود صادراتی این واحدها و انعکاس آن در صورت های مالی این شرکت ها که تماماً بورسی هم هستند؛ در تضاد است. به این معنی که در صورت صحت ادعای مذکور، فولادسازان صادرکننده نمی بایست سودی از صادرات خود کسب کنند، در صورتی که سود صادرات فولاد در حال حاضر فراتر از فروش داخلی آن ها است.

• مزیت های پنهان حضور بنگاه های موفق فولادساز در کشور

۲- مزیت های احداث یک کارخانه را تنها با اعداد و ارقام نمی توان محاسبه کرد. با این حال عملکرد فولاد مبارکه به عنوان بزرگ ترین فولادساز کشور از منظر و اعداد و ارقام نیز کاملاً قابل دفاع است. در حال حاضر فولاد مبارکه همچنان بزرگ ترین تولیدکننده ورق های فولادی در خاورمیانه و شمال آفریقا است و سهم ۲۲ درصدی در منطقه ما دارد. این در حالی است که گروه فولاد مبارکه با تولید ۱۲ میلیون

تن آهن اسفنجی بزرگ‌ترین تولیدکننده آهن اسفنجی در جهان است. فولاد مبارکه از منظر سرمایه‌اسمی به دلیل دارا بودن سرمایه ۷ هزار و ۵۰۰ میلیارد تومانی، بزرگ‌ترین شرکت بورسی است و بررسی‌ها نشان‌دهنده ارزش ۴۰ هزار میلیارد تومانی دارایی‌های این شرکت است. در حال حاضر بیش از ۲ هزار و ۸۰۰ تأمین‌کننده در زنجیره تولید فولاد مبارکه با این شرکت همکاری می‌کنند که شرکت‌های خدماتی، تأمین‌کننده قطعه، تأمین‌کننده فرآورده‌های نسوز را در بر می‌گیرد. در حال حاضر فعالیت این شرکت‌ها در حوزه‌های مذکور باعث توانمند شدن تولید داخل، تأمین نیاز فولاد مبارکه از داخل کشور و افزایش قدرت خودکفایی صنعت فولاد شده است.

مشتریان مستقیم فولاد مبارکه حدود هزار عدد هستند و این عدد برای مشتریان غیرمستقیم شرکت برابر با ۳ هزار است. در مجموع به طور مستقیم و غیرمستقیم فولاد مبارکه حدود ۳۵۰ هزار فرصت شغلی ایجاد کرده است. فارغ از همه این مباحث، فولاد مبارکه و شرکت‌های مشابه آن، سال‌هاست که در قالب مسؤلیت‌های اجتماعی، سرمایه‌گذاری‌های گسترده‌ای در حوزه محیط زیست، بهداشت، توسعه روستایی، اشتغال مناطق محروم، حمل و نقل و فقر زدایی انجام داده و کاستی‌های حضور دولت در برخی مناطق را جبران کرده‌اند.

۲۵۰۰ هکتار زمین در منطقه ویژه خلیج فارس واگذار می شود

بندرعباس ایرنا مدیرعامل منطقه ویژه اقتصادی صنایع معدنی و فلزی خلیج فارس گفت: در راستای اجرای برنامه های توسعه ای دولت دوازدهم، آماده واگذاری بیش از ۲ هزار و ۵۰۰ هکتار از زمین های سایت توسعه این منطقه با شرایط ویژه به سرمایه گذاران داخلی و خارجی هستیم.

حسن خلیج طهرانی روز شنبه در مصاحبه اختصاصی با خبرنگار ایرنا اظهار کرد: برای کمک به سرمایه گذاران ۳۰ درصد از قیمت زمین به صورت پیش پرداخت و ۷۰ درصد باقی مانده نیز در زمان اجرای پروژه و حتی بعد از بهره برداری و تولید محصول دریافت می شود. وی افزود: این منطقه دارای مزایای زیادی از قبیل دسترسی به بازارهای بین المللی از طریق راههای زمینی، ریلی، هوایی و دریایی، مجاورت با ۳ پالایشگاه نفت بندرعباس، ستاره خلیج فارس و پالایش گاز سرخون و قشم است. وی ادامه داد: از دیگر مزیت ها نزدیک بودن به مجتمع بندری شهید رجایی و اسکله اختصاصی با ظرفیت تخلیه و بارگیری سالانه ۱۲ میلیون تن مواد معدنی فله مجهز به نوار نقاله ۳۲ کیلومتری، وجود ۴۰ هکتار زمین برای انباشت مواد، خط آهن و ایستگاه اختصاصی و همچنین واگن برگردان است.

به گفته وی این منطقه با داشتن چنین مزایایی به همراه دسترسی به بازار بزرگ داخل و همچنین برخورداری از نیروی کار با تجربه ارزان و مجاورت با شهر بندرعباس منطقه ای جذاب برای جذب سرمایه گذاران داخلی، خارجی به خصوص کشورهای همسایه است. مدیرعامل منطقه ویژه اقتصادی صنایع معدنی و فلزی خلیج فارس، از تامین زیرساخت های لازم شامل گاز، برق، آب آشامیدنی و صنعتی، سیستم های مخابراتی، راه و فضای سبز و استفاده واحدهای تولیدی از معافیت های گمرکی برای واردات تجهیزات و مواد اولیه از فرصت های موجود در این منطقه یاد کرد.

خلج طهرانی، ارائه مشاوره به علاقمندان به سرمایه گذاری، برخورداری از معافیت های گمرکی، گرفتن مجوزهای لازم برای استفاده از کارکنان خارجی و دریافت تسهیلات بانکی از منابع داخلی و خارجی به عنوان دیگر مزیت های در نظر گرفته شده برای سرمایه گذاری در این منطقه نام برد.

وی ابراز داشت: هم اکنون تعدادی پروژه به ارزش یک میلیارد و ۴۲۰ میلیون دلار در این منطقه در مرحله ساخت و نصب تجهیزات قرار دارد. در حالیکه برای عملیاتی شدن طرح های توسعه ای واحدهای صنعتی فعال از قبیل فولاد و آلومینیوم به ۲ میلیارد و ۲۲۲ میلیون دلار سرمایه گذاری جدید نیاز است.

مدیرعامل منطقه ویژه اقتصادی صنایع معدنی و فلزی خلیج فارس با اشاره به ۳ میلیارد و ۴۰۰ میلیون دلار سرمایه گذاری انجام شده در این منطقه یاد آور شد: با عملیاتی شدن طرح های در دست اقدام و توسعه ای این رقم تا پایان برنامه ششم توسعه به ۷ میلیارد دلار می رسد. خلج طهرانی با تشریح برنامه های این منطقه در زمینه جذب سرمایه گذاران جدید ابراز داشت: با تعدادی شرکت از کشورهای شرق آسیا و اروپا برای ایجاد صنایع مختلف از جمله منگنز و فرومنگنز، فروکروم و همچنین تولید فولادهای آلیاژی مذاکراتی داشته ایم که ۲ مورد آن به مرحله انعقاد قرارداد رسیده است.

بر اساس اهداف تعیین شده این منطقه بایستی در آینده با ۱۰ میلیون تن فولاد، یک میلیون و ۲۰۰ هزار تن آلومینیوم، تخلیه و بارگیری ۷۰ میلیون تن مواد نفتی و ۱۵ میلیون تن مواد فله معدنی و صادرات سالانه ۶ میلیارد دلار محصولات صنعتی انرژی بر و ایجاد ۳۰ هزار شغل پویا به مهم ترین قطب تولید این کالاها در کشور تبدیل بشود.

در اطلاعات منتشره آمده است سرمایه گذاری لازم برای تولید سالانه ۱۲ میلیون تن فولاد در این منطقه صورت گرفته طوریکه هم اکنون پنج شرکت بزرگ تولید کننده فولاد در مجموع با ظرفیت حدود ۸ میلیون تن در سال در این منطقه در حال احداث است که ۴ واحد آن شامل فولاد جنوب، فولاد هرمزگان و فولاد کاوه جنوب کیش و صبا فولاد در مجموع به ظرفیت حدود ۵ میلیون تن به مرحله تولید رسمی و آزمایشی رسیده است.

استان هرمزگان دارای ۲ منطقه آزاد کیش و قشم و شش منطقه ویژه اقتصادی قشم، صنایع معدنی و فلزی خلیج فارس، کشتی سازی خلیج فارس، منطقه ویژه بندر شهید رجایی، انرژی بر پارسین، منطقه ویژه نفتی لاوان است.

منطقه ویژه اقتصادی صنایع معدنی و فلزی خلیج فارس با ۱۳ هزار نفر شاغل (صنایع فعال در این منطقه) در ۱۳ کیلومتری غرب شهر بندرعباس قرار دارد.

۱۶۰۴۸ ۶۱۴۹

در راستای اجرای مصوبات نشست ویژه در وزارت صنعت، معدن و تجارت:

حقوق معوقه ۳ ماه کارگران هپکو اراک پرداخت شد

معاون هماهنگی امور اقتصادی و توسعه منابع استانداری مرکزی گفت: حقوق معوقه ۳ ماه کارگران شرکت هپکو اراک در راستای اجرای مصوبات نشست ویژه ای که در وزارت صنعت، معدن و تجارت، پرداخت شد. به گزارش شاتا از ایرنا، سعید فرخی با اعلام این خبر، افزود: در پی اعتراض اخیر کارگران هپکو، نشستی ویژه ای ۳۱ اردیبهشت ماه با حضور وزیر صنعت، معدن و تجارت، مسؤولان سازمان خصوصی سازی کشور، استاندار مرکزی و نمایندگان مردم اراک، کمیجان و خنداب در مجلس شورای اسلامی در تهران تشکیل شد که یکی از مصوبات مهم آن پرداخت معوقات حقوق کارگران این واحد صنعتی تا پایان روز سوم خردادماه بود.

وی ادامه داد: با مساعدت بانک ملی و پیگیری وزارت صنعت، معدن و تجارت و استانداری مرکزی مبلغ ۷۵ میلیارد ریال به عنوان حقوق معوقه کارگران هپکو به حساب آنان واریز شده است.

موضوع ساماندهی شرکت هپکو نیز در نشست کارگروه ستاد تسهیل و رفع موانع تولید کشور در تهران بررسی شد که در آن بر اساس قانون با استعقای سهامدار جدید شرکت هپکو موافقت و این واحد تولیدی تا تعیین سهامدار جدید با ارایه وکالت به سازمان خصوصی سازی واگذار شد. با توجه به اختیار مالکانه ۶۰ و هفت دهم درصدی سازمان خصوصی سازی، تا زمان تعیین وضعیت مشتری و سهامدار جدید، بر اساس تکلیف وزیر صنعت، معدن و تجارت در نشست مذکور مقرر شد این سازمان خود مدیریت هپکو را بر عهده داشته باشد.

معدن راکد آذربایجان غربی به سرمایه گذار جدید واگذار می شود

ارومیه- ایرنا- معاون هماهنگی امور اقتصادی و توسعه منابع استاندار آذربایجان غربی با اشاره به راکد بودن تعدادی از معدن موجود در استان، گفت: بهره برداری این معدن جهت استفاده بهینه به سرمایه گذاران جدید واگذار می شود. به گزارش ایرنا رضا حسینی روز شنبه در جلسه کارگروه رفع موانع تولید آذربایجان غربی افزود: معدن از ظرفیت های اقتصادی این استان به شمار می رود و نباید اجازه داد که این منابع به صورت راکد یا نیمه تعطیل باقی بماند و به هدر برود. وی اضافه کرد: دستگاه های اجرایی مسوول، زمینه خلع ید بهره برداران فعلی این معدن را فراهم کنند و آنها را به عنوان طرح سرمایه گذاری جدید در اختیار متقاضیان قرار دهند.

وی بیان کرد: در حال حاضر ۱۵ درصد درآمد معدن موجود در آذربایجان غربی می تواند در استان مدیریت شود که رقم بسیار بالایی به شمار می رود اما بخشی از این درآمد به علت راکد بودن برخی از معدن، محقق نمی شود.

وی همچنین از عملکرد مناسب برخی بانک ها از جمله صادرات، ملی، کشاورزی و سپه در راستای رونق تولید قدردانی کرد و ادامه داد: بعضی از بانک ها از جمله قوامین، مهر اقتصاد و توسعه تعاون نیز با وجود منابع قابل توجه استانی، همکاری خوبی در این خصوص نداشتند و امیدواریم بتوانیم از ظرفیت آنها بیش از پیش بهره برداری کنیم.

حسینی با اشاره به اینکه با برنامه ریزی مناسب درصدد استفاده از توان بانک توسعه صادرات برای کمک در راستای بهبود وضعیت این بخش در آذربایجان غربی هستیم، گفت: با همکاری مسوولان این بانک، بخشی از توان تسهیلاتی آن در راستای توسعه صادرات خشکبار و محصولات باغی استفاده می شود.

وی افزود: علاوه بر صادرات و تجارت فرامرزی، کشت گلخانه ای و شرکت های کشت و صنعت و نوسازی بافت های فرسوده از جمله دیگر بخش هایی به شمار می رود که می توان از ظرفیت تسهیلات بانکی در آنها بهره برداری کرد که در این خصوص نیز اقدامات قابل توجهی در آذربایجان غربی انجام نشده است.

وی بر استفاده از ظرفیت مشاوران متخصص برای ایجاد زمینه توسعه در آذربایجان غربی تاکید کرد و ادامه داد: بسیاری از پیشرفت های صورت گرفته در مناطق مختلف دنیا به ویژه کشورهای همسایه ایران مدیون بهره مندی مدیران از مشاوران کاربلد بوده ولی تاکنون استفاده خاصی از این افراد در این استان نشده است.

رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت آذربایجان غربی نیز در این جلسه با اشاره به اینکه ۶۰ درصد پیش بینی ها در بخش واحدهای بهره مند و ۵۸ درصد در بخش تسهیلات پرداختی در حوزه رفع موانع تولید طی سال گذشته در استان محقق شده است، بیان کرد: در این مدت پنج هزار و ۲۶۰ میلیارد ریال تسهیلات در اختیار ۳۷۶ واحد راکد، نیمه فعال و طرح نیمه تمام صنعتی، کشاورزی، معدن و گردشگری قرار گرفته است.

جعفرصادق اسکندری گفت: بخش عمده این تسهیلات در حوزه های کشاورزی و صنعت اعطا شده و بخش های گردشگری و معدن نتوانسته است به خوبی از این تسهیلات بهره برداری کند.

رئیس سازمان مدیریت و برنامه ریزی آذربایجان غربی نیز در این جلسه از اختصاص یکپهزار و ۶۲۰ میلیارد ریال یارانه تحت عنوان کمک های فنی اعتباری در قالب نقدی و اسناد خزانه برای بهبود فضای کسب و کار طی سال جاری در استان خبر داد و افزود: این میزان یارانه برای کاهش نرخ تسهیلات اعطایی بانک ها در اختیار این نهادها قرار می گیرد که در صدد هستیم بهترین گزینه را در این خصوص انتخاب کنیم. ناصر حضرتی اضافه کرد: می توان از این ظرفیت یارانه ای در راستای بهبود عملکرد آذربایجان غربی در حوزه رونق تولید و اشتغال پایدار روستایی و فراگیر بهره برد.

به گزارش ایرنا در آذربایجان غربی ۸۰۵ واحد صنایع معدنی با اشتغالزایی ۲۱ هزار و ۷۳۷ نفر وجود دارد و عمده صنایع معدنی بزرگ موجود در این استان شامل صنایع استحصال طلا، نقره، جیوه و سیانور سدیم، صنایع سیمان، صنایع تولید آجر، صنایع تولید سفال، واحدهای شستشو و دانه بندی شن و ماسه، تولید آسفالته، تولید انواع محصولات بتنی و سیمانی و صنایع دانه بندی و فرآوری سیلیس است.

۲۰۹۳/۳۰۷۲



تورم تولیدکننده فصل زمستان ۱۷.۳ درصد شد

شاخص کل قیمت تولیدکننده، در فصل زمستان ۱۳۹۶، به عدد ۲۵۱.۷ رسید که نسبت به شاخص فصل قبل (۲۴۲.۷) ۳.۷ درصد و شاخص فصل مشابه سال قبل (۲۱۴.۶) ۱۷.۳ درصد افزایش داشته ۱۷۳ است.

به گزارش خبرگزاری تسنیم و به نقل از مرکز آمار ایران، نتایج شاخص قیمت تولیدکننده کل کشور و بخش‌های اصلی و اختصاصی، در فصل زمستان ۱۳۹۶، به شرح ذیل است: شاخص کل قیمت تولیدکننده، در فصل زمستان ۱۳۹۶، به عدد ۲۵۱.۷ رسید که نسبت به شاخص فصل قبل (۲۴۲.۷) ۳.۷ درصد و شاخص فصل مشابه سال قبل (۲۱۴.۶) ۱۷.۳ درصد افزایش داشته است. درصد تغییرات میانگین شاخص کل قیمت تولیدکننده در چهار فصل منتهی به فصل زمستان سال ۱۳۹۶ نسبت به دوره مشابه سال قبل (نرخ تورم تولیدکننده) معادل ۱۲.۹ درصد بوده که نسبت به تورم چهار فصل منتهی به فصل پاییز سال جاری ۱۰.۵ (درصد) افزایش داشته است.

تورم تولیدکننده بخش کشاورزی

شاخص قیمت تولیدکننده بخش کشاورزی، در فصل زمستان ۱۳۹۶، با ۵.۹ درصد افزایش نسبت به شاخص فصل قبل (۲۵۲.۴) به عدد ۲۶۷.۲ رسید. شاخص این بخش در فصل مورد بررسی نسبت به فصل مشابه سال قبل ۲۶.۹ درصد افزایش نشان می‌دهد. درصد تغییرات میانگین شاخص قیمت تولیدکننده بخش کشاورزی در چهار فصل منتهی به فصل زمستان سال ۱۳۹۶ نسبت به دوره مشابه سال قبل (نرخ تورم تولیدکننده) معادل ۱۴.۹ درصد بوده که نسبت به تورم چهار فصل منتهی به فصل پاییز سال جاری ۷.۶ (درصد) افزایش داشته است.

تورم تولیدکننده بخش معدن

شاخص قیمت تولیدکننده بخش معدن، در فصل زمستان ۱۳۹۶، با ۷.۷ درصد افزایش نسبت به شاخص فصل قبل (۲۳۴.۶) و ۲۴.۴ درصد افزایش نسبت به شاخص فصل مشابه سال قبل (۲۰۳.۱) به عدد ۲۵۲.۷ رسید. درصد تغییرات میانگین شاخص قیمت تولیدکننده بخش معدن در چهار فصل منتهی به فصل زمستان سال ۱۳۹۶ نسبت به دوره مشابه سال قبل (نرخ تورم تولیدکننده) معادل ۱۷.۳ درصد بوده که نسبت به تورم چهار فصل منتهی به فصل پاییز سال ۱۳۹۶ ۱۱.۲ (درصد) افزایش داشته است.

صبح یزد: حاشیه‌های جنجالی یک معدن ثروتمند در استان یزد

روزنامه صبح یزد در مطلبی با عنوان «حاشیه‌های جنجالی یک معدن ثروتمند در استان یزد» به موضوع تاسیس مجتمع رفاهی و ورزشی توسط مجتمع معدنی چادرلو م در اردکان پرداخته است.

در بخشی از این مطلب آمده است: معدن سنگ آهن چادرلو در قلب کویر مرکزی ایران، در دامنه شمالی کوه‌های خاکستری رنگ چاه محمد در حاشیه جنوبی نمک زار ساغند به فاصله ۱۸۰ کیلومتری شمالی شرقی شهر یزد و ۳۰۰ کیلومتری جنوب طیس یکی از ثروتمندترین معادن کشور است که از هفته گذشته وارد حاشیه‌های جدیدی شد.

این روزها بازار بحث در خصوص مجتمع رفاهی دویست میلیاردی اردکان داغ است. این مجتمع معدنی هفته گذشته بعد از بازدید ناطق نوری یکی از کارگزاران ارشد نظام اعلام کرد یک مجتمع رفاهی و ورزشی دویست میلیاردی در شهر اردکان تاسیس می‌کند که با واکنش و حیرت برخی فعالان اجتماعی و فرهنگی مواجه شد.

برخی از فعالان شهر یزد به موسوی بیوکی نماینده این شهر تاختند که اینگونه امتیاز گرفتن‌ها را از محمد رضا تاپش نماینده اردکان فراگیرد و دید بیشتری را به فعالان اجتماعی و فرهنگی با امتیاز گرفتن از واحدهای بزرگ صنعتی که باید مقداری از درآمد خود را در حوزه فرهنگی و اجتماعی لحاظ کنند انجام دهد.

اما این مسئله فقط حاشیه‌های جنجالی بین فعالان سیاسی و اجتماعی نبود و طی چند روز گذشته اعضای شورای شهر یزد و اردکان طی بحث‌هایی در صحن‌های علنی خود در شورا به همدیگر تاختند.

روزنامه صبح یزد به صاحب امتیازی و مدیر مسئولی محسن ماندگاری در گستره استان یزد منتشر و توزیع می‌شود.

استان یزد ۱۴۶ رسانه دارای مجوز دارد که از این تعداد ۱۰۴ مجوز برای نشریات مکتوب، ۲۷ مجوز برای رسانه‌های برخط (خبرگزاری و پایگاه خبری) و ۱۵ مجوز برای رسانه‌های الکترونیک - غیربرخط صادر شده است.

۶۱۹۷ / ۷۵۳۲



مدیرکل بنادر و دریانوردی سیستان و بلوچستان خبر داد:

سرمایه گذاری ۲۸۰ میلیارد تومانی بخش خصوصی در بندر چابهار

چابهار - مدیرکل بنادر و دریانوردی سیستان و بلوچستان گفت: بیش از ۲۸۰ میلیارد تومان از سوی بخش خصوصی برای احداث بزرگ‌ترین ترمینال تمام مکانیزه معدنی کشور در بندر چابهار سرمایه گذاری می‌شود.

پهروز آقایی در گفت و گو با خبرنگار مهر، اظهار داشت: این ترمینال در مدت ۲ سال در بندر «شهید بهشتی» چابهار احداث می‌شود و بیش از ۱۰۰ میلیارد تومان تنها تجهیزات این ترمینال است که از برندهای معروف تهیه می‌شود.

وی افزود: روند احداث این ترمینال با اختصاص ۱۳ هکتار زمین در محدوده بندر «شهید بهشتی» به زودی آغاز می‌شود و بنا به گفته سرمایه گذاران، ظرفیت این ترمینال پس از احداث ۸ میلیون تن سنگ معدن در سال خواهد بود.

مدیرکل بنادر و دریانوردی سیستان و بلوچستان تصریح کرد: این ترمینال معدنی به دو جهت برای صادرات به صرفه و حائز اهمیت است؛ اولاً عمده معادن ایران در شرق کشور وجود دارد و خود استان سیستان و بلوچستان به خاطر ذخایر معدنی دست نخورده اش رنگین کمان معادن کشور خوانده می‌شود، و از سوی دیگر مشتری اصلی این سنگ معدن ها نیز چین است به طوری از ۲۲ میلیون تن مواد معدنی که سالانه از ایران صادر می‌شود، بیش از ۱۴ میلیون تن آن را چینی‌ها می‌خرند که چابهار مسیری به صرفه برای بارگیری این سنگ معدن هاست.

آقایی اضافه کرد: دومین دلیل اهمیت ترمینال معدنی چابهار، ذخایر معدنی عمده دست نخورده کشور افغانستان است که هند سرمایه گذاری گستره ای را برای بهره برداری از آن‌ها آغاز کرده و هم افغانستانی و هم هندی‌ها بر این موضوع اتفاق نظر دارند که چابهار مسیری اقتصادی، مطمئن و باصرفه برای صادرات محصولات معدنی افغانستان نه تنها به هند بلکه به دیگر کشورهای اقیانوس هند است.

وی تأکید کرد: باوجود اهمیت و اقتصادی بودن بندر چابهار برای صادرات مواد معدنی اما اتصال ریلی چابهار باید هم‌زمان در دستور کار قرار گیرد چراکه بهترین راه برای ترانزیت مواد معدنی ریل و قطار است و نبود آن‌ها خیلی برای صادرات محصولات معدنی به صرفه نیست.

اعتصاب کامیون داران و تعطیلی کارخانه سیمان در خاش تکذیب شد

دیروز و شب گذشته در برخی از کانال‌های تلگرامی و شبکه‌های اجتماعی مبتنی بر اعتصاب کامیون داران شهرستان خاش و برخی شهرهای استان و تعطیل شدن فعالیتهای حمل و نقل کارخانه سیمان منتشر شد که طی همان دیشب و دیروز این خبر و تعطیلی شرکت سیمان خاش از سوی شهرداری، اداره صنعت معدن و تجارت و راهداری و حمل و نقل جاده ای و شرکت سیمان خاش تکذیب شد. مدیر صنعت معدن و تجارت شهرستان خاش در گفت و گو با ایسنا- گفت: هیچ دلیلی برای اعتصاب کامیون داران و ضربه خوردن به فعالیتهای حمل و نقل در این شهرستان وجود ندارد.

مهدی اسماعیلی افزود: سایت‌ها و کانالهای بیگانه هیچ گونه خوراکی ندارند و برای تامین اهداف اربابان خود سعی در شایعه پراکنی داشته و هدف آنها دیگر چیزی جز این نیست و خودشان بهتر می دانند که تیرشان به سنگ خورده و با تبلیغات دروغین به جایی نمی رسند. وی اظهار کرد: کارخانه سیمان خاش خوشبختانه از واحدهای فعال و از صنایع موفق استان بوده که در مبحث حمل و نقل و تولید هیچ آسیبی متوجه آن نیست.

اسماعیلی ادامه داد: دامن زدن به اخبار کذب و خبرسازی های دروغین از ضعف سرویس های جاسوسی بیگانگان حکایت دارد و عوامل بیگانه از عزت و افتخار ایران اسلامی در هراس هستند.

مدیر صنعت و معدن و تجارت خاش تصریح کرد: هر گونه فعالیت های تجاری و صنعتی و اشتغالزایی و تولیدی در خاش در کمال آرامش پیگیری و دنبال می شود و بسیار خوشحال هستیم در شهرستان امنی مانند خاش شاهد رشد و ارتقای شاخص های تولیدی هستیم و مردم فهیم این شهرستان به دشمنان اجازه حضور و پیاده کردن اهداف شوم شان را نمی دهند.

انتهای پیام

معدن و صنایع معدنی در

سایت های خبری

MADAN 24

اقتصادی ماین نیوز معدن نیوز

ثبت رکورد جدید در میزان تولید و حمل گندله در فولاد سنگان

شرکت صنایع معدنی فولاد سنگان رکورد جدیدی در تولید و حمل گندله در اردیبهشت ماه کسب کرد. مهندس میرمحمدی (مدیرعامل شرکت صنایع معدنی فولاد سنگان) در تشریح این خبر گفت: همکاران فولادسنگان در اردیبهشت ماه امسال با تولید ۳۱۹۲۰۰ تن گندله، موفق به تحقق ۱۱۵ درصدی برنامه تولید ماهیانه شدند و با دستیابی به تولید روزانه ۱۴۵۳۰ تن گندله در تاریخ بیستم اردیبهشت همین ماه، رکورد ارزشمند دیگری را نیز ثبت کردند. این در حالی است که رکورد قبلی تولید روزانه این کارخانه در اسفند ماه ۱۳۹۶، به میزان ۱۳۰۳۳ تن گندله و تولید ماهیانه آن ۳۰۰ هزار تن بوده است. همچنین در همین دوره با حمل بیش از " ۳۱۸ هزار تن گندله " از مبادی ریلی و جاده ای به مقاصد فولاد مبارکه و فولاد هرمزگان، نقش موثری در پشتیبانی از مجموعه فولاد مبارکه ایفا شد. این در حالی است که میزان ارسال گندله به گروه فولاد مبارکه در فروردین ماه سال جاری ۱۶۸ هزار تن بوده که با توجه به حجم ارسالی این ماه (بیش از ۳۱۸ هزار تنی گندله)، رشد ۸۹ درصدی حاصل شده است. مهندس میرمحمدی در پایان ضمن تشکر از کلیه عوامل دست اندرکار در تحقق این رکوردها اظهار امیدواری کرد تا با تامین پایدار کنسانتره کیفی و توسعه ظرفیت های شبکه ریلی و با راه اندازی ایستگاه اختصاصی، علاوه بر مزیت های اقتصادی، کاهش ترافیک جاده ها و حفظ محیط زیست، تناژ ارسال محصول به مقاصد مشتریان نیز افزایش یابد.

۱۳۹۷-۳-۵ - ۱۰:۴۵

MADAN 24

تصمیمات کار گروه ستاد زنجیره فولاد مشورتی است

وضع عوارض صادرات کنسانتره سنگ آهن و تعرفه واردات فولاد موضوعات مهم جلسه امروز کار گروه ستاد فولاد بود. منصور یزدی زاده مدیر عامل شرکت ملی فولاد ایران و رییس کار گروه ستاد زنجیره فولاد در گفتگو با معدن ۲۴ گفت: امروز جلسه کار گروه ستاد فولاد با موضوع عوارض صادرات کنسانتره سنگ آهن و تعرفه واردات فولاد در محل شرکت ملی فولاد ایران با نمایندگان دولت و تشکلهای انجمن فولاد و سنگ آهن برگزار و نظرات کارشناسی برای طرح در ستاد زنجیره فولاد تهیه شده است. وی افزود: تصمیمات کار گروه ستاد فولاد در ستاد زنجیره فولاد به ریاست دکتر شریعتمداری وزیر صنعت، معدن و تجارت یا دکتر کرباسیان قائم مقام ستاد مطرح و در صورت تایید وزیر لازم اجرا خواهد شد. یزدی زاده گفت: تصمیمات گرفته شده امروز در کار گروه ستاد فولاد بیش تر ارائه نظرات کارشناسی بود که در صورت تصویب در ستاد زنجیره فولاد اجرایی خواهد شد.

۱۳۹۷-۳-۵ - ۱۴:۴۵

مدیرعامل فولاد مبارکه تأکید کرد:

تکمیل تصفیه خانه ها و بهره برداری کامل از پسابهای شهری و صنعتی

مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه در جریان بازدید از پروژه های مرتبط با شبکه جمع آوری و تصفیه پساب شهری شهرهای همجوار شرکت و پروژه های تصفیه و بازچرخانی پساب صنعتی بر تسریع و تکمیل فازهای پایانی و بهره برداری کامل و هرچه سریع تر پروژه های مذکور تأکید کرد.

به گزارش تیتربترز، دکتر سبحانی درخصوص اهمیت این موضوع تصریح کرد: استفاده بهینه از منابع انرژی و به ویژه آب از ابتدای بهره برداری در دستور کار فولاد مبارکه قرار گرفته و از اهداف استراتژیک و اساسی شرکت بوده است؛ ازاین رو باید در این راستا همواره با اجرای پروژه های متعدد راهکارهای مناسبی برای کاهش مصرف هرچه بیشتر ارائه و اجرا کنیم.

به گزارش خبرنگار فولاد در این بازدید مهندس استکی مدیر اجرای پروژه های انرژی و سیالات گزارشی از روند پیشرفت طرحهای در دست اجرا ارائه نمود. در ادامه این بازدید، عباس اکبری مدیر ناحیه انرژی و سیالات فولاد مبارکه نیز با ارائه گزارشی از روند پیشرفت اجرای این پروژه ها از کاهش مصرف آب شرکت خبر داد و گفت: با سرمایه گذاری های عظیم انجام شده و در دست انجام در این زمینه که بیش از ۴۵۰ میلیارد تومان است و همچنین با شروع بهره برداری از قسمتی از این پروژه ها، مصرف ویژه آب صنعتی شرکت کاهش قابل توجهی داشته و از ۴/۴ مترمکعب در هر تن تولید کلاف نورد گرم در سال ۱۳۹۶ به ۳/۶ مترمکعب در سال ۹۷ رسیده است که در مقایسه با سایر شرکتهای

فولادسازی نوعی رکورد به شمار میآید. وی با تأکید بر اینکه با بهره برداری از فازهای نهایی پروژه های مذکور میزان مصرف، کاهش چشم گیری خواهد داشت گفت: طراحی و اجرای این پروژه ها از سالها قبل از سوی فولاد مبارکه نشانگر دوراندیشی مدیریت شرکت در جهت ایجاد شرایط تولید پایدار است. مدیر ناحیه انرژی و سیالات فولاد مبارکه با اشاره به پروژه های انجام شده و در دست اقدام مرتبط با موضوع آب در فولاد مبارکه گفت: این پروژه ها در فولاد مبارکه به سه دسته تقسیم میشوند. دسته اول پروژه های تأمین آب است که مهم ترین آنها جمع آوری و تصفیه پساب شهرهای اطراف و استفاده به عنوان آب صنعتی موردنیاز شرکت است. این پروژه ها با سرمایه گذاری بیش از ۳۵۰ میلیارد تومان در مراحل پایانی خود قرار دارد؛ به گونه ای که انتقال و تصفیه پساب های شهر مبارکه و صفایه انجام شده و انتقال پساب شهرهای زرین شهر و ورنامخواست نیز طی یک ماه آینده تکمیل میشود و با تکمیل شبکه جمع آوری داخل شهرها و اتصال مشترکین طی یک سال آینده و رسیدن به ظرفیت نهایی طرح، حدود ۳۰ درصد آب موردنیاز شرکت از این طریق تأمین خواهد شد. اکبری در همین

خصوص خاطر نشان کرد: اجرای پروژه جمع آوری پسابهای شهری شهرهای همجوار شرکت علاوه بر اینکه آب باطله را به آب قابل استفاده در صنعت مبدل میکند، شرایط منطقه را نیز از منظر بهداشتی و محیط زیستی ارتقا میدهد. مدیر ناحیه انرژی و سیالات فولاد مبارکه در توضیح دسته دوم گفت: این بخش مربوط به پروژه های تصفیه و بازچرخانی است که مهمترین آنها پروژه توسعه ظرفیت تصفیه خانه پساب صنعتی است که در آستانه راه اندازی قرار دارد. پروژه اسمز معکوس (سه هزار مترمکعبی که فاز اول آن راه اندازی شده و فاز دوم آن نیز در حال راه اندازی است، از این دسته اند. همچنین پروژه تکمیلی ۹۰۰ مترمکعبی، استخرهای ذخیره پنجاه هزار مترمکعبی و خطوط انتقال مربوطه،

استخر ذخیره آب ریجکت و خط انتقال آب ریجکت جهت خنک کاری سرباره و آبگیر و پمپ خانه منبع ذخیره از دیگر پروژه هایی است که با سرمایه گذاری بیش از ۱۰۰ میلیارد تومان انجام شده یا در حال تکمیل است. این پروژه ها نقش مهمی در کاهش مصرف و تأمین آب صنعتی موردنیاز شرکت دارد؛ به گونه ای که با تکمیل آنها، حدود ۲۰ درصد از آب صنعتی موردنیاز شرکت از این طریق تأمین میشود. وی سومین دسته از پروژه های مرتبط با کاهش مصرف آب در فولاد مبارکه را مربوط به طرح های کاهش مصرف آب در فرایندهای تولید دانست و در این خصوص گفت: پروژه ها و اقدامات بزرگ و کوچک متعددی با همکاری واحدهای تولیدی شرکت و ناحیه انرژی و سیالات تعریف و اجرایی

شده که نتیجه آنها نیز کاهش ۱۰ درصدی مصرف آب صنعتی در واحدهای تولیدی شرکت طی دو ماه اخیر است. اکبری خاطر نشان کرد: با راه اندازی و تکمیل تمام فازهای مجموعه پروژه های فوق در مجموع به میزان ۵۰ درصد از آب خام موردنیاز شرکت تأمین خواهد شد که در نوع خود بی نظیر است و برگ زرین دیگری بر کارنامه افتخارات فولاد مبارکه خواهد افزود. وی در پایان از حمایت های مدیرعامل، معاونان و کارکنان ناحیه انرژی و سیالات و واحد اجرای پروژه های انرژی و سیالات که در انجام پروژه های مذکور تلاش کردند و همچنین از مسئولیت پذیری تمامی کارکنان شرکت در راستای کاهش مصارف آب تشکر و قدردانی نمود و اظهار امیدواری کرد طی ماه های آینده با اتمام کلیه پروژه ها، وضعیت کاهش مصرف آب در شرکت به شرایط بسیار بهتری برسد.

خط تولید گروه ملی فولاد ایران متوقف است

گروه صنایع معدنی فولاد - مدیرکل هماهنگی امور اقتصادی استانداری خوزستان از متوقف بودن خط تولید گروه ملی فولاد ایران خبر داد. به گزارش ماین نیوز، امید بن عباس، مدیرکل هماهنگی امور اقتصادی استانداری خوزستان گفت: مشکلات در شرکت گروه ملی فولاد ایران وجود دارد که در اواخر سال گذشته با همکاری مسئولان استانی برخی از آن ها حل شد. وی افزود: مالکیت این کارخانه به بانک ملی برگردانده شده که هم اکنون نیز خط تولید گروه ملی فولاد ایران همچنان متوقف مانده است. بانک ملی تعلل کرده و به تعهدات خود به خوبی عمل نکرده است.

بن عباس بیان داشت: بانک باید در اسرع وقت اقدامات لازم را انجام می داد و هیئت مدیره جدید و کارآمدی را منصوب می کرد. مدیرکل هماهنگی امور اقتصادی استانداری خوزستان عنوان کرد: سال گذشته مقرر شده بود بانک ملی با دادن اعتبارات اسنادی داخلی (ال سی) و ضمانت نامه های بانکی، نقدینگی لازم را برای کارخانه گروه ملی تأمین کند تا تولید کارخانه با خرید مواد اولیه از فولاد خوزستان ادامه داشته باشد.

وی در پایان تأکید کرد: بانک ملی که از نظر استانداری خوزستان مالک کارخانه است و باید سریعتر نسبت به تزریق نقدینگی و انتصاب هیئت مدیره جدید اقدام کند تا کارخانه به روال عادی خود برای تولید برگردد چرا که روند فعلی گروه ملی، این شرکت را به بحران می برد

۱۳۹۷-۳-۵ - ۰۹۴۶

سکوت برجای گروه

گروه درباره خروج آمریکا از برجام و تأثیر آن بر فعالیت های این گروه در ایران سکوت کرده است. این غول صنایع فلزی آلمان پروژه های فولادی مهمی در ایران به ویژه در فولاد مبارکه در دست اجرا دارد. به گزارش فولادنیوز، گروه، دانیلی و اتوتک اصلی ترین شرکت های اروپایی فعال در اجرای پروژه های زنجیره صنعت فولاد ایران محسوب می شوند.

اما در حالی که تاکنون مدیران ارشد اتوتک و دانیلی هر یک درباره تأثیر خروج آمریکا از برجام بر فعالیت های شرکت های خود در ایران سخن گفته اند، هنوز هیچ مقام مسؤلی در گروه در این زمینه اظهارنظر نکرده است. البته شاید این سکوت را بتوان به شخصیت بسیار محافظه کار و حسابگر آلمانی ها نسبت داد که ابتدا همه جوانب را به دقت می سنجند و سپس حرف زده و وعده می دهند.

گروه به ویژه در پروژه های فولاد مبارکه و از جمله طرح توسعه فولاد هرمزگان حضور فعال دارد.

اشتیاق گروه برای حضور در بازار ایران بعد از امضای توافق هسته ای به حدی بود که بورکهارد دامین مدیرعامل این گروه بارها شخصا به ایران سفر کرد و علاوه بر دیدار با مقامات ایرانی در همایش های مختلف نیز شرکت و سخنرانی کرد.

البته تا اینجای کار آلمانی ها در بین اروپایی ها سرسخت ترین موضع را در قبال خروج آمریکا از برجام از خود نشان داده و در تلاش برای حفظ همکاری های خود با ایران هستند.

۱۳۹۷-۳-۵ - ۰۹۰۰۳

دشتیانه با تاکید بر بستر سازی اهداف صادراتی مطرح کرد.

۲۰ میلیون تن صادرات فولاد، با کدام زیرساخت؟

گروه صنایع معدنی فولاد - در چشم انداز ۱۴۰۴ باید ۵۵ میلیون تن فولاد تولید شود که با توجه به ترسیم این چشم انداز باید ۳۰ میلیون تن به مصرف داخلی و حدود ۲۰ میلیون تن به صادرات اختصاص یابد. از این رو اگر صادرات فولاد کشور در سال های آینده براساس برنامه ریزی و به صورت هدفمند پیش نرود، ممکن است این صنعت استراتژیک در کشور با چالش های بسیاری روبه رو شود. به گزارش ماین نیوز، معاون بازاریابی و فروش شرکت ذوب آهن اصفهان در کنفرانسی درباره چشم انداز بازار صادراتی فولاد عنوان کرد: در چشم انداز ۱۴۰۴ قرار است ۵۵ میلیون تن فولاد تولید شود که ۳۰ میلیون تن آن به مصرف داخلی می رسد و ۲۰ میلیون تن به صادرات اختصاص می یابد. احسان دشتیانه در ادامه خاطرنشان کرد: اگر فکر اساسی برای صادرات فولاد نشود در چشم انداز ۱۴۰۴ با مازاد عرضه روبه رو خواهیم شد.

چین، محرک مازاد عرضه در جهان

دشتیانه با اشاره به میزان تولیدات فولاد چین عنوان کرد: چین با تولید بیش از نیمی از فولاد جهان همواره مهم ترین محرک بازار فولاد است. این کشور در سال گذشته میلادی، ۸۳۱ میلیون تن تولید کرد، هر چند این کشور به دلیل مسائل زیست محیطی، تولید خود را در سال های ۲۰۱۶ و ۲۰۱۷ میلادی (۱۳۹۵ و ۱۳۹۶ خورشیدی) کاهش داد اما تولید این کشور همچنان رو به رشد است. وی در ادامه خاطرنشان کرد: البته موضوع این است که از این به بعد چینی ها تولید و ظرفیت خود را افزایش نخواهند داد و این موضوع می تواند بازار منا را تحت تاثیر قرار دهد.

بنابراین کشورهایی همچون ترکیه و ایران ممکن است بتوانند بزرگترین تولیدکنندگان فولاد منطقه منا باشند. معاون بازاریابی و فروش شرکت ذوب آهن اصفهان در ادامه افزود: مصرف محصولات تولیدی در منطقه منا در سال ۲۰۱۷ میلادی (۱۳۹۶ خورشیدی) ۳/۸ میلیون تن کاهش داشته است. چین در سال یاد شده، از جمع رقیبان صادراتی در منطقه منا خارج شده است اما احتمال بازگشت آن در امسال میلادی بسیار زیاد است. دشتیانه در ادامه با اشاره به رقابت ایران و کشورهای حوزه خاطرنشان کرد: رقابت ایران و برای تصاحب سهم بیشتر از منطقه وجود دارد اما با ظهور دوباره چین در صادرات، فولادسازان ایران به چند دلیل در بازارهای صادراتی باقی خواهند ماند که از جمله این دلایل می توان به هزینه تولید پایین تر نسبت به رقیبان، سیاست قیمت گذاری پویا و در دست داشتن حجم زیاد محصول در زمان نیاز بازار اشاره کرد.

۱۳۹۷-۳-۵ - ۱۳:۰۴



بازدید مدیرعامل صندوق بازنشستگی فولاد کشور از گندله سه چاهون بافق

پس از افتتاح و بهره برداری از گاز صنعتی در صنایع جوار معدنی شرکت سنگ آهن مرکزی بافق، محمدجواد عسکری مدیرعامل صندوق بازنشستگی کارکنان فولاد به منظور بررسی روند اجرایی و آگاهی از میزان پیشرفت از گندله سه چاهون بازدید کرد.

به گزارش خبرنگار خبرگزاری بسیج از بافق: همزمان با سوم خرداد و آزاد سازی خرمشهر با حضور محمدجواد عسکری گازکشی به صنایع داخلی شرکت سنگ آهن مرکزی بافق تکمیل و مورد بهره برداری قرار گرفت.

پس از این مراسم، محمدجواد عسکری مدیرعامل سنگ آهن مرکزی بافق از مجتمع گندله سه چاهون بازدید کرد. در این بازدید، مدیرعامل صندوق فولاد از نزدیک در روند مراحل اجرایی و پیشرفت گندله قرار گرفت.

گفتنی است مجتمع صنعتی گندله بافق اشتغال بیش از ۴۰۰ نفر را بصورت مستقیم فراهم خواهد نمود.

۱۳۹۷-۳-۵ - ۱۰:۵۰

به دعوت انجمن سنگ آهن ایران برگزار شد:

جلسه هم نشینی فعالین حوزه ی معدن در خصوص تغییرات نرخ ارز و شرایط پیش روی صادرات

کنندگان ایرانی در شرایط خروج آمریکا از برجام

به گزارش ماین نیوز به نقل از روابط عمومی انجمن سنگ آهن ایران روز چهارشنبه مورخ ۲ خرداد ۱۳۹۷ جلسه فوق العاده هیات مدیره این انجمن به منظور هم نشینی با فعالین حوزه ی معدن در خصوص تغییرات نرخ ارز و شرایط پیش روی صادرات کنندگان ایرانی در شرایط خروج آمریکا از برجام به منظور رسیدن به راهکارهای مناسب و اتخاذ سیاست همگن در مواجهه با شرایط جدید اقتصادی کشور با حضور اعضای هیات مدیره و دبیرکل انجمن سنگ آهن ایران و صاحب نظران مربوطه من جمله رئیس خانه معدن ایران، نماینده مجتمع سنگ آهن سنگان، نماینده شرکت صنعتی و معدنی گل گهر، نماینده شرکت چادرملو و نماینده شرکت امیر سنگان پارسین برگزار شد.

در ابتدای این جلسه مهرداد اکبریان رئیس هیات مدیره انجمن سنگ آهن ایران ضمن تاکید به شرایط ویژه اقتصادی ایران در حال حاضر و خروج آمریکا از برجام به زمزمه خروج تعدادی از شرکت های فروش ماشین آلات معدنی و فرآوری از قراردادهای همکاری با ایران اشاره کرد و گفت بعضا با مواردی مواجه هستیم که شرکت هایی ماشین آلات فروخته اند و در حال حاضر تعهد خدمات پس از فروش به شرکت های معدنی ایرانی را دارند، صحبت از خروج قراردادها و عدم انجام تعهدات پس از فروش خود کرده اند.

وی با اشاره به تفاوت موضوع فورس ماژور و تصمیم گیری بر اساس مصلحت گفت: ما شرایط فورس ماژور را درک می کنیم ولی نمی توانیم علیرغم اینکه شرکتهای ما مابه التفاوت هزینه مربوط به برند و اطمینان از خدمات پس از فروش شرکتهای سازنده را پرداخته اند، صرفا به دلیل تحلیل این شرکتهای و انتخاب بازار بزرگتر متحمل خسارت شوند. انتظار ما از شرکتهایی مانند دنیلی که عمده فعالیتشان در ایران بوده و و ماهیت وجودیشان در ایران شرکل گرفته، این بود که جزو آخرین شرکت ها برای قطع همکاری با ایران باشند نه اولینشان.

اکبریان در ادامه با اشاره به اینکه دولت نگاه بلندمدت ندارد و تصمیماتی که از جانب دولت گرفته می شود، عمدتا تصمیمات شفا بخشی نیست از لزوم هماهنگ شدن شکل ها و ارائه راهکارهای کوتاه مدت و بلند مدت برای این موضوع صحبت کرد و درخواست کرد که تمام تشکلهای در جهت آسیب کمتر، تصمیماتی در راستای یک استراتژی کارشناسی همگن و همراستا اتخاذ نمایند.

سنگ آهن و چالش های پیش رو

تغییرات پی در پی در بازار سنگ آهن طی سال های اخیر باعث شده که چندین نکته مورد توجه قرار گیرد. نخست اینکه میزان ذخایر سنگ آهن کشور برای رسیدن به اهداف تعیین شده در اسناد بالادستی کافی نیست و در این رابطه لازم است که اکتشافات برای یافتن ذخایر جدید انجام شود. دوم اینکه بهره وری در معادن ایران در مقایسه با معادن کلاس جهانی پایین است و همین موضوع می تواند در درازمدت قدرت رقابت سنگ آهن ایران را کاهش دهد. سوم آنکه تکنولوژی مورد استفاده در این معادن به روز نیست و این مساله باعث کمبود تولید در مقیاس ذخایر موجود می شود. مساله دیگر این است که زیرساخت های بسیاری از معادن تکمیل نیست و باید برای این موضوع سریع تر اقدام شود. در میان معادن مختلف کشور، مجموعه معادن گل گهر جزو فعال ترین معادن سنگ آهن کشور هستند و در حال حاضر بیشترین میزان تولیدات سنگ آهن و محصولات فرآوری شده آن را برعهده دارند. البته در این میان باید نگاهی به نیاز کشور به سنگ آهن و بازارهای جهانی انداخت تا تولید این ماده معدنی با صرفه اقتصادی و کسب سود لازم انجام شود.

ذخایر قطعی سنگ آهن هم اکنون در ایران حداکثر ۳ میلیارد تن ذکر شده است. از طرفی حدود ۲۰۰ معدن سنگ آهن در کشور وجود دارد که در حال فعالیت هستند و در این میان تعداد محدودی از این معادن توانسته اند اکتشافات تکمیلی در مناطق مختلف را نهایی کنند. ذکر این نکته ضروری به نظر می رسد که برنامه تولید فولاد کشور مطابق با سند چشم انداز ۱۴۰۴، در حدود ۵۵ میلیون تن در نظر گرفته شده است با این تفاسیر و با همین روند کنونی، میزان ذخایر سنگ آهن کشور حداکثر تا ۲۰ سال دیگر برای تولید فولاد در افق چشم انداز ۱۴۰۴ کافی است. با توجه به موارد ذکر شده، اکتشافات جدید سنگ آهن در گسترده ایران، اهمیت بسیاری پیدا می کند که خوشبختانه طی سال های اخیر سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو) در این جهت، عزم خود را جزم کرده است. سوالی که در اینجا برای فعالان بازار سنگ آهن مطرح شده این است که آیا همه معادن فعال کشور در مسیر نهایی کردن اکتشافات تکمیلی خود قرار دارند یا اینکه با همان اکتشافات اولیه خود در حال فعالیت هستند؟ در نتیجه به طور حتم اکتشاف تکمیلی این معادن می تواند باعث افزایش ظرفیت نسبی سنگ آهن خام کشور و گامی در جهت پیشرفت این حوزه به منظور دستیابی به اهداف سند ۱۴۰۴ کشور باشد.

چالش ها و راهکارهای مشکلات معادن سنگ آهن کشور

شرایط معدنکاری و فعالیت معدنی چه از نقطه نظر جغرافیایی، چه از نظر منابع انسانی و ... بسیار ویژه است. در نتیجه این ویژه بودن، چالش های این حوزه نیز مثلاً در بخش حمل و نقل در برخی موارد بسیار ویژه است. با توجه به اطلاعات معدنی کشور، حدود ۹۰ درصد حمل و نقل مواد معدنی در ایران از طریق کامیون انجام می شود و این موضوع باعث حجم حمل کمتر، قیمت تمام شده بالاتر و ... و عدم رقابت پذیری بیشتر می شود.

نخستین چالشی که باید به آن دقت کرد بحث زیرساخت ها شامل آب، برق، گاز، جاده، ریل و ... است. و سؤال این است که آیا زیرساخت های لازم به اندازه کافی و در حوالی معدن وجود دارد؟ بدیهی است که وجود زیرساخت ها و نحوه دسترسی آن ها با توجه به محدوده جغرافیایی معادن در پیشرفت معادن و سرمایه گذاری ابتدایی بسیار اهمیت دارد. اما اغلب معادن در مناطق دورافتاده قرار گرفته اند و متأسفانه دسترسی مناسبی به زیرساخت ندارند.

چالش بعدی موجود در معادن، نبود تکنولوژی روز است. چرا که آنچه باعث کاهش هزینه، یعنی افزایش درآمد و در نتیجه تداوم سودآوری و امنیت سرمایه گذاری می شود، تکنولوژی روز است. بحث بعدی مربوط به منابع انسانی و افزایش بهره وری آن هاست. نیروهای متخصص به خصوص در بخش های اقتصادی عمدتاً به مرکز نشینی تمایل دارند و گزینش و حضور آن ها در مجموعه های معدنی مغفول مانده است. به عنوان مثال نیروی متخصص که استراتژی و بازار شناسد و شرایط اقتصادی جهانی و داخلی را درک کند، در معادن وجود ندارند. و اینگونه افراد هستند که در شرایط سخت می توانند برنامه و طرح مناسب به مدیران معدن ارائه دهند تا آن ها شرایط دشوار را به سلامت طی کنند.

موضوع این جلسه ستاد عوارض صادرات سنگ آهن

پایگاه خبری معدن نیوز - ستاد فولاد که برای رفع مشکلات و موانع پیشروی تحقق ظرفیت تولید ۵۵ میلیون تن فولاد در افق چشم انداز با ریاست وزیر صمت و حضور نمایندگان بخش خصوصی تشکیل شده است، امروز قرار است تشکیل جلسه داده و موضوع وضع عوارض صادرات سنگ آهن را مورد بررسی قرار دهد.

به گزارش معدن نیوز، ستاد زنجیره فولاد در تلاش است تا مشکلات و موانع موجود در مسیر توسعه صنعت فولاد را با حضور فعالان این زنجیره کرده و تولید ۵۵ میلیون تن فولاد در افق ۱۴۰۴ را محقق کند.

جلسه ستاد فولاد امروز در محل شرکت ملی فولاد برگزار می شود تا به مسائل و موضوعات مربوط به زنجیره فولاد بپردازد.

مهمترین موضوع این جلسه ستاد فولاد، بحث وضع عوارض بر صادرات سنگ آهن است.

برخی منابع آگاه می گویند، در حال حاضر نظر وزارت صنعت، معدن و تجارت وضع عوارض بر صادرات سنگ آهن است اما باید اقدامات کارشناسی در ستاد زنجیره فولاد انجام شود.

۱۳۹۷-۳-۵ - ۱۰:۲۳

گلایه تولیدکنندگان باتری از صادرات شمش سرب

گروه معادن سرب و روی - رئیس انجمن صنعت باتری با گلایه از صادرات بی رویه کنسانتره و شمش سرب، گفت: صادرات مواد خام بدون حصول ارزش افزوده موجب شده تولیدکنندگان داخلی با بحران تامین مواد اولیه روبرو شوند. به گزارش ماین نیوز، کاظم مرتاض گفت: متأسفانه در سالی که به نام حمایت از کالای ایرانی مزین شده است، صادرات مواد خام بدون حصول ارزش افزوده موجب شده است تولیدکنندگان محصولات مرتبط با این فلز سنگین با بحران تامین مواد اولیه روبرو شوند.

رئیس انجمن صنعت باتری و ذخیره سازهای ایران افزود: نزدیک به ۱۵ سال تلاش بخش خصوصی داخلی در خودکفایی تولید باتری خودرو در معرض تهدید است. سالها بازار باتری کشور در دست محصولات بی کیفیت شرکت های مشترک المنافع شرق آسیا بود که طی چندین سال اخیر با ورود بخش خصوصی به این عرصه و سرمایه گذاری کلان، این صنعت به نقطه ای رسید که نه تنها توان تامین صد در صد نیاز داخل را دارد بلکه در آستانه تصرف بازارهای جهانی نیز قرار گرفته است.

وی ادامه داد: با این حال در شرایطی که کشور با چالش جدی اشتغال دست و پنجه نرم می کند عده ای قلیل به طمع کسب سود آنی از صادرات مواد خام، زمینه تعطیلی بیش از ۱۰ واحد تولید باتری در کشور و وابستگی مجدد کشور به محصولات خارجی را فراهم می کنند.

وی در خصوص معضل تامین مواد اولیه کارخانجات تولید باتری هشدار داد و گفت: در صورتی که سیاست های فعلی در این رابطه تغییر نکنند، شاهد خاموشی خطوط تولید باتری و بیکاری چندین هزار نیروی کارفعال در این صنعت خواهیم بود.

جلوی واردات مواد خام گرفته شده است

رئیس انجمن صنعت باتری و ذخیره سازهای ایران بر لزوم حمایت همه جانبه مسئولان در این برهه حساس تاکید کرد و گفت: سیاست های غلط موجب شده از یک طرف دروازه های خروج مواد خام مورد نیاز کارخانه ها باز باشد و این مواد به راحتی صادر شوند و از طرفی دیگر از ورود مواد خام جلوگیری شود.

۱۳۹۷-۳-۵ - ۰۹:۳۹

تصدی گری، آفت جان بخش معدن شده است

گروه معادن - معدن کار نمونه کشور و عضو انجمن سنگ آهن ایران اظهار کرد: تصدی گری در تمام کشور و نه تنها در بخش های دولتی بلکه در حوزه خصوصی هم شکل گرفته است. به گزارش ماین نیوز، فرزانه معصومی افزود: عدم شفافیت در قانون موجب شده تا تفاسیر مختلفی بوجود بیاید و در نتیجه هر کارشناس ساده می تواند یک تفسیر جداگانه از قانون ارائه دهد.

معصومی اضافه کرد: این موضوع به معنای ایجاد مشکل اساسی برای بخش خصوصی واقعی شده است و ضرورت حمایت از بخش خصوصی امروز از همه زمان ها پررنگ تر شده است.

معدن کار نمونه کشور و عضو انجمن سنگ آهن ایران، یادآور شد: ما به عنوان اعضای های خصوصی در هر جا که منافع بخش خصوصی با دولت اصطکاک پیدا کند، باید ورود کرده و از منافع بخش خصوصی دفاع کنیم.

وی با اشاره به عملکرد منفی برخی از مدیران انجمن های خصوصی معدنی تصریح کرد: متأسفانه اکنون شاهدیم که برخی از مدیران بخش خصوصی هم در کنار دولت نشسته و گرفتار بیماری تصدی گری شده اند.

معصومی تأکید کرد: در صورتی که های معدنی وظیفه خود را فراموش کرده و در کنار اعضایشان نباشند، بخش خصوصی معدن ضربه خورده و دچار مشکلات جبران ناپذیری خواهد شد.

وی بیان کرد: اکنون شرایطی در انجمن های معدنی بوجود آمده که اگر همراه خواسته های مدیران و مقامات دولتی نباشیم، یا باید انجمن را ترک کرده و یا به عنوان عضو خنثی حضور داشته باشیم.

معدن کار نمونه کشور و عضو انجمن سنگ آهن ایران با بیان اینکه تنها بخشی که راه توسعه خود را توانسته پیدا کند، بخش معدن است، گفت: ما کشوری هستیم که دارای منابع معدنی بالایی بوده و سرمایه گذاری های خوبی هم در این حوزه انجام شده است.

وی ادامه داد: مشکل اصلی آنجاست که ما معنی توسعه پایدار را نفهمیده ایم یعنی ارزش کالا را به معنای واقعی بدست آوریم و آن را طوری سرمایه گذاری کنیم که ارزش واقعی و طولانی مدت داشته باشد.

معصومی تصریح کرد: کشورهای پیشرفته مزیت های تولیدی خود را شناخته و آن را پرورش داده اند تا به توسعه پایدار دست یابند.

بانک ها برای تامین مالی معادن همکاری نمی کنند

طی سال های اخیر بخش معدن به خاطر تحریم ها با مشکل تامین مالی مواجه شد و همین امر باعث عقب ماندن توسعه این بخش از اهداف و برنامه ها شده است. تحریم ها همچنین مانع حضور سرمایه گذاران خارجی شده و متأسفانه بخش معدن را دچار مشکلات متعدد کرده است. دیگر مشکل عدم تامین مالی مناسب همراه نشدن بانک ها با معدنکاران است و متأسفانه با وجود تأکیدات فراوان مسئولان کشور، هنوز پروانه بهره برداری معادن به عنوان سندی معتبر از سوی بانک ها شناخته نمی شود. در صورت تامین مالی مناسب و به موقع معادن جهت توسعه و نوسازی، این بخش پتانسیل لازم را برای جایگزینی نفت دارد. پیش شرط این موضوع نیز تنها توجه تمام و کمال دولت و حاکمیت به بخش معدن و به کارگیری افراد متخصص در این حوزه است.

در شرایط کنونی وضعیت اکتشاف و بهره برداری از معادن به ویژه معادن کوچک مطلوب کشور نیست. نکته قابل توجه نیز در این میان این است که دولت توجه خود را بیشتر معطوف معادن بزرگ کرده است و به نظر می رسد که به این معادن بیشتر از معادن کوچک بها می دهد و معادن کوچک را نادیده می گیرد. البته استدلال دولت در عدم توجه به معادن کوچک این است که اشتغال زایی آن ها چندان پایدار نیست. در حالی که این تصور کاملاً غلط است. ممکن است که معادن کوچک به علت اتمام ذخیره در کوتاه مدت چندان پایدار نباشند. اما با توجه به تعدد معادن کوچک، موقعیت های جدیدی پدید می آیند که طی آن نیروی انسانی از معادن قدیمی به معادن جدید انتقال می یابند و این چرخه ادامه خواهد داشت. بنابراین در مجموع معادن کوچک اشتغال زایی پایداری دارند. آمارها نیز حاکی از آن هستند که معادن کوچک بیش از ۷۰ درصد از مجموع اشتغال در بخش معدن را تشکیل می دهند.

با توجه به این که آهن بیشترین فراوانی را در میان سایر فلزات در سطح زمین دارد بنابراین در میان معادن مختلف، معادن سنگ آهن نقش بسیار مهمی در توسعه کشور ایفا می کنند. در ایران نیز ذخایر بسیار مناسبی از آهن وجود دارد و ایران جزو ۱۰ کشور برتر دارنده ذخایر آهن محسوب می شود. توجه به این نکته ضروری است که معادن فلزی همچون آهن و مس و حتی معادن غیر فلزی می توانند بهترین جایگزین برای نفت و صادرات و در نتیجه ارزآوری برای کشور باشند. بنابراین به نظر می رسد که معادن موجود در ایران پتانسیل جایگزینی نفت را داشته باشند.

مشکلات متعدد، سد راه توسعه معدن

متأسفانه در کشور ما توسعه بخش معدن با چالش های بسیاری مانند اکتشافات و تامین مالی مناسب و به موقع مواجه است. در این میان اکتشافات تفضیلی نقش بسیار مهمی را ایفا می کند. در ایران نمی توان معدنی را نام برد که اکتشافات تفضیلی در مورد آن کامل شده باشد و بتوان در مورد ذخیره معدنی آن به طور دقیق اظهار نظر کرد. بنابراین توسعه بخش معدن با مشکل مواجه می شود، چرا که اطلاعات پایه اکتشافی در مورد چنین معادنی وجود ندارد. در حقیقت داده های اکتشافی کنونی بسیار قدیمی و برای ۴۰ تا ۵۰ سال گذشته هستند و برای تکنولوژی و شرایط کنونی هیچ کاربردی ندارند. طی این سال ها اطلاعات جدیدی به داده های اکتشافی گذشته افزوده نشده است و در آمارها نیز با توجه به برداشت های ذخایر از معادن، رتبه ایران، هر سال نسبت به سال قبل کاهش می یابد، اما این موضوع صحیح نیست. چرا که دیگر کشورها به طور مرتب اکتشافات را انجام می دهند و آن را دائماً تکمیل می کنند، در حالی که در ایران کار اکتشافی صورت نمی گیرد و اعداد اکتشافی قدیمی هستند. بنابراین به نظر می رسد که بهترین سرمایه گذاری در شرایط کنونی در مورد اکتشاف است و این بخشی است که در معدنکاری بسیار هزینه بر محسوب می شود. از این رو اگر قرار است دولت به بخش معدن کمک مالی کند، بهتر است این کمک در راستای تکمیل اکتشافات باشد. این موضوع هم به نوعی به دولت کمک می کند و هم به معادن. با این حال تامین مالی مهم ترین چالش توسعه بخش معدن را تشکیل می دهد.

تامین مالی، مهم ترین مشکل توسعه معدن

مهم ترین مشکل تامین مالی که در بخش معدن وجود دارد، تحریم ها هستند. چرا که با وجود تحریم ها جابه جایی پول بسیار دشوار و هزینه بر است. بنابراین این امر به ویژه برای شرکت هایی که محصولات خود را به دیگر کشورها صادر می کنند، جلوه بیشتری دارد. بخش عمده ای از مشکلات شرکت ها زمانی حل خواهد شد که مشکل تحریم بانکی ایران با دیگر کشورها برای انتقال پول به داخل ایران حل شود و شرکت ها مجبور نشوند برای جابه جایی، هزینه انتقال آن را پرداخت کنند، و این امر به توسعه بخش معدن کمک فراوانی خواهد کرد. حتی می توان برای جایگزینی پول، اقدام به واردات تجهیزات و ماشین آلات برای توسعه بخش معدن کرد. در این رابطه نیز دولت می تواند با پشتیبانی از این موضوع با یک نرخ منطقی، واردات ماشین آلات پیشرفته را به کشور تسهیل کند.

۴۱۰ میلیون تن ذخیره شناسایی شده استان سیستان و بلوچستان آماده واگذاری به سرمایه گذاران

پایگاه خبری معدن نیوز- رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت سیستان و بلوچستان از آمادگی این سازمان برای واگذاری ۴۱۰ میلیون تن ذخیره شناسایی شده استان به سرمایه گذاران خبر داد.

به گزارش معدن نیوز، رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت سیستان و بلوچستان گفت: یک میلیون و ۲۰۰ هزار تن ذخایر معدنی سال ۹۶ در استان کشف شد که معادل یک درصد از کل ذخایر مواد معدنی شناسایی شده است.

نادر میرشکار با بیان این مطلب، افزود: ذخیره کلی مواد معدنی کشف شده در استان بالغ بر یک میلیارد و ۱۰۰ میلیون تن است که از این میزان بیش از ۶۸۳ میلیون تن دارای پروانه بهره برداری و ۴۱۰ میلیون تن شناسایی شده جهت واگذاری به سرمایه گذاران جهت بهره برداری است.

وی تصریح کرد: مهمترین مواد معدنی استان عبارتند از شن و ماسه- خاک رس- آهک و مارن- لوماشل- شیل و ماسه سنگ انواع سنگ لاشه - پوزولان- کائولن گچ خاکی (مصالح ساختمانی)، گرانیت- مرمر- تراورتن- تراکیت - سنگ چیتی- مرمریت (سنگهای تزئینی و نما)، آنتیموان کرومیت منگنز مس آهن تیتانیوم (مواد معدنی فلزی) و منیزیت - سیلیس - گل سفید تالک خاک صنعتی زئولیت کلسیت - گارنت (مواد معدنی غیر فلزی) هستند.

میرشکار افزود: ذخیره کلی مواد معدنی کشف شده در استان بیش از یک میلیارد و ۱۰۰ میلیون تن است که از این میزان یک میلیون و ۲۰۰ هزار تن مربوط به ذخایر کشف شده در سال ۹۶ معادل یک درصد از ذخایر کل مواد معدنی کشف شده است.

وی در پایان گفت: از کل میزان ذخیره کشف شده در سال ۹۶، مواد معدنی فلزی ۳۹ درصد، مواد معدنی غیرفلزی ۱۱.۵ درصد، مواد معدنی سنگ های تزئینی و نما ۲۵ درصد و مواد معدنی مصالح ساختمانی ۲۴.۵ درصد را شامل می شوند

معاون عمرانی استاندار قزوین تاکید کرد:

اعطای مجوز معادن شن و ماسه به شهرداریها در قبال اجرای طرح های دولتی

معاون هماهنگی امور عمرانی استاندار قزوین گفت: به شهرداری هایی که طرح دولتی را انجام دهند از طریق واگذاری معادن مساعدت می شود.

به گزارش پایگاه خبری تحلیلی تابناک قزوین، علی فرخزاد در نشست شورای معادن استان قزوین که با حضور مهندس سید حمیده زرآبادی نماینده مردم قزوین، البرز و آبیک در مجلس شورای اسلامی برگزار شد در سخنانی افزود: بسیاری از طرح ها مانند کمربندی اقبالیه و قزوین که توسط شهرداری ها انجام می شود در اصل باید توسط دولت انجام شود.

وی اضافه کرد: به دلیل کمبود اعتبار اجرای این گونه پروژه ها توسط شهرداری ها انجام می شود که به همین دلیل تصمیم گرفته شد در مقابل با اعطای مجوز برداشت از معادن شن و ماسه رودخانه ای، عمومی و انقال به شهرداری ها کمک شود.

معاون هماهنگی امور عمرانی استاندار قزوین در بخش دیگری از صحبت های خود با اشاره به اختیارات شورای معادن استان، افزود: از اواسط سال گذشته اختیارات شورای عالی معادن کشور به شورای معادن استان واگذار شد که در خصوص پرداخت حقوق دولتی توسط معادن، مسائل زیست محیطی معادن و برداشت های بی رویه تصمیم گیری می کند.

فرخزاد ادامه داد: باید حق بهره برداری از معادن رودخانه ای تنها به نهادهای دولتی و شهرداری ها به منظور اجرای طرح های دولتی واگذار شود و بهره برداری از معادن کوهی نیز در دستور کار قرار گیرد.

مدیر کل دفتر فنی استانداری قزوین نیز در این نشست گفت: قانون جدید در خصوص منع و کاهش بهره برداری از منابع رودخانه ای از سوی دبیر شورای معادن کشور ابلاغ شده است و شهرداری های استان از قبل تقاضاهایی برای برداشت از این منابع داشته اند.

پیمان پیرمرادی افزود: باید به درخواست های شهرداری های کوچک نیز در این زمینه رسیدگی کرد تا نیاز آنها در زمینه تامین منابع برای پروژه های دولتی و عمومی برآورده شود.

ایران و روسیه دو سند همکاری زمین شناسی امضا کردند

گروه اکتشاف و زمین شناسی - سازمان زمین شناسی ایران و شرکت سهامی زمین شناسی روسیه در سن پترزبورگ دو سند همکاری امضا کردند. به گزارش ماین نیوز، برنامه اکتشاف برای قرارداد اجرای امور اکتشاف دریایی در بخش ایرانی دریای خزر و اجرای تحقیقات ایزوتوپ فیزیک در ایران دو توافقنامه ای بود که در حضور دیمیتری کوبیلکین وزیر منابع طبیعی و زیست محیطی روسیه و «راضیه لک» معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت و رئیس سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی ایران امضا شد.

سازمان زمین شناسی روسیه در توافقنامه چهار ساله اکتشافی در خزر، قرار شده است اقدامات تحقیقاتی زلزله نگاری اجرا کند و در سند دوم نیز اجرای تحقیقات ایزوتوپ فیزیک در ایران پیش بینی شده است و دوره اعتبار آن ۳ سال اعلام شده است.

روابط عمومی سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی، امروز در گزارشی (پیش از امضای دو سند همکاری) اعلام کرد: لک معاون وزیر و رئیس سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی که به نمایندگی از جمهوری اسلامی ایران، در همایش اقتصادی بین المللی سن پترزبورگ در روسیه به سر می برد، مهمان سفیر ایران در روسیه بود.

در این نشست که با محوریت فعالیت های این سازمان با همتایان روسی انجام شد، مهدی ستایی، سفیر ایران در روسیه ابزار امیدواری کرد که سازمان زمین شناسی ایران بتواند در حاشیه همایش اقتصادی سن پترزبورگ، در قالب قراردادهایی، فعالیتهای اکتشافی و زمین شناسی را در بعد بین المللی گسترش دهد.

ستایی با توجه به فضای مثبت ایجاد شده میان دو کشور، خواستار پیگیری جدی سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی در خصوص سرنوشت این همکاری ها شد و تاکید کرد که در جایگاه مقام مسئول، مذاکرات لازم با طرف روسی را جهت تسهیل امور، انجام خواهد داد.

در ادامه این نشست، راضیه لک، معاون وزیر و رییس سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی نیز با بیان اینکه سازمان متبوعش از اسفندماه سال گذشته تاکنون، طی مذاکرات صورت گرفته با شرکت روسی «روس گئولوگیا» پیش نویس اجرایی تفاهم نامه را تکمیل کرده است، جزئیات آن را به اطلاع سفیر رساند.

توسعه زیرساخت، گامی اساسی برای جذب سرمایه گذار در منطقه ویژه خلیج فارس

اخبار فلزات: منطقه ویژه اقتصادی صنایع معدنی و فلزی خلیج فارس یکی از منحصر به فردترین مناطق ویژه کشور به ویژه برای صنایع معدنی، فلزی و پتروشیمی به شمار می رود. در این منطقه تلاش شده تا با تکمیل زیرساخت ها و اعمال مشوق های گوناگون زمینه جذب هرچه بیشتری سرمایه فراهم شود. تاجایی که این منطقه را می توان یکی از قطب های صنعتی کشور دانست. بر همین اساس پایگاه خبری تحلیلی فلزات آنلاین با هدف بررسی امکانات این منطقه برای صاحبان سرمایه با مدیرعامل آن به گفت و گو نشست است. حسن خلیج طهرانی از طرح های توسعه این منطقه و تلاش برای آماده شدن این منطقه در چشم انداز ۱۴۰۴ می گوید.

منطقه ویژه اقتصادی صنایع معدنی و فلزی خلیج فارس، چه مشوق هایی برای جذب سرمایه گذار داخلی فراهم می کند؟ فعالیت در منطقه ویژه اقتصادی صنایع معدنی و فلزی خلیج فارس، مزیت های متعددی برای صاحبان سرمایه به همراه دارد. نخست آن که این فعالان اقتصادی و صنعتی از انواع معافیت های مالیاتی و معافیت هایی ورود و خروج محصول برخوردار می شوند. در درجه دوم آن که، این منطقه به بسیاری از معادن بزرگ کشور همچون گل گهر، چادرملو و سنگ آهن مرکزی دسترسی نزدیکی دارد. این دسترسی نزدیک، برای واحدهایی که از سنگ آهن به عنوان ماده اولیه استفاده می کنند، مزیت محسوب می شود. همجواری با آب های آزاد و همجواری با خلیج فارس و تنگه هرمز، نزدیکی به بازارهای هدف، دسترسی به کریدور شمال و جنوب و آسیای میانه با قفقاز، نزدیکی به فرودگاه بین المللی بندرعباس، سهولت دسترسی به معادن کشور، استقرار گمرک اختصاصی مجهز به سامانه جهانی، را باید از دیگر مزیت های حضور در این منطقه برشمرد.

مجاورت با آب های آزاد، چالش های تامین آب را مرتفع می کند. وجود اسکله مکانیزه تخلیه و بارگیری و اسکله نفتی از دیگر مواردی محسوب می شود که، فعالان عرصه صنایع معدنی را به حضور و فعالیت در این منطقه ترغیب می کند. شرکت های پتروشیمی و فرآورده های نفتی نیز از اسکله نفتی منطقه استفاده می کنند. چرا که آبخور اسکله به گونه ای است که کشتی های ۱۰۰ هزار تنی هم امکان پهلوگیری در این بندر را دارند. دسترسی به خط راه آهن سراسری از دیگر نقاط قوت فعالیت در این منطقه به شمار می رود. سیستم مکانیزه تخلیه و بارگیری مواد معدنی، عملیات تخلیه و بارگیری را آسان می کند. از دیگر اقدامات انجام گرفته در این منطقه می توان به راه اندازی مجدد سیستم توزین واگن برگردان با ظرفیت تخلیه ۶ میلیون تن اشاره کرد. علاوه بر این، نوار نقاله ها و خطوط ریلی بازسازی شدند، یکی از واگن بردان ها از مدار خارج شد و تعمیرات اساسی پس از ۲۰ سال روی آن انجام گرفت. برای بازسازی واگن بردان دوم هم برنامه هایی اصلاحی در دست اقدام است و توسعه سیستم ریلی از دیگر اقداماتی است که در منطقه ویژه مورد توجه گرفته و همچنان ادامه دارد.

چه چالش هایی در مسیر توسعه منطقه ویژه اقتصادی صنایع معدنی و فلزی خلیج فارس وجود دارد؟ اگر دولت به منطقه ویژه تحت نظارت های خاصی معافیت مالیاتی بدهد، می توان از درآمد ناشی از آن را برای توسعه زیرساخت ها استفاده کرد و در نتیجه سرمایه گذاران بیشتری جذب منطقه می شوند.

درآمد منطقه ویژه از محل گواهی تولید است که شرکت های فعال در این منطقه پرداخت می کنند. این گواهی تولید برای هر محصول متفاوت است و توسط دولت تعیین می شود و به مصرف هزینه های جاری شامل حقوق دستمزد و ... می رسد. در این منطقه حدود هفتصد نفر نیروی ثابت فعالیت می کنند که به طور مستقیم با منطقه ویژه قرارداد دارند و مابقی نیروهای پیمانکاری هستند. اگر مطابق با برنامه توسعه در آفق ۱۴۰۴، پروژه های این منطقه فعال شوند، در مجموع تا ۳۰ هزار موقعیت شغلی ایجاد خواهد شد.

توسعه معادن با توجه حداقل تخریب در حوزه آب و خاک ایجاد شود

رییس سازمان صنعت، معدن و تجارت استان فارس گفت: با در نظر گرفتن اهمیت توسعه پایدار در تمام حوزه ها، ضروری است بهره برداری از معادن به گونه ای باشد که با توجه به شرایط بحرانی و خشکسالیها حداقل تخریب در حوزه آب و خاک ایجاد شود.

به گزارش شبکه اطلاع رسانی راه دانا به نقل از شیرازه، رییس سازمان صنعت، معدن و تجارت استان فارس در جلسه ی کارگروه تعامل فعالیت های معدنی، سازمان جنگل ها، مراتع و آبخیزداری ۳ استان کشور در شیراز، گفت: برگزاری چنین جلسات و کارگروههایی در سایر استان ها تعامل با ارگان های ذربیط و تعادل در بهره برداری از معادن را بسترساز می شود و از تخریب بی رویه منابع جنگلی جلوگیری می کند.

مسعود منصور اضافه کرد: با توجه به اینکه تخریب در محدوده ی معادن اجتناب ناپذیر است، ضرورت دارد؛ پس از بهره برداری، بازسازی و احیای محدوده ی معدنی به بهترین شکل ممکن انجام شود.

منصور گفت: حفاظت از منابع طبیعی اولویت دارد و در این حوزه باید هم ساختاری که متولی حفاظت است از نظر تجهیزات و نیروی انسانی تقویت شود و هم خود مردم در امر حفاظت از منابع طبیعی، مشارکت فعال و همه جانبه داشته باشند.

او بیان کرد: برابر اصل ۴۵ قانون اساسی کشور، معادن، جنگل ها و مراتع جزو انفال به شمار می روند و به همین سبب باید در برداشت از آنها، حقوق نسل های آینده نیز مورد نظر قرار گیرد.

منصور گفت: انتظار این است که فعالیت های معدنی با کمترین تخریب و آسیب به منابع طبیعی انجام شود و وزارت صنعت، معدن و تجارت با همکاری سازمان جنگل ها، مراتع و آبخیزداری و سازمان حفاظت محیط زیست با هم افزایی، زمینه توسعه همه جانبه و پایدار کشور را فراهم کنند.

۱۱:۱۵ - ۵-۳-۱۳۹۷

معامله آهن اسفنجی در تالار صنعتی بورس کالا/ رشد قیمت به چشم می خورد

پایگاه خبری معدن نیوز- امروز ۵ خرداد ماه ۹۷ تالار صنعتی بورس کالای ایران میزبان عرضه و معامله آهن اسفنجی فولاد سیرجان ایرانیان بود.

به گزارش معدن نیوز، این عرضه که حجم آن ۵ هزار تن بود به قیمت پایه ۱۱۸۰ تومان به ازای هر کیلوگرم در تالار صنعتی بورس کالا و از سوی شرکت فولاد سیرجان ایرانیان صورت گرفت که در نهایت در پی رقابت ایجاد شده هر تن آن به بهای ۱۲۶۶ تومان فروخته شد.

عرضه امروز فولاد سیرجان ۲۸ تومان بالاتر از قیمت آخرین عرضه یعنی در تاریخ ۲۳ اردیبهشت ماه بود.

گفتنی است، رقابت ایجاد شده برای محموله امروز که ۱۸ هزار تن اعلام شده، سقف رقابت در این عرضه را تا ۷،۳ درصد بالا برد و قیمت پایانی میانگین موزون به ۱۲۶۶ تومان رسید.

فولاد سیرجان ایرانیان در معامله قبلی موفق به فروش ۵ هزار تن آهن اسفنجی به قیمت هر کیلو معادل ۱۲۶۷ تومان شده بود.

خریدار قادر است تا محموله خریداری شده خود را از ۸ خرداد از درب کارخانه فولاد سیرجان ایرانیان دریافت نماید.

۱۱:۵۸ - ۵-۳-۱۳۹۷

تکذیب خبر بازگشت ۷۰ میلیارد تومان از منابع مالی صندوق بیمه معدن به خزانه دولت / بیمه نامه

معدن زغالسنگ زمستان یورت صادر شده است

پیرو خبر مورخه دو خرداد سال جاری با تیتراژ "۷۰ میلیارد تومان از منابع مالی صندوق بیمه معدن به خزانه برگشت / توقف ارائه تسهیلات به معدن زغال سنگ زمستان یورت" مندرج در سایت خبری معدن ۲۴، صندوق بیمه سرمایه گذاری فعالیت های معدنی طی نامه ای به تحریریه محتوای مندرج در خبر فوق در سایت معدن ۲۴ را تکذیب کرد که متن نامه ارسالی از سوی آن صندوق طبق قانون مطبوعات برای تنویر افکار عمومی درج خواهد شد:

وبسایت خبری معدن ۲۴

با سلام

احتراماً عطف به درج مطلبی در وبسایت و کانال تلگرامی معدن ۲۴ با عنوان "۷۰ میلیارد تومان از منابع مالی صندوق بیمه معدن به خزانه برگشت / توقف ارائه تسهیلات به معدن زغال سنگ زمستان یورت" در تاریخ دوم خرداد سال جاری، لطفاً وفق قانون مطبوعات نسبت به درج جوایبه ذیل در همان محل وبسایت و همچنین کانال تلگرامی اقدام فرمایید. در غیر اینصورت این صندوق حق پیگیری قانونی موضوع را برای خود محفوظ می داند.

در گزارش خود بعد از طرح ادعاهایی کلی و اساساً کذب از قبیل کم رنگ شدن نقش حمایتی صندوق بیمه سرمایه گذاری فعالیت های معدنی و یا مدیریت آن با حداقل منابع مالی و بازگشت بخشی از منابع صندوق به خزانه دولت با دستور معاونت امور معادن و صنایع معدنی وزارت صنعت، معدن و تجارت ابراز تاسف کرده اید.

برای آگاهی آن وبسایت از فرایندهای مالی و اعتباری در صندوق بیمه سرمایه گذاری فعالیت های معدنی به اطلاع می رساند منابع مالی در نظر گرفته شده برای بخش زغالسنگ جزو منابع صندوق نبوده و جزو وجوه اداره شده تجمعی در اختیار معاونت امور معادن و صنایع معدنی است که صرفاً صدور بیمه نامه های مربوطه با معرفی معاونت امور معادن و صنایع معدنی بوده که انجام شده است.

همچنین گفتنی است پرونده کلیه طرح های ذغالسنگ که از طرف معاونت امور معادن و صنایع معدنی وزارت صنعت، معدن و تجارت برای صدور بیمه نامه معرفی شده، مورد بررسی قرار گرفته و بیمه نامه مربوطه صادر شده است. این فرآیند در مورد معدن زمستان یورت نیز طی شده و بیمه نامه این معدن صادر شده است.

با توجه به این موارد، صندوق هیچ مبلغی را به خزانه پرداخت نکرده است و با توجه به ساز و کارهای مندرج در اساسنامه صندوق، اساساً امکان پرداخت چنین مبلغی به خزانه از طرف صندوق وجود ندارد.

در فرازی دیگر از گزارش آن وبسایت ادعا شده است که صندوق هنوز گزارش عملکرد سال ۹۶ خود را اعلام نکرده است. بدیهی است همانطور که حتماً می دانید موسساتی مثل صندوق بیمه سرمایه گذاری فعالیت های معدنی گزارش عملکرد سالانه خود را به مجامع خود ارائه خواهند کرد که این صندوق نیز طبق روال هر ساله و در تاریخ پیش بینی شده این مهم را انجام خواهد داد.

در پایان گزارش این صندوق را متهم به توزیع سفارشی منابع مالی صندوق کرده اید، سپاسگذار خواهیم بود با درج این تکذیبیه، بی اساس بودن این اتهام کذب را اعلام فرمایید تا صندوق مجبور به پیگیری حقوقی و قضایی موضوع نشود.

۲۲

پهلویی کشتی های ۱۰۰ هزار تنی در بندر چابهار برای حمل مواد معدنی

امکان بارگیری کشتی های صد هزار تنی در بندر چابهار وجود دارد. محمد آرازش مدیر عامل شرکت توسعه تجارت زندگی در گفتگوی اختصاصی با معدن ۲۴ گفت: شرایط بارگیری و حمل کشتی های ۱۰۰ هزار تنی به دلیل عمق بالای آبخوری در بندر چابهار فراهم است و تجاری می توانند همانند بندر شهید رجایی کالا صادر کنند. وی تصریح کرد: صادرات سنگ آهن، کرومیت، مس و زغالسنگ از این بندر کاملاً امکانپذیر است علاوه بر آن هزینه حمل به کشور های هدف از بندر چابهار ۶۱۰ مایل نزدیکتر و هزینه هر تن انتقال مواد بین ۱ تا ۱.۵ دلار ارزان تر است. آرازش گفت: میانگین تعرفه های دریایی و بندری در چابهار از تخفیف ۷۰ درصدی برخوردار است. وی خاطر نشان کرد: هیچ نگرانی برای برگشت کامیون های حمل در چابهار وجود ندارد چرا که هم اکنون ۱۵۰ هزار محصول در این بندر برای انتقال به حاشیه شرق کشور وجود دارد. آرازش افزود: بندر چابهار ظرفیت صادرات سنگ آهن از شرق کشور و معادن سنگان را دارد و هزینه حمل کامیونی از سنگان به چابهار مشابه بندر عباس است.

۱۳۹۷-۳-۵ - ۱۰:۴۵

از مجامع شرکت های معدنی بوری چه خبر؟

پایگاه خبری معدن نیوز - از ابتدای امسال تا لحظه انتشار این گزارش، تعداد ۶۴ مجمع عادی سالیانه برگزار شده از این تعداد سهامداران ۵ شرکت بدون توزیع سود به خانه های خود بازگشته اند.

به گزارش معدن نیوز، در فروردین ماه امسال ۱۲ شرکت بوری و فرابورسی مجامع عادی سالیانه خود را با سهامداران برگزار کردند. در این ماه سهامداران شرکت گروه صنایع کاغذ سازی پارس تقسیم سود نقدی ۲۰۰ ریالی به ازای هر سهم را در مجمع سالانه خود به تصویب رساندند.

مجمع عادی سالیانه شرکت صنعتی بهشهر نیز با تقسیم سود نقدی ۲۵۰ ریالی به ازای هر سهم میان سهام داران موافقت کرد. همچنین مجمع عادی سالیانه مارگارین مبلغ ۴ ریال سود نقدی به ازای هر سهم میان سهامداران توزیع نمود. سهامداران سرمایه گذاری آتیه دماوند اما با تقسیم مبلغ ۱۲۷ ریال سود نقدی به ازای هر سهم موافقت کردند.

در مجمع سالانه گروه مدیریت صنعت شوینده توسعه صنعتی بهشهر نیز مبلغ ۵۵۰ ریال سود نقدی به ازای هر سهم به تصویب رسید. مجمع سالیانه سهامداران خوراک دام پارس اما در حالی سهامداران خود را دست خالی به خانه های خود باز گرداند که سهامداران بهپاک در مجمع سالیانه خود با توزیع سود ۵۲۲ ریالی به ازای هر سهم موافقت کردند.

سرمایه گذاری ملی ایران نیز به سهامداران خود به ازای هر سهم ۱۲۵ ریال سود نقدی در مجمع امسال داد. مجمع عادی سالیانه سهامداران سیمان هگمتان، اما با توزیع سود نقدی ۲۱۱ ریالی به ازای هر سهم موافقت کرد. همچنین در مجمع عادی سالیانه هنکل پاک وش سود نقدی ۲۹۰ ریالی به ازای هر سهم تقسیم شد و داروسازی تهران شیمی با توزیع سود نقدی ۳۲۰ ریالی سهامداران خود را راضی کرد.

در نهایت طی فروردین ماه امسال مجمع عادی سالیانه شرکت پرداخت الکترونیک سامان توانست سود نقدی ۷۰۰ ریالی به ازای هر سهم میان سهامداران توزیع نماید.

در اردیبهشت ماه امسال اما ۴۹ مجمع عادی سالیانه سهامداران برگزار شد که از این میان سهامداران ۴ شرکت پلی اکریل ایران، شیر پگاه آذربایجان غربی، فرآورده های نسوز آذر و دوده صنعتی پارس با جیب های خالی به خانه های خود بازگشتند. مجمع عادی سالیانه همراه اول با توزیع سود نقدی ۳۱۸۰ ریالی به ازای هر سهم و آسیا سیر ارس با توزیع سود نقدی ۵۰ ریالی به ازای هر سهم میان سهامداران خود در حالی موافقت کردند که مجامع سالیانه شرکت های صنایع پتروشیمی کرمانشاه و معدنی املاح ایران نیز شاهد تصویب تقسیم سود نقدی به ترتیب ۳۵۰ ریالی و ۱۸۰۰ ریالی به ازای هر سهم بودند.

در مجامع عادی سالیانه سهامداران دو شرکت تولیدی و خدمات صنایع نسوز توکا و توکا رنگ فولاد سپهان نیز هر کدام با توزیع سود نقدی ۲۵۰ ریالی به ازای هر سهم میان سهامداران موافقت کردند.

مجمع البرز دارو نیز با تقسیم سود نقدی ۱۳۵۰ ریالی به ازای هر سهم موافقت کرد. سیمان خاش اما در مجمع عادی سالیانه امسال خود مبلغ ۱۶۰۰ ریال سود نقدی میان سهامداران توزیع کرد.

مجمع سالیانه سهامداران شرکت شیر پگاه آذربایجان شرقی به ازای هر سهم مبلغ ۲۵۲ ریال سود نقدی به سهامداران خود داد و سیمان سفید نی ریز توانست تقسیم سود نقدی ۸۵۰ ریالی را به تصویب مجمع عادی سالیانه سهامداران خود برساند.

همچنین شرکت شیمی دارویی داروپخش با توزیع ۴۷۰ ریالی سود نقدی موافقت کرد. در مجمع سالیانه آسان پرداخت پرشین اما تقسیم سود نقدی ۱۹۶۲ ریالی به ازای هر سهم به تصویب سهامداران رسید.

همچنین سهامداران شرکت واسپاری ملت در مجمع عادی سالیانه خود به تقسیم سود نقدی ۱۰۰ ریالی رضایت دادند و و سهامداران شرکت حمل و نقل توکا با تصویب تقسیم سود ۳۶ ریالی در مجمع امسال راهی خانه های خود شدند.

مجمع عادی سالیانه سیمان قائن نیز با تقسیم سود نقدی ۲۷۰۰ ریالی به ازای هر سهم میان سهامداران موافقت کرد. مجمع سالانه سهامداران توسعه و عمران شهرستان نائین نیز با تقسیم سود ۱۵۰ ریالی به ازای هر سهم موافقت کرد.

همچنین در مجمع سالیانه شرکت های صنعت روی زنگان، توکاریل و ایران دارو به ترتیب با توزیع سود نقدی ۱۵ ریالی، ۱۹۰ ریالی و ۱۵۰

ریالی به ازای هر سهم موافقت شد.

در پتروشیمی مبین نیز، توزیع مبلغ ۱۰۵۰ ریال سود نقدی به ازای هر سهم میان سهامداران تصویب شد.

سیمان ارومیه با تصویب توزیع سود نقدی ۴۲۰ ریالی به ازای هر سهم سهامداران خود را راهی خانه های خود کرد و گروه سرمایه گذاری میراث فرهنگی توزیع سود ۱۵۰ ریالی را در مجمع سالیانه به تصویب رساند.

در مجمع عادی سالیانه سهامداران پتروشیمی زاگراس توزیع سود نقدی ۷۴۰۰ ریالی به ازای هر سهم تصویب شد و در سیمان فارس نیز سود ۳۸۰ ریالی به ازای هر سهم میان سهامداران به تصویب مجمع سالیانه سهامداران رسید.

همچنین مجمع تولید برق ماهتاب کهنوج با توزیع سود نقدی ۱۳۰۰ ریالی به ازای هر سهم موافقت کرد.

فرآوری مواد معدنی ایران اما توزیع سود نقدی ۱۱۰۰ ریالی به ازای هر سهم را در مجمع به تصویب سهامداران رساند و مجمع سالیانه سهامداران شرکت لاستیک سپند با توزیع سود نقدی ۴۰ ریالی به ازای هر سهم موافقت کرد.

مجمع پتروشیمی فجر نیز با تقسیم سود نقدی ۱۸۰ ریالی به ازای هر سهم موافقت کرد.

در مجمع چرخشگر اما تنها ۳ ریال سود به ازای هر سهم میان سهامداران تقسیم شد.

هتل پارسیان کوثر در نخستین مجمع عادی سالیانه سهامداران خود مبلغ ۱۱۲۰ ریال سود نقدی داد و مجمع داروسازی سبحان انکولوژی با توزیع سود نقدی ۵۰ ریالی به ازای هر سهم موافقت کرد.

در مجامع عادی سالیانه سهامداران شرکت های شیر پگاه گلپایگان، سیمان غرب و شیر پگاه خراسان به ترتیب مبلغ ۱۳۵۰ ریال، ۳۰۰ ریال و ۲۷۵ ریال سود نقدی به ازای هر سهم به تصویب رسید.

مجمع عادی سالیانه خدمات انفورماتیک نیز با توزیع سود نقدی ۲۰۰۰ ریالی به ازای هر سهم موافقت کرد.

داروسازی ابوریحان اما در مجمع عادی سالیانه خود تقسیم سود نقدی ۱۱۰۰ ریالی به ازای هر سهم را به تصویب سهامداران رساند و مجمع عادی سالیانه پتروشیمی خراسان با تقسیم ۱۴۰۰ ریالی سود نقدی به ازای هر سهم میان سهامداران موافقت کرد.

مجامع عادی سالیانه شرکت های آهن و فولاد ارفع با تقسیم سود نقدی ۹۰۰ ریالی، گروه فن آوا با تقسیم سود نقدی ۱۹۰ ریالی به ازای هر سهم و سیمان فارس با توزیع سود نقدی ۳۸۰ ریالی به ازای هر سهم میان سهام داران موافقت کردند.

گروه مدیریت سرمایه گذاری امید نیز در مجمع عادی سالیانه خود به توزیع سود نقدی ۲۸۰ ریالی به ازای هر سهم رضایت داد.

مجامع عادی سالیانه دو شرکت سیمان بجنورد و سیمان خزر با توزیع سود نقدی به ترتیب ۳۵۰ ریالی و ۱۷۰ ریالی به ازای هر سهم میان سهامداران موافقت کردند.

در نهایت مجمع تولید مواد اولیه دارو پخش شاهد توزیع سود نقدی ۸۰۰ ریالی به ازای هر سهم بود.

در خرداد ماه جاری نیز تاکنون مجامع عادی سالیانه شرکت هایی همچون تولید محور ایران خودرو و سرمایه گذاری بوعلی برگزار شده که به ترتیب توزیع سود نقدی یک ریالی و ۲۰۰ ریالی به ازای هر سهم از سوی سهامداران به تصویب رسیده است.

همچنین شیر پگاه گلستان نیز در مجمع عادی سالیانه امسال خود توانسته توزیع سود نقدی ۴۰۰ ریالی به ازای هر سهم را به تصویب سهامداران برساند.

آخرین اقدامات چادرملو برای دسترسی به منابع جدید آب / بازتولید پسابهای شهری و صنعتی

دنیای معدن - محمود نوریان درخصوص اقدامات شرکت چادرملو در راستای دسترسی به منابع جدید آب افزود: یکی از طرح های بسیار ارزشمند و مهم اجرا شده توسط چادرملو، طرح جمع آوری، تصفیه و انتقال فاضلاب شهر اردکان به مجتمع صنعتی چادرملو است در فاصله ۲۵ کیلومتری شهر اردکان است.

به گزارش دنیای معدن، مدیر عامل شرکت چادرملو افزود: برای پیشگیری از مصرف آب منابع زیر زمینی و شرب منطقه، شرکت چادرملو در قالب قرارداد با سازمان آب و فاضلاب استان یزد (با نظارت سازمان آب و فاضلاب کشور) چادرملو در قبال اجرای طرح جمع آوری، تصفیه و انتقال آب به صنایع خود، می تواند از فاضلاب تصفیه شده استفاده کند که این طرح در حال حاضر به اتمام رسیده است. از طرفی این شرکت با اجرای روش های به روز دنیا و بهره گیری از روش (هات شارژ) در کارخانه فولاد و احیای مستقیم خود و پیاده سازی مدیریت مصرف بهینه با اجرای سیستم های مدار بسته آب و تصفیه و باز تولید پسابهای صنعتی خود توانسته بیش از ۴۰ درصد مصرف آب را در صنایع مستقر در مجتمع صنعتی چادرملو کاهش دهد که این موفقیت بزرگی است.

وی در خصوص محل تامین آب مورد نیاز مجتمع معدنی چادرملو در فاصله ۱۸۰ کیلومتری یزد نیز گفت: در حال حاضر مهمترین منبع تامین آب این مجتمع از تصفیه آب با غلظت بسیار بالای نمک در فاصله ۱۵ کیلومتری این مجتمع است. علاوه بر آن با ایجاد تاسیسات تصفیه خانه در این مجتمع پسابهای صنعتی نیز مجدداً به چرخه مصرف باز می گردد.

مدیر عامل چادرملو یکی دیگر از طرح قابل توجه تامین آب را طرح های تامین آب از خلیج فارس برای مناطق مرکزی ایران عنوان کرد و افزود: این طرح با مشارکت سه شرکت چادرملو، گل گهر و مس سرچشمه اجرا می شود. اجرای طرح انتقال آب خلیج فارس در سه مرحله پیش بینی شده است. که از تصفیه خانه احداث شده در بندرعباس آغاز می شود و تا یزد و صنایع چادرملو ادامه می یابد.

مهندس نوریان با اشاره به حل بخشی از نیازهای آینده به آب در مناطق مرکزی و کویری ایران با اجرای این طرح گفت: پیش بینی اولیه برای تامین آب از خلیج فارس ۵۰۰ میلیون متر مکعب در سال است.

مدیرعامل شرکت معدنی و صنعتی چادرملو با تاکید بر اینکه ایجاد زیر ساخت ها در توسعه اقتصادی و اجتماعی بر عهده دولت هاست و آنرا عاملی برای تشویق سرمایه گذاری در بخش صنعت دانست، گفت: با وجود هزینه سنگین اجرای این طرح، ما برای پیشگیری از بحرانهای آتی اقدام به اجرای این طرح بزرگ ملی کردیم اما بدون همکاری سیستم بانکی ادامه آن امکان پذیر نیست و سرمایه گذاران نمی توانند کل منابع مالی مورد نیاز برای اجرای این پروژه را به تنهایی تامین و پرداخت کنند. هر چند تاکنون این سه شرکت مقدار زیادی از دارایی های خود را برای اجرای این پروژه حیاتی اختصاص داده اند و حاضریم بخش دیگری از دارایی ها را نیز برای گرفتن تسهیلات، وثیقه بگذاریم اما متأسفانه بانک ها همکاری نمی کنند.

وی خواستار همکاری بیشتر بانکها و ورود جدی تر وزارت نیرو و وزارت اقتصاد به عنوان دو وزارتخانه مرتبط با موضوع برای سرعت بخشیدن به اجرای این طرح شد.

مدیر عامل چادرملو در پاسخ به این سوال که پیشتر یکی از مدیران این شرکت به استفاده بخشی از آب قابل بهره برداری عموم در صنایع چادرملو اشاره کرده بود گفت: بله در گذشته این شرایط وجود داشت. اما اکنون با توجه اهمیت مدیریت صحیح تامین و مصرف آب، چادرملو با تقبل هزینه های بسیار بالا و اجرای طرح ها و برنامه های مورد اشاره، مصرف آب را بشدت کاهش داده و امیدواریم سایر صنایع نیز به این مسئولیت اجتماعی خود واقف و عمل کنند.

اخبار وزارت صمت

میهن
صنعت

وزیر صنعت:

افزایش قیمت یا عدم فروش لوازم خانگی پذیرفته نیست

وزیر صنعت، معدن و تجارت در واکنش به افزایش قیمت لوازم خانگی گفت: ما هیچ گونه افزایش قیمت یا خودداری از فروش و تعیین قیمت را از تولیدکنندگان لوازم خانگی نمی پذیریم. به گزارش پایگاه خبری تحلیلی «میهن صنعت»، با آغاز سال جدید، تغییرات در بازار ارز موجب شد تا بازار برخی از کالاها دستخوش تغییراتی شود.

بازار لوازم خانگی بود از جمله بازارهایی که تغییرات نرخ ارز آن را تحت شعاع قرار داد به نوعی که در بازار کمبود کالا به وجود آمد و تولیدکنندگان از عرضه کالا به بازار خودداری کرده و فروشندگان نیز حاضر به فروش کالاهای خود نبودند. البته پس از گذشت چند روز مشخص شد که نرخ ارز تاثیر آنچنانی در کمبود کالا در بازار نداشته بلکه تولیدکنندگان خواستار افزایش قیمت بودند امری که از اواخر سال گذشته به دنبال آن بودند اما، با مخالفت دولت در رسیدن به خواسته خود ناکام ماندند. تغییرات در نرخ ارز موجب شد تا تولیدکنندگان لوازم خانگی با تلاش و اصرار بیشتر به دنبال افزایش قیمت محصولات خود باشند به همین دلیل با عدم عرضه کالا در بازار قیمت کالاها را افزایش دادند.

پس از اظهار نظر مدیرکل لوازم خانگی وزارت صنعت، معدن و تجارت که کالا هرگونه افزایش قیمت را منکر شده بود، محمد شریعتمداری وزیر صنعت، معدن و تجارت در واکنش به افزایش قیمت لوازم خانگی گفت: ما هیچ گونه افزایش قیمت یا خودداری از فروش و تعیین قیمت را از تولیدکنندگان لوازم خانگی نمی پذیریم، زیرا هیچ توجیهی در این زمینه واقعی نیست و رؤسای اتحادیه های صنفی ذریع هم همین را تأیید کردند و خودشان مکلف به تنظیم بازار داخلی این کالاها هستند که با روانی و سهولت بیشتری لوازم خانگی تولید داخل در اختیار مردم قرار گیرد.

اکنون با این اظهار نظر وزیر صنعت باید دید تولیدکنندگان قیمت محصولات خود را کاهش خواهند داد یا وزارت صنعت فکر دیگری برای کاهش قیمت لوازم خانگی خواهد کرد/میزان/

انتهای پیام



میزان گزارش می دهد

دعوی قیمتی وزارت صنعت و تولیدکنندگان لوازم خانگی بالا گرفت / از تولیدکنندگان اصرار از وزارتخانه انکار!

خبرگزاری میزان - در حالی که تولیدکنندگان لوازم خانگی پس از آغاز سال جدید قیمت های کالا های خود را افزایش دادند و حاضر به کاهش قیمت نیستند، وزیر صنعت تاکید کرده هیچ گونه افزایش قیمت را از تولید کنندگان لوازم خانگی نمی پذیریم. به گزارش خبرنگار گروه اقتصاد خبرگزاری میزان، با آغاز سال جدید، تغییرات در بازار ارز موجب شد تا بازار برخی از کالا ها دستخوش تغییراتی شود.

بازار لوازم خانگی بود از جمله بازار هایی که تغییرات نرخ ارز آن را تحت شعاع قرار داد به نوعی که در بازار کمبود کالا به وجود آمد و تولید کنندگان از عرضه کالا به بازار خودداری کرده و فروشندگان نیز حاضر به فروش کالاهای خود نبودند. البته پس از گذشت چند روز مشخص شد که نرخ ارز تاثیر آنچنانی در کمبود کالا در بازار نداشته بلکه تولیدکنندگان خواستار افزایش قیمت بودند امری که از اواخر سال گذشته به دنبال آن بودند اما، یا مخالفت دولت در رسیدن به خواسته خود ناکام ماندند. تغییرات در نرخ ارز موجب شد تا تولیدکنندگان لوازم خانگی با تلاش و اصرار بیشتر به دنبال افزایش قیمت محصولات خود باشند به همین دلیل با عدم عرضه کالا در بازار قیمت کالا ها را افزایش دادند.

حمیدرضا غزنوی سخنگوی انجمن صنفی تولیدکنندگان لوازم خانگی در این باره در گفت و گو با خبرگزاری میزان اظهار کرد: بیشتر افزایش قیمت مربوط به محصولات لوازم خانگی بزرگ است به عنوان نمونه تلویزیون یکی از این کالا ها است به دلیل اینکه در گذشته ارز مبادله ای برای سی کی دی می دادند اما، اکنون ارز مبادله ای حذف و ارز ۴ هزار و ۲۰۰ تومانی برای آن پرداخت می کنند به همین دلیل روی قیمت اثر گذاشت، البته برند های خارجی به دنبال استفاده بیشتر از این فضا هستند.

وی در پاسخ به اینکه با توجه به تامین ارز ۴۲۰۰ تومانی برای تولیدکنندگان آیا قیمت لوازم خانگی کاهش می یابد، اظهار کرد: متوسط افزایش قیمت لوازم خانگی داخلی ۷ درصد افزایش یافته است که آن هم به دلیل افزایش نرخ ارز، افزایش دستمزد و قیمت مواد اولیه بوده است و این افزایش قیمت کاهش نخواهد یافت.

این اظهارات سخنگوی انجمن صنفی تولیدکنندگان لوازم خانگی در حالی بیان شده که پیش تر عباس هاشمی مدیرکل لوازم خانگی وزارت صنعت، معدن و تجارت در اظهارنظری جالب توجه گفته بود: بر اساس گزارش های ماهانه در سه تا ۴ ماه اخیر، افزایش قیمتی در حوزه لوازم خانگی گزارش نشده است.

اما پس از اظهار نظر مدیرکل لوازم خانگی وزارت صنعت، معدن و تجارت که کلا هرگونه افزایش قیمت را منکر شده بود، محمد شریعتمداری وزیر صنعت، معدن و تجارت در واکنش به افزایش قیمت لوازم خانگی گفت: ما هیچ گونه افزایش قیمت یا خودداری از فروش و تعیین قیمت را از تولیدکنندگان لوازم خانگی نمی پذیریم. زیرا هیچ توجیهی در این زمینه واقعی نیست و رؤسای اتحادیه های صنفی ذریبط هم همین را تأیید کردند و خودشان مکلف به تنظیم بازار داخلی این کالا ها هستند که با روانی و سهولت بیشتری لوازم خانگی تولید داخل در اختیار مردم قرار گیرد.

اکنون با این اظهار نظر وزیر صنعت باید دید تولیدکنندگان قیمت محصولات خود را کاهش خواهند داد یا وزارت صنعت فکر دیگری برای کاهش قیمت لوازم خانگی خواهد کرد.

انتهای پیام/

اخبار بین الملل

معدن نیوز

ژاپن و روسیه به دنبال اقدام تلافی جویانه علیه تعرفه های آمریکا بر روی واردات آلومینیوم و فولاد

پایگاه خبری معدن نیوز - روسیه و ژاپن هشدار داده اند که با وضع تعرفه هایی به ارزش مجموعاً یک میلیارد دلار، علیه تعرفه های آمریکا برای واردات فولاد و آلومینیوم تلافی خواهند کرد.

به گزارش معدن نیوز به نقل از رویترز، اسناد تنظیم شده در سازمان تجارت جهانی نشان می دهد روسیه و ژاپن هشدار داده اند که با وضع تعرفه هایی به ارزش مجموعاً یک میلیارد دلار، علیه تعرفه های آمریکا برای واردات فولاد و آلومینیوم تلافی خواهند کرد. پیش از روسیه و ژاپن، اتحادیه اروپا و چین به آمریکا نسبت به هزینه تعرفه هایی که در نظر گرفته است، هشدار داده اند. روسیه اعلام کرده که طرح تعرفه های آمریکا ۵۳۸ میلیون دلار به تعرفه های صادرات سالانه این کشور اضافه می کند در حالی که ژاپن این میزان را ۴۴۰ میلیون دلار تخمین زده است. هر دو کشور اعلام کرده اند که حق دارند به همین میزان روی صادرات کالاهای آمریکایی تعرفه وضع کنند. با این حال هیچ کدام به کالاهایی که ممکن است هدف بگیرند اشاره ای نکرده اند.

دولت دونالد ترامپ، رئیس جمهور آمریکا به بهانه امنیت ملی، تعرفه ۲۵ درصدی برای واردات فولاد و تعرفه ۱۰ درصدی برای واردات آلومینیوم وضع کرده است.

در میان شرکای تجاری آمریکا اتحادیه اروپا تا اول ژوئن معافیت موقتی گرفته است. کانادا، مکزیک، استرالیا، برزیل و کره جنوبی نیز معافیت موقتی گرفته اند و معافیت کره جنوبی به مدت نامعلومی تمدید شده است.

از سوی دیگر هند، روسیه، نروژ، سنگاپور، سوئیس، ترکیه و ونزوئلا و چین نگرانی و یاس خود را نسبت به تعرفه های آمریکا برای واردات فلزات ابراز کرده اند.

استعفای مدیر اجرایی و ۷ عضو هیئت مدیره غول آلومینیوم روسیه

گروه صنایع معدنی آلومینیوم - ایالات متحده ششم آوریل تحریم هایی را بر شرکت روس آل اعمال کرد. این تحریم ها سبب شد مشتری های این شرکت نتوانند به خرید فولاد و آلومینیوم ادامه دهند. به گزارش ماین نیوز، شرکت «روس آل» بزرگ ترین تولیدکننده آلومینیوم در روسیه، روز پنج شنبه اعلام کرد که مدیر اجرایی و هفت نفر از اعضای این شرکت از سمت خود استعفا داده اند. روس آل همچنین هشدار داد که ممکن است در اثر تحریم های آمریکا نتواند بدهی های خود را پرداخت کند.

ایالات متحده ششم آوریل تحریم هایی را بر شرکت روس آل اعمال کرد. این تحریم ها سبب شد مشتری های روس آل نتوانند به خرید فولاد و آلومینیوم از این شرکت ادامه دهند. در نتیجه قیمت آلومینیوم به بالاترین میزان در هفت سال گذشته رسید و بسیاری از هراس ناشی از احتمال کمبود این فلز در بازار سخن به میان می آورند.

روس آل اعلام کرد که «الکساندرو بوریکو» که در ماه مارس مدیریت اجرایی این شرکت را برعهده گرفت، بیست و سوم ماه جاری میلادی از سمت خود استعفا داد و «اونجی نیکیتین» جای او را در این سمت خواهد گرفت.

وزارت خزانه داری آمریکا به خریداران تا ۲۳ اکتبر فرصت داده تا مبادلات خود با روس آل را قطع کنند. وزارت خزانه داری آمریکا همچنین اعلام کرد که در صورتی که «اولگ دریاسکا» غول صنعت آلومینیوم از ریاست این شرکت کناره بگیرد، برداشتن تحریم ها را مدنظر قرار خواهد داد.

پیشبینی بازار و قیمت سنگ آهن طی سال ۲۰۱۸ در کنفرانس سنگاپور

دنیای معدن - کنفرانس هفته سنگاپور ۲۰۱۸ از تاریخ ۲۱ تا ۲۵ می ۳۱ (اردیبهشت تا ۴ خرداد) در حال برگزاری است و پیش بینی جی پی موردگان و انجمن آهن و فولاد چین درخصوص بازار سنگ آهن و فولاد به شرح ذیل است:

جی پی موردگان پیش بینی کرد تولید فولاد چین در سال ۲۰۱۸ با ۴.۳ درصد رشد به ۸۶۶ میلیون تن برسد. لونیس اوگانس، رئیس تحقیقات کامودیتیز و بازارهای نوظهور این پیش بینی را در هفته سنگ آهن سنگاپور و در روز پنجشنبه ۲۴ می ۲۰۱۸ (امروز) اعلام کرد.

به گفته وی، اقتصاد چین سالی قوی را آغاز کرده است و در سه ماهه اول سال ۲۰۱۸ تولید ناخالص داخلی آن رشد ۶.۸ درصدی را تجربه کرد و انتظارات تحلیلگران را از بین برد.

این رشد بالا نیز به بهبود کلی تقاضای بازار سنگ آهن و فولاد در طول سه ماهه اول ۲۰۱۸ منجر شد و همینطور تقاضای خوب سنگ آهن و فولاد پس از افزایش شاخص در ماه آوریل و رشد سالیانه ۲.۸ درصدی تولید فولاد چین به ثبت رسید.

رشد تولید فولاد چین در حالی بدست آمد که عرضه ۶۰ میلیون تن سنگ آهن بیشتر به بازار توسط بزرگان استرالیا و برزیل برنامه ریزی شده است.

اوگانس معتقد است که بیشتر این مازاد عرضه سنگ آهن به دلیل تقاضای فولاد در چین جذب می شود و تخمین زده که حداقل ۵۲ میلیون تن از این ۶۰ میلیون تن مازاد سنگ آهن، مورد استفاده قرار گیرد.

در ادامه اوگانس متوسط قیمت سنگ آهن برای سال جاری را در محدوده ۶۰ الی ۶۶ دلار تخمین زده است.

وی گفت: با افزایش قیمت سنگ آهن به محدوده ۶۰ دلار، سنگ آهن کم عیار با پیش نهاد تخفیفات زیاد در بازار به فروش خواهد رسید و همین امر محرک کمی برای رشد عرضه این محصول ایجاد خواهد کرد.

در همین حال، لیو ژن جیانگ، دبیر کل انجمن آهن و فولاد چین (معتقد است که سنگ آهن عیار بالا وارداتی به چین در آینده تبدیل به یک محصول مورد نیاز ثابت گردد.

وی اظهار داشت: پس از اصلاحات عرضه در میان کارخانجات چین، بیشتر کارخانه های بزرگ به دنبال سنگ آهن عیار بالا برای بهبود بهره وری و تولید محصولات با کیفیت بالاتر هستند.

برای اطمینان از یک رشد پایدار در تولید فولاد، دبیر کل انجمن آهن و فولاد چین تاکید کرد که شرکت های معدنی و فولادسازهای چینی می بایستی دست در دست هم جهت مقابله با مشکلات مازاد عرضه گام بر دارند.

تاکنون، صنعت فولاد چین در مسیر توقف کارخانه های فولاد قدیمی گام برداشته و در این راه ثابت قدم بوده و تا سال ۲۰۲۵ ظرفیت کل را به زیر یک میلیارد تن خواهد رساند.

وی همچنین پیش بینی کرد که استفاده از قراضه در چین افزایش یابد و بیشتر کارخانه ها به استفاده بیشتر از ابزارهای مالی آتی برای مقابله با ریسک روی آورند.

چرخش فولاد سازان به سمت بازار جنوب شرق آسیا

در سال ۲۰۱۷ با وجود افت تناژ شمش فولاد وارداتی به جنوب شرق آسیا، ساختار آن شاهد تغییر بود زیرا عرضه کنندگانی از ایران و خاورمیانه در این منطقه حضور پررنگی داشتند. با در نظر گرفتن بهبود تقاضا برای شمش در این منطقه اکثر این عرضه کنندگان سعی خواهند داشت در سال ۲۰۱۸ هم همچنان حضور خود را در این بازار توسعه دهند.

در وهله اول نگاه به آمار نشان می دهد که سال ۲۰۱۷ واردات شمش به جنوب شرق آسیا رونق چندانی نداشته زیرا محموله های وارداتی به عمده کشورهای مصرف کننده در این منطقه مانند فیلیپین، اندونزی، تایلند و ویتنام در کل ۲۲ درصد کاهش یافته است اما در حقیقت این شکاف، به عدم حضور عرضه کنندگان چینی در بازار این منطقه بازمی گردد، چینی ها در این زمان بیشتر بر تأمین بازار داخل تمرکز یافته و بیش از نیمی از سهم خود در بازارهای صادراتی را به صادرکنندگان دیگر کشورها واگذار نمودند، همزمان تولیدکنندگان داخلی بویژه در اندونزی و تایلند هم قادر به افزایش تولید شدند.

در این شرایط عرضه کنندگان شمش ایران هم از اصلی ترین ذینفعان بودند و در طول نه ماه نخست سال ۹۶ خورشیدی حدود یک و چهارم میلیون تن شمش به جنوب شرق آسیا صادر نمودند، تایلند، تایوان و اندونزی از مقاصد صادراتی آنان بودند. در حالیکه شرایط بازار داخلی میلگرد در تایلند ضعیف بود نوردکاران این کشور بدنبال تأمین شمش با قیمت های مناسب بودند و تفاوت قیمت شمش ایران و روسیه تقریباً بین ۱۰ تا ۱۵ دلار/تن بود و برای فولادسازان تایلندی هم بهتر بود که شمش تولید خودشان را استفاده کنند و حتی در مقطعی به فکر صادرات هم باشند.

با در نظر گرفتن ایجاد ظرفیت های جدید در ایران این کشور قادر است در سال ۲۰۱۸ هم فروش شمش خود به آسیا را افزایش دهد اما مشکل اصلی در این راه مسأله پرداخت ها است که بدلیل فشارهای آمریکا و خروج این کشور از توافق هسته ای با ایران، این موضوع سخت تر هم خواهد شد. علاوه بر این نمی تواند به پیش بینی مبنی بر افزایش مصرف در فیلیپین هم امیدوار باشد زیرا معمولاً فروش به فیلیپین برای صادرکنندگان ایرانی بدلیل مسأله پرداخت ها کمی مشکل است. با این حساب خریداران فیلیپینی باید از چین خرید داشته باشند که در سال جاری گاهی پیشنهادهایشان از روس ها هم ارزانتر بوده است. اندونزی و تایلند اما می توانند همچنان گزینه های خوبی برای صادرات شمش ایران باشند.

کشورهای سی آی اس هم در سال ۲۰۱۷ همواره در تلاش برای افزایش صادرات شمش خود به جنوب شرق آسیا بودند. عرضه کنندگان خاورمیانه هم در آن سال حضور موفقی را در بازار این منطقه تجربه نمودند بطوریکه تایلند بیشترین خرید از خاورمیانه را به ثبت رساند. عربستان سعودی، بحرین، عمان و قطر عمده صادرکنندگان این منطقه محسوب می شدند. اما مشتریان آسیائی همواره از نبود محموله های منظم و در دسترس توسط این کشورهای گله مند بوده اند.

نکته قابل توجه دیگر در بازار شمش جنوب شرق آسیا در سال ۲۰۱۷ حضور عرضه کنندگانی از بین کشورهای همین منطقه بود بطوریکه ویتنام که پیش از این جزو کشورهای صادرکننده شمش بحساب نمی آمد در سال ۲۰۱۷ بدلیل افزایش ظرفیت تولید و کاهش تقاضای داخلی بیش از ۶۰۰ هزار تن صادرات داشت اما به تأیید فعالان بازار همزمان با بهبود تقاضای داخلی این روند در سال جاری در حال کاهش است. تایلند و تایوان هم با وجود ادامه واردات محصولات نیمه نهائی در زمینه صادرات هم تاحدودی فعال بودند اما تحلیلگران عقیده دارند با توجه به هزینه های بالا، آنها قادر به ادامه صادرات نیستند و تنها در زمانیکه بازار در شرایط آرمانی بسر می برد به صادرات مبادرت نمودند.

در سال ۲۰۱۸ با ظهور با جذاب شدن شرایط در بازارهای صادراتی چینی ها مجدداً به این بازارها ورود کرده اند و به نظر می رسد تمام عرضه کنندگان جدید شمش به جنوب شرق آسیا مجبور به رقابت با این غول فولادی خواهند بود البته کلیه فعالان بازار بر این نکته توافق دارند که چین قادر نیست به جایگاه سال ۲۰۱۶ در بازارهای صادراتی دست یابد اما قطعاً در مقایسه با سال ۲۰۱۷ نتایجی بدست خواهد آورد. اجرای پروژه های زیر ساختی فراوان در فیلیپین در سال جاری این کشور را به صحنه رقابت کلیه عرضه کنندگان شمش فولاد به منطقه جنوب شرق آسیا بدل خواهد کرد بعد از آن اندونزی در جایگاه دوم قرار دارد و اما واردات تایلند حداقل در سطوح فعلی باقی خواهد ماند. تولید فولاد خام این منطقه با ظرفیت ۵۰ تا ۶۰ درصد در جریان است و افزایش حجم تولید کمی دور از ذهن است بنابراین این منطقه همچنان به واردات متکی خواهد بود و اما تنها سوال مطرح برای ناظران بازار این است که کدام عرضه کننده قیمت های بهتری پیشنهاد می دهد؟

گردآوری و ترجمه: ریحانه سرلک استیل پرایس

کاهش ۱۲۰ میلیون تنی ظرفیت از سال ۲۰۱۶

چین همچنان ظرفیت تولید فولاد را کاهش می دهد

ظرفیت تولید فولاد چین تا سال ۲۰۲۵ به کمتر از یک میلیارد تن می رسد. این کشور از سال ۲۰۱۶ تاکنون ۱۲۰ میلیون تن از ظرفیت تولید را کاهش داده است.

به گزارش فولادنیوز از روابط عمومی سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو)، به نقل از وب سایت متال جانکشن، چین در نظر دارد تعداد بیشتری از کارخانه های قدیمی فولادسازی را تعطیل کرده و ظرفیت تولید فولاد خود را تا سال ۲۰۲۵ به کمتر از یک میلیارد تن کاهش دهد. این در حالی است که تقاضای داخلی فولاد را نیز به تدریج کاهش خواهد داد.

مدیر انجمن فولاد چین گفت: در اوایل سال ۲۰۱۶ چین تصمیم گرفت ۱۵۰ میلیون تن از تولید سالانه را طی بازه زمانی ۵ ساله کاهش داده تا سودآوری و نرخ بهره را در صنعت فولاد این کشور افزایش دهد. ظرفیت تولید فولاد چین یک میلیارد و ۲۰۰ میلیون تن تخمین زده شده بود. یو یونگ، مدیر انجمن آهن و فولاد چین (و مدیر گروه آهن و فولاد هبی نیز اظهار کرد: تاکنون بیش از ۱۲۰ میلیون تن از ظرفیت فولاد خام کشور تعطیل شده است که سود حاشیه ای اعضای انجمن را در سال ۲۰۱۷ تا ۴.۷ درصد افزایش داد.

وی تصریح کرد: چین در نظر دارد در سال جاری میلادی ۳۰ میلیون تن دیگر از ظرفیت را کاهش داده و ۱۰۰ میلیون تن فولاد با گرید پایین که عمدتاً در ساخت و ساز از آن استفاده می شود را نیز تعطیل خواهد کرد.

یو در ادامه گفت: تقاضای فولاد چین به طور کلی کاهش می یابد در حالی که مازاد ظرفیت برای دوره زمانی نسبتاً پایدار ادامه خواهد داشت. وی خاطرنشان کرد: چین حدود نیمی از فولاد جهان را تولید می کند اما صنعت فولاد این کشور به دلیل ایجاد آلودگی هوا شمال چین و به ویژه در استان هبی مورد سرزنش قرار گرفته بود.

وی معتقد است: پس از تغییر خط مشی ها و ارتقا تکنولوژیکی، اکنون کارخانه های فولاد چین جزو پاک ترین صنایع فولاد جهان هستند. از سوی دیگر اعضای انجمن آهن و فولاد چین توانستند در سال گذشته میلادی مصرف انرژی را برای تولید هر تن فولاد ۲.۱۶ درصد کاهش دهند.

پیشبینی بازار و قیمت سنگ آهن طی سال ۲۰۱۸ در کنفرانس سنگاپور

کنفرانس هفته سنگاپور ۲۰۱۸ از تاریخ ۲۱ تا ۲۵ می ۳۱ (اردیبهشت تا ۴ خرداد) در حال برگزاری است و پیش بینی جی پی مورگان و انجمن آهن و فولاد چین درخصوص بازار سنگ آهن و فولاد به شرح ذیل است:

جی پی مورگان پیش بینی کرد تولید فولاد چین در سال ۲۰۱۸ با ۴.۳ درصد رشد به ۸۶۶ میلیون تن برسد. لوئیس اوگانس، رئیس تحقیقات کامودیتی و بازارهای نوظهور این پیش بینی را در هفته سنگ آهن سنگاپور و در روز پنجشنبه ۲۴ می ۲۰۱۸ (امروز) اعلام کرد.

به گفته وی، اقتصاد چین سالی قوی را آغاز کرده است و در سه ماهه اول سال ۲۰۱۸ تولید ناخالص داخلی آن رشد ۶.۸ درصدی را تجربه کرد و انتظارات تحلیلگران را از بین برد.

این رشد بالا نیز به بهبود کلی تقاضای بازار سنگ آهن و فولاد در طول سه ماهه اول ۲۰۱۸ منجر شد و همینطور تقاضای خوب سنگ آهن و فولاد پس از افزایش شاخص در ماه آوریل و رشد سالیانه ۲.۸ درصدی تولید فولاد چین به ثبت رسید.

رشد تولید فولاد چین در حالی بدست آمد که عرضه ۶۰ میلیون تن سنگ آهن بیشتر به بازار توسط بزرگان استرالیا و برزیل برنامه ریزی شده است.

اوگانس معتقد است که بیشتر این مازاد عرضه سنگ آهن به دلیل تقاضای فولاد در چین جذب می شود و تخمین زده که حداقل ۵۲ میلیون تن از این ۶۰ میلیون تن مازاد سنگ آهن، مورد استفاده قرار گیرد.

در ادامه اوگانس متوسط قیمت سنگ آهن برای سال جاری را در محدوده ۶۰ الی ۶۶ دلار تخمین زده است.

وی گفت: با افزایش قیمت سنگ آهن به محدوده ۶۰ دلار، سنگ آهن کم عیار با پیشنهاد تخفیفات زیاد در بازار به فروش خواهد رسید و همین امر محرک کمی برای رشد عرضه این محصول ایجاد خواهد کرد.

در همین حال، لیو ژن جیانگ، دبیر کل انجمن آهن و فولاد چین (معتقد است که سنگ آهن عیار بالا وارداتی به چین در آینده تبدیل به یک محصول مورد نیاز ثابت گردد).

وی اظهار داشت: پس از اصلاحات عرضه در میان کارخانجات چین، بیشتر کارخانه های بزرگ به دنبال سنگ آهن عیار بالا برای بهبود بهره وری و تولید محصولات با کیفیت بالاتر هستند.

برای اطمینان از یک رشد پایدار در تولید فولاد، دبیر کل انجمن آهن و فولاد چین تاکید کرد که شرکت های معدنی و فولادسازهای چینی می بایستی دست در دست هم جهت مقابله با مشکلات مازاد عرضه گام بر دارند.

تاکنون، صنعت فولاد چین در مسیر توقف کارخانه های فولاد قدیمی گام برداشته و در این راه ثابت قدم بوده و تا سال ۲۰۲۵ ظرفیت کل را به زیر یک میلیارد تن خواهد رساند.

وی همچنین پیش بینی کرد که استفاده از قراضه در چین افزایش یابد و بیشتر کارخانه ها به استفاده بیشتر از ابزارهای مالی آتی برای مقابله با ریسک روی آورند.

به رغم افزایش قیمت قراضه در جهان به وقوع پیوست

ثبات نسبی و میل به افت قیمت‌ها در بازار فولاد جهانی

بازار فولاد جهانی در هفته گذشته روند نسبتاً با ثباتی داشت اگرچه میل به افت نرخ در گوشه و کنار این بازار در اقصی نقاط جهان مشهود بود.

در این بین تنها شاهد جرقه‌هایی از رشد قیمت قراضه بودیم اگرچه سایر مصنوعات فولادی از این سیگنال مهم تأثیر مستقیم نپذیرفتند. افت نسبی بهای سنگ آهن و شمش فولاد و ثبات شکننده در بازارهای مقاطع فولادی همچون میلگرد و ورق را می‌توان چهره غالب این بازار در هفته گذشته به شمار آورد. تأثیر ماه رمضان بر کاهش حجم فعالیت‌ها در کشورهای اسلامی هم مشهود بود.

کاهش قیمت سنگ آهن و در کنار آن افت موجودی بنادر از این کالای وارداتی به چین دو سیگنال اصلی در بازار سنگ آهن بود. در کنار آن بهای قراضه فولادی افزایشی بود و یک هفته مثبت و حتی جذاب را پشت سر گذاشت. اما بازار بیلت در جهان یا به سمت کاهش قیمت‌ها متمایل شد یا ثبات نرخ را تجربه کرد. این شرایط را باید با رخدادهای سیاسی و برجانی ایران مقارن دانست، زیرا ایران یکی از تولیدکنندگان و صادرکنندگان برجسته شمش فولادی در جهان است و هر تغییری در روابط تجاری و اقتصادی و بانکی ایران با سایر کشورهای جهان می‌تواند این بازار را تحت الشعاع قرار دهد. عقب‌نشینی بهای بیلت در جهان آن هم در کنار رشد قیمت قراضه البته در ماه رمضان خود یک سیگنال برای بازارها خواهد بود ولی در هر حال در ماه رمضان آن هم در اوایل این ماه چندان فرصتی برای تقویت تقاضای مصنوعات فولادی در کشورهای اسلامی نخواهد بود. آرامش نسبی در بازار میلگرد در جهان هم نکته‌ای است که می‌توان به آن اشاره کرد زیرا کشورهای غربی هم با ثبات نسبی بهای میلگرد روبه‌رو بوده‌اند.

در بازار جهانی ورق هم میل به افت قیمت‌ها مشاهده شد اگرچه ثبات نسبی نرخ چهره دقیق‌تری از این بازار را نشان می‌دهد. این موارد در گزارش پایگاه خبری فولاد ایران قابل رهگیری است که در ادامه بخش بازارهای جهانی آن ذکر شده است.

سنگ آهن

هفته گذشته قیمت سنگ آهن وارداتی خلوص ۶۲ درصد در چین از حدود ۶۷ دلار هفته قبل به کمتر از ۶۵ دلار در هر تن خشک سی اف آر چین رسید. قیمت فولاد در چین نزولی شد و بر بازار سنگ آهن اثر منفی گذاشت. با توجه به نزدیکی گرمای تابستان و کاهش بیشتر تقاضای آمیدی به تغییر چشمگیر در روند بازار سنگ آهن نیست. موجودی سنگ آهن بنادر چین ۱۵۸/۹۵ میلیون تن ثبت شده که ۱/۰۵ میلیون تن نسبت به هفته قبل افت داشته است.

در بازار سنگ آهن صادراتی ایران، آخرین متوسط قیمت سنگ آهن مکتبت خلوص ۶۱ درصد هفته گذشته با حدود ۳ دلار افت به ۳۰/۴ دلار در هر تن فوب رسید. سنگ آهن هماتیت صادراتی خلوص ۶۱ درصد ایران نیز از ۲۷/۴ دلار

در هر تن فوب بندر عباس به ۲۵/۴ دلار در هر تن فوب رسید.

قراضه

هفته گذشته در بازار داخلی ژاپن قیمت قراضه تا ۵ دلار رشد داشته و ۳۲۴ دلار هر تن شد. قراضه صادراتی ژاپن نیز ۳۱۰ تا ۳۲۴ دلار در هر تن فوب بود.

قیمت قراضه وارداتی سنگین کلاس ۱ و ۲ خلوص ۲۰-۸۰ در ترکیه ۳ دلار رشد روزانه داشته و به ۳۴۸ دلار در هر تن سی اف آر رسید.

قیمت قراضه وارداتی کانتمیری در شرق آسیا در ثبات بود و آخرین قیمت ۳۴۰ دلار در هر تن سی اف آر ثبت شد.

بیلت

هفته گذشته بیلت در بازار داخلی چین تا ۷ دلار افت داشته و ۵۶۷ دلار در هر تن در ب انبار معامله شد. بیلت صادراتی چین ۵۴۵ دلار در هر تن فوب بود. قیمت بیلت وارداتی از چین در جنوب شرق آسیا تا ۴ دلار افت داشته و ۵۴۷ تا ۵۵۶ دلار در هر تن سی اف آر ثبت شد.

قیمت بیلت صادراتی سی آی اس نسبتاً در ثبات بوده و فعالیت زیادی نداشت. متوسط قیمت بازار ۵۱۵ تا ۵۲۴ دلار در هر تن فوب ثبت شد.

بیلت وارداتی در ترکیه ۵۳۰ تا ۵۴۰ دلار هر تن سی اف آر بود و فعالیت زیادی در بازار مشاهده نشد. در بازار داخلی ترکیه نیز بیلت ۵۳۰ تا ۵۳۵ دلار در هر تن در ب کارخانه بود.

مقاطع

هفته گذشته در بورس شانگهای چین قیمت میلگرد حدود ۱۴ دلار ارزان‌تر شده و به ۵۶۲ دلار در هر تن رسید. قیمت میلگرد در بازار داخلی چین بین ۶۱۱ تا ۶۳۰ دلار در هر تن بود. میلگرد صادراتی چین هم حدود ۴ دلار ارزان‌تر شده و ۵۴۸ دلار در هر تن فوب معامله شد.

میلگرد صادراتی سی آی اس ۵۶۵ تا ۵۷۳ دلار در هر تن فوب دریای سیاه شنیده شد که نسبت به هفته قبل تغییری نداشته است. در حالی که قیمت میلگرد ترکیه ۵۴۵ تا ۵۵۵ دلار در هر تن فوب نرخ گذاری می‌شود.

در بازار داخلی اروپا میلگرد در ۵۴۳ یورو در هر تن در ب کارخانه در ثبات بود. در بازار داخلی آمریکا نیز میلگرد حدود ۶۹۸ دلار در هر شورت تن ثبات داشت. میلگرد وارداتی به آمریکا نیز ۶۳۷ دلار در هر شورت تن سی آی اف بود.

ورق

هفته گذشته قیمت ورق گرم صادراتی چین با افت بازار داخلی نزولی شد. قیمت پیشتهادی ۵۸۵ تا ۵۹۰ دلار در هر تن فوب بود. ورق گرم چین ۶۶۰ تا ۶۷۰ دلار در هر تن سی اف آر امارات بود.

ورق گرم سی آی اس نیز ۱۰ دلار ارزان‌تر شده و ۵۴۰ تا ۵۷۵ دلار در هر تن فوب قیمت گذاری شد. در جنوب شرق آسیا نیز ورق گرم وارداتی ۶۲۵ دلار هر تن سی اف آر بود.

در بازار داخلی آمریکا ورق گرم در ۸۹۰ دلار در هر شورت تن در ب کارخانه در ثبات بود. در بازار داخلی اروپا نیز ورق گرم حدود ۳ یورو افت داشته و ۵۶۵ یورو در هر تن در ب کارخانه شد.