



وزیر صمت در آیین رونمایی از ورق فولاد زنگ نزن توسط فولاد مبارکه تصریح کرد:

اقتدار بین‌المللی با تولید فولادهای خاص

در نشست مدیرعامل فولاد مبارکه با کارکنان معاونت خرید مطرح شد:

تامین ۹۴ درصدی نیازهای فولاد مبارکه از داخل کشور



رئیس کنترل کیفی نورد گرم فولاد مبارکه اعلام کرد:

ارتقای کیفیت محصولات گرم فولاد مبارکه



معاون فروش و بازاریابی فولاد مبارکه اعلام کرد:

افزایش ۱۸ درصدی عرضه محصولات فولاد مبارکه به بازار داخل و رشد ۱۵ درصدی درآمد



یادداشت مدیر مسئول

نتایج ارزیابی‌های ملی فولاد مبارکه نشان از مسیر درست این شرکت دارد

♦♦ سازمان مدیریت صنعتی ایران در آخرین ارزیابی‌های خود برای بیست و پنجمین سال متوالی، شرکت‌های ایرانی را بر مبنای ۳۴ شاخص اصلی از جمله میزان فروش، ارزش افزوده، تعداد کارکنان، اشتغال، دارایی‌ها، بهره‌وری، صادرات و... مورد سنجش قرار داد که در این رتبه‌بندی ۵۰۰ شرکت برتر ایران معرفی گردید و شرکت فولاد مبارکه در مقایسه با سایر شرکت‌ها، به عنوان یکی از بهترین شرکت‌های ایرانی انتخاب و معرفی شد.

شرکت فولاد مبارکه اصفهان به عنوان یکی از مجموعه شرکت‌های بزرگ و پیشرو کشور، همواره در تلاش بوده تا نقش پایدار، مؤثر و سازنده‌ای در توسعه صنعتی و اقتصادی کشور ایفا کند که به استناد ارزیابی‌های صورت گرفته در ادوار مختلف، در این موضوع توفیقات زیادی داشته، به گونه‌ای که در رده‌بندی‌های چند سال اخیر، در رتبه‌های نخست رتبه‌بندی قرار داشته و تلاش این گروه صنعتی برای کسب رتبه‌های بهتر ادامه دارد.

کسب رتبه اول بالاترین ارزش افزوده، بیشترین سودآوری در میان شرکت‌های ایرانی، کسب رتبه اول فروش در گروه فلزات اساسی و رتبه چهارم در شرکت‌های ایرانی، کسب رتبه چهارم اشتغال‌رایی در کشور، با به کارگیری ۲۴۲۸۵ نفر در مجموعه شرکت‌ها و کسب رتبه نهم بیشترین دارایی در میان شرکت‌های کشور تنها بخشی از افتخارات فولاد مبارکه در راستای ارتقای جایگاه سازمانی و منزلت ملی و بین‌المللی است.

ایران اسلامی است. توفیقات شرکت‌های ایرانی در حوزه تولید، اقتصاد، بهره‌وری، اشتغال‌رایی و سودآوری در شرایطی شکل گرفته که فشارهای بین‌المللی به ویژه در عرصه اقتصاد و صنعت در ماه‌های اخیر به بالاترین سطح خود رسیده و تحریم‌های ظالمانه، محدودیت‌های مالی و ارتباطی در واردات نیازمندی‌های صنعتی و صادرات محصولات، مانعی اساسی بر سر راه فعالیت شرکت‌ها بوده است.

آینده پژوهی برای فعالیت‌های فولاد مبارکه متناسب با اثر و روندهای جهانی، بهره‌گیری از نوآوری و فناوری، استفاده از دانش و فناوری شرکت‌های دانش‌بنیان، ایجاد زنجیره‌های تأمین بین‌المللی، توسعه برند با هدف جذب و استقرار نخبگان و توسعه خدمات و مسئولیت‌های اجتماعی و اقدامات دوستدار محیط‌زیست از جمله راهبردهایی است که شرکت فولاد مبارکه برای ارتقای جایگاه خود به آن‌ها اهتمام دارد.

در آستانه چهل و چهارمین سالگرد پیروزی انقلاب پرعت ایران اسلامی، شرکت فولاد مبارکه به عنوان مولود این انقلاب بر خود می‌بالد که تمامی توفیقات را در این برهه تاریخی به یمین تلاش و عزت متخصصان ایرانی به دست آورده است و در مسیر کسب عزت و تعالی کشور، هم‌قسم با سایر جهادگران میهن در میدان‌های مختلف، از هیچ کوششی دریغ نخواهد کرد.

اطلاعیه

برنامه‌های دهه فجر

| تاریخ | برنامه | توضیحات |
|---------|---|--|
| ۱۲ بهمن | آیین بندی ورودی شرکت، خیابان‌ها و ساختمان‌های شرکت به مناسبت دهه مبارک فجر | |
| ۱۲ بهمن | ویژه برنامه ورود حضرت امام (رحمه الله علیه) و آغاز دهه فجر (اجرای برنامه‌های متنوع به همراه پذیرایی) | گیت ورودی پرسنل (ورود پرسنل شیفت و روزگار) |
| ۱۲ بهمن | ویژه برنامه ورود حضرت امام (رحمه الله علیه) و آغاز دهه فجر (به صدا درآمدن صوت لوگوموتیوها- جرزقیل‌های نواحی) | ساعت ۹:۳۳: همزمان با لحظه ورود امام راحل (ره) |
| ۱۲ بهمن | رژه خودرویی یگان حفاظت فیزیکی و آتش نشانی در سطح شرکت | یادمان شهدای گمنام شرکت |
| ۱۲ بهمن | گلباران و ادای احترام مدیران و کارکنان شرکت به تمثال حضرت امام (ره) و غباربویی شهدای گمنام | ساعت ۹:۳۳: همزمان با ورود امام (ره) |
| ۱۳ بهمن | ادای احترام به مقام شامخ شهیدان غباربویی و گل افشانی قبور شهدای گرانقدر | گلزار شهدای شهرستان‌های استان |
| ۱۴ بهمن | شرکت در نماز جمعه اصفهان و شهرستان‌های استان توسط بسیجیان و کارکنان شرکت | محل برگزاری نماز جمعه شهرستان‌های استان |
| ۱۵ بهمن | دیدار و بازدید از خانواده شهدای فولاد مبارکه و اجرای برنامه خاص ویژه تولد حضرت علی علیه السلام توسط بسیجیان ناحیه سبا | خانواده شهدای شرکت-نماز مغرب |
| ۱۶ بهمن | جشن ویژه پیروزی انقلاب اسلامی در نواحی فولاد سازی و نورد سرد | ساعت ۱۱-نواحی فولادسازی و نورد سرد |
| ۱۶ بهمن | شروع مسابقات ورزشی، فرهنگی به مناسبت دهه فجر در پایگاه‌های بسیج شرکت | پایگاه‌های بسیج حوزه شهید موحیدان فولاد مبارکه |
| ۱۶ بهمن | برگزاری مسابقات شнай تخصصی به مناسبت دهه فجر انقلاب ویژه کارکنان و پیمانکاران شرکت | امور ورزش شرکت - استخر داخلی شرکت |
| ۱۷ بهمن | عزاداری شهادت حضرت زینب سلام الله علیها | نماز ظهر عصر-مسجد جامع و نمازخانه‌های سطح شرکت |
| ۱۷ بهمن | شروع اکران فیلم‌های فاخر سال‌های اخیر به مناسبت دهه فجر انقلاب اسلامی | روابط عمومی و آموزش شرکت |
| ۱۸ بهمن | مجموعه مسابقات ورزشی ویژه کارکنان خانم شرکت | امور ورزش-سالن ورزشی صفاییه |
| ۱۸ بهمن | گردهمایی و ورزش صبحگاهی کارکنان فولاد سبا | ساعت ۸:۳۰ صبح |
| ۱۹ بهمن | گردهمایی و ورزش صبحگاهی کارکنان شرکت همراه با اهدای هدیه | ساعت ۹ صبح - سایت فرودگاه بالگرد |
| ۱۹ بهمن | جشن بزرگ انقلاب با حضور مدیران و کارکنان شرکت و مسئولان استانی و منطقه | ساعت ۱۱- مسجد جامع شرکت |
| ۲۲ بهمن | شرکت در راهپیمایی کارکنان و پیمانکاران فولاد مبارکه از مسجدالقدس به سمت میدان امام اصفهان و نیز شهرستان مبارکه | ساعت ۹ صبح- میدان فلسطین |
| ۲۲ بهمن | غرفه فرهنگی فولاد مبارکه در محل میدان امام (ره) اصفهان و مبارکه | روابط عمومی |

۶۶

گزیده بیانات رهبر معظم انقلاب در دیدار کارآفرینان، تولیدکنندگان و دانش‌بنیان‌ها



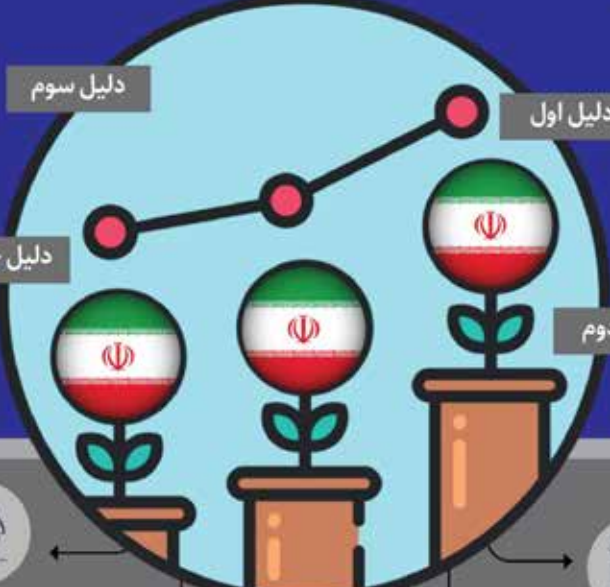
الزامات تحقق

رشد اقتصادی

دلایل تبیین چرایی نیاز به رشد سریع و مستمر اقتصادی

دلیل سوم: ایجاد اشتغال برای میلیون‌ها فارغ‌التحصیل

دلیل چهارم: وضع مبهم جمعیت کشور از لحاظ جوانی در آینده‌ای نه چندان دور



مشکلات محسوس معیشتی مردم و دشواری‌های موجود در رفاه خانوارها

دلیل اول: ضرورت ارتقاء جایگاه ایران در اقتصاد منطقه و جهان

دلیل دوم: افزایش سرمایه‌گذاری برای تولید

ارتقاء بهره‌وری

وجود چشم‌انداز راهبردی و برنامه بلندمدت



ارتقاء دانش و فناوری

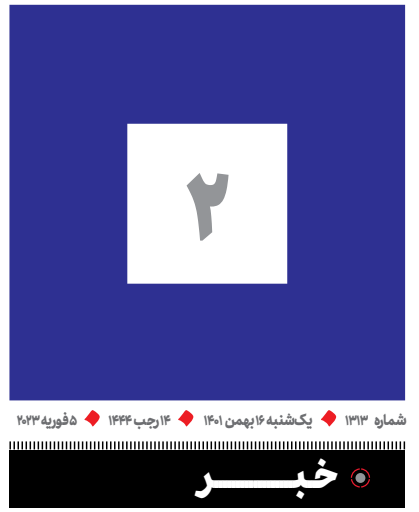
حمایت از بخش خصوصی





پر شدن ۴۰ درصدی سدهای کشور
میزان ذخایر آب سدهای کشور ۱۹ میلیارد و ۹۶۰ میلیون مترمکعب است که حاکی از پر شدن ۴۰ درصدی و خالی بودن ۶۰ درصدی ظرفیت مخازن سدهاست.

سرمایه‌گذاری هزار میلیارد دلاری در زمینه انرژی پاک
بحران انرژی موجب شد سرمایه‌گذاری جهانی بر منابع انرژی کم‌آلاینده در سال ۲۰۲۲، به رکورد ۱,۱ تریلیون دلار صعود کند.



در محضر ولایت

رهبر انقلاب اسلامی در دیدار تولیدکنندگان، کارآفرینان و فعالان عرصه‌های دانش‌بنیان:

حل مشکلات محسوس
معیشتی و رفاه خانوار بدون رشد
اقتصادی ممکن نیست



رهبر معظم انقلاب اسلامی در دیدار صدها تن از تولیدکنندگان، کارآفرینان و فعالان عرصه‌های دانش‌بنیان، آینده روشن کشور را نیازمند رشد سریع و مستمر اقتصادی خواندند و با اشاره به اولویت پیشرفت اقتصادی توأم با عدالت در برنامه هفتم توسعه، به تبیین دلایل و الزامات رشد اقتصادی پرداختند و تأکید کردند: حل مشکلات محسوس معیشتی و دشواری‌های زندگی خانوارها، رشد اقتصادی را کاملاً ضروری کرده است.

ایشان، نام‌گذاری سال جاری به نام سال «تولید، دانش‌بنیان، اشتغال‌آفرین»، راتا حدودی ناشی از دیدار سال گذشته با فعالان اقتصادی خواندند و افزودند: نمایشگاهی که در روز قبل بازدید شد، نشان می‌داد کارهای نسبتاً خوبی در زمینه شعار سال انجام شده، ضمن اینکه سخنان فعالان اقتصادی در این دیدار درباره پیشرفت اقتصادی کشور، امیدها و نویدهای خوبی می‌دهد و شاخص‌های رسمی نیمه اول سال ۱۴۰۱ هم مدتها نشان دهنده حرکت و رشد است.

حضرت آیت‌الله خامنه‌ای با اشاره به برخی توقعات تولیدگران از ایشان افزودند: البته روش بنده ورود به مسائل اجرایی نیست اما راه‌نشان می‌دهم و با صراحت تأکید، آن‌ها را ندیدل می‌کنم.

رهبر انقلاب در ادامه سخنانشان در دیدار با تولیدگران، کارآفرینان و فعالان عرصه‌های دانش‌بنیان به تبیین حرف‌اصلی و مهم خود یعنی ضرورت رشد اقتصادی سریع و مستمر پرداختند. حضرت آیت‌الله خامنه‌ای ضعف‌های مدیریتی و مسائلی نظیر تحریم‌ها و تمرکز کشور بر مسئله هسته‌ای و در نتیجه شرطی شدن اقتصاد را از جمله علل مهم عقب‌ماندگی اقتصادی در دهه نود برشمردند.

رهبر انقلاب در تبیین چرایی نیاز به رشد سریع و مستمر اقتصادی، همه مسئولان دولتی و حاکمیتی، تولیدگران و فعالان اقتصادی را به تمرکز کشور بر عمده فراخواندند. دلیل اول، مشکلات محسوس معیشتی مردم و دشواری‌های موجود در رفاه خانوارها بود. ایشان این مشکلات را دلیل بسیار مهمی برای درک ضرورت رشد سریع اقتصادی خواندند و گفتند: فقر و فقر و مشکلات معیشتی مردم و تأمین رفاه و آسایش آنان، بدون رشد اقتصادی علاج‌پذیر نیست و همه مسئولان و افراد دارای توانایی‌های مدیریتی، فکری و مالی، در این زمینه مسئولیت‌سنگینی دارند.

ضرورت ارتقای جایگاه ایران در اقتصاد منطقه و جهان و ایجاد اشتغال برای میلیون‌ها فارغ‌التحصیل دودلیل دیگری بوده که رهبر انقلاب در این زمینه بیان کردند.

ایشان گفتند: وجود جوان متخصص تحصیل کرده افتخار است اما بی‌کاری او باعث سرفاکنده‌گی است، جوان کارآمد تحصیل کرده از کشور، شغل و امکان پیشرفت علمی می‌خواهد و بدون ایجاد شغل برای آنان نباید بگوییم چرا مهاجرت می‌کنند و طبیعاً ایجاد شغل برای این مجموعه عظیم متخصص و توانمند جوان، رشد سریع و مستمر اقتصادی می‌طلبد.

دلیل چهارم رهبر انقلاب در تبیین ضرورت رشد اقتصادی، وضع مبهم جمعیت کشور از لحاظ جوانی در آینده‌ای نه چندان دور بود. بخش بعدی سخنان رهبر انقلاب به بیان الزامات و لوازم تحقق رشد اقتصادی اختصاص داشت. الزاماتی که بخشی از آن‌ها به مسئولان، برخی به فعالان اقتصادی و بخشی هم به مردم مربوط می‌شود.

حضرت آیت‌الله خامنه‌ای در این زمینه «افزایش سرمایه‌گذاری برای تولید» و «ارتقای بهره‌وری» را دو رکن مهم و الزام‌آسای رشد اقتصادی خواندند و گفتند: در برخی بخش‌ها از جمله چگونگی مصرف منابع طبیعی، بهره‌وری واقعاً پایین است. «وجود چشم‌انداز راهبردی و برنامه بلندمدت در دستگاه‌های اجرایی و حکومتی» الزام دیگری بود که رهبر انقلاب به آن اشاره کردند «ارتقاء دانش و فناوری» نیز دیگر الزام مهم رشد اقتصادی بود که رهبر انقلاب به آن پرداختند و توجه دانشگاه‌ها و مراکز علمی- پژوهشی را به آن جلب کردند. «افزایش بهره‌وری» در همه بخش‌ها از جمله در فعالیت نیروها و کارمندان دستگاه‌های دولتی و در چگونگی مصرف منابع طبیعی از جمله آب نیز در بحث الزامات رشد اقتصادی، مورد تبیین رهبر انقلاب قرار گرفت.

ایشان «رقابت‌پذیر کردن کالاها و خدمات» با افزایش کیفیت و کاهش قیمت محصول نهایی را از دیگر لوازم رشد اقتصادی کشور برشمردند و گفتند: این مسئله در عرصه صادرات اهمیت فراوانی دارد. «بهبود محیط کسب و کار» ششمین الزام دست‌یابی به رشد اقتصادی بالا یادآور بود که رهبر انقلاب چندمین بار بر آن تأکید کردند و گفتند: باید کاری کنیم که مردم بتوانند به راحتی، تولید و کسب و کار و دادوستد کنند.



وزیر صمت در آیین رونمایی از ورق فولاد زنگ نزن توسط فولاد مبارکه تصریح کرد:

اقتدار بین‌المللی با تولید فولادهای خاص

در کشور به آن نیازمندیم و همچنین نیازمندی‌های کشورهای منطقه، حفظ کنیم.

استاندار اصفهان افزود: امروز در کشور شاهد به بار نشست پیشرفت‌های گوناگونی هستیم. روزی نیست که یکی از حوزه‌های فناوری در تسخیر دانشمندان و فناوران کشور قرار نگیرد. به طور مشخص اصفهان نیز با توجه به ظرفیت‌های علمی و فناوری خود و پیشینه‌ای که در حوزه صنعت داشته، از دیرباز، به ویژه از دوران صفویه به بعد، مهد صنعت، هنر و فرهنگ بوده و این تجربه‌ها به طور مستمر به آن افزوده شده است.

وی با اشاره به ظرفیت‌های علمی و فنی استان اصفهان خاطرنشان کرد: امروز به جایی رسیده‌ایم که وقتی صنعتی به استان اصفهان وارد می‌شود، در اندک زمانی شرایط بومی و جایگاه حرفه‌ای آن به جایی می‌رسد که از سفر تا صد آن در دست صنعتگران این استان قرار می‌گیرد و به طور مشخص یکی از این حوزه‌ها صنعت فولاد است.

مرتضوی افزود: فولاد مبارکه تولید خود را با ۲,۴ و پس از آن ۳,۵ میلیون تن آغاز کرد؛ اما امروز شاهد این هستیم که در گروه فولاد مبارکه تولید بیش از ۱۰ میلیون تن فولاد مطرح است و این همان اتفاق مبارکی است که به خاطر آن باید به همدیگر تبریک بگوییم. در نظر داشته باشیم با تبیین چنین دستاوردهایی برای مردم می‌توان دشمن را در رسیدن به اهداف خود ناگام گذاشت؛ دشمنی که با مبارزان تبلیغات منفی تلاش می‌کند جنبه‌های مختلف موفقیت را از ذهن و دل مردم مآدور کند. وقتی به ساخت‌های مختلف فناوری و تکنولوژی نهادینه شده در کشور نظر می‌اندازیم، می‌بینیم که کشور ما بعد از انقلاب انصافاً خوش درخشیده است.

وی افزود: روزی پزشکانی از کشورهای خارج برای معالجه هموطنان ما به ایران سفر می‌کردند؛ اما امروز می‌بینیم که بسیاری از مردم از سراسر دنیا برای درمان بیماری‌های خود، ایران را انتخاب می‌کنند. استاندار اصفهان کسب موفقیت تولید ورق های زنگ‌نزن را به همه دست‌اندرکاران این حوزه تبریک گفت و تصریح کرد: باید قدر دان مجموعه عوامل حاضر در فولاد مبارکه از مدیریت گرفته تا تک‌تک کارکنان این مجموعه باشیم.

«اگر هریک از کارکنان فولاد مبارکه کمترین کوتاهی در کار خود می‌کردند، مسلماً چنین موفقیت‌هایی حاصل نمی‌شد» وی تأکید کرد: اگر هریک از این کارکنان فولاد مبارکه کمترین کوتاهی در کار خود می‌کردند، مسلماً چنین موفقیت‌هایی حاصل نمی‌شد؛ بنابراین باید قدر دان این زحمات باشیم و این امید را در دل تلاشگران عرصه صنعت زنده نگه داریم و آن‌ها را برای کسب قله‌های والاتر، حمایت و تشویق کنیم.

مرتضوی اظهار امیدواری کرد در آینده‌ای نه چندان دور که به همراه وزیر صنعت به اصفهان و مشخصاً فولاد مبارکه سفر می‌کنند، دانش فنی، ظرفیت و توانمندی تولید بسیاری از دیگر تولیدات محصولات فولادی در این شرکت ایجاد شده باشد و فولاد مبارکه به تکنولوژی آن‌ها دست یافته باشد.



بهبود وضعیت معیشت و زندگی مردم و اقتدار بین‌المللی
دو هدف وزارت صمت

به گفته وزیر صنعت، معدن و تجارت این وزارتخانه دو هدف مهم را برای توسعه اقتصادی کشور در نظر گرفته است. اولین هدف که از اهمیت زیادی برخوردار است بهبود وضعیت معیشت و زندگی مردم است و دیگری اقتدار بین‌المللی است که برای رسیدن به این هدف باید همچنان که اشاره شد، محصولاتی تولید کنیم که کشورهای کمتری می‌توانند آن را تولید کنند و این راهبرد به کشور اقتدار می‌دهد.

تولید محصولات خاص به صنعت کشور اقتدار می‌دهد
و این اتفاق می‌موم، امروز در فولاد مبارکه رخ داده است

سیدرضا فاطمی امین، وزیر صنعت، معدن و تجارت، در جریان سفر خود به اصفهان، ضمن حضور در فولاد مبارکه و بازدید از خطوط تولید این شرکت و رونمایی از ورق فولادی زنگ‌نزن گفت: از ابتدای سال، تولید فولادهای خاص با ارزش افزوده بالا در دستور کار تمامی فولادسازان کشور قرار گرفته است و خوشبختانه در همین راستا، کارکنان فولاد مبارکه توانسته‌اند با دست‌یابی به فناوری تولید فولادهای زنگ‌نزن، این محصول با ارزش را برای نخستین بار در جنوب غربی آسیا و شمال آفریقا تولید و عرضه کنند؛ از این رو کسب این دستاورد ارزشمند راه تملی ملت شریف ایران صمیمانه تبریک می‌گویم.

وی در ادامه تصریح کرد: طی چهل سال اخیر، ایران راه جدیدی را آغاز کرده و خوشبختانه در تمامی حوزه‌ها به دستاوردهای بسیار خوبی دست یافته است. وزیر صمت گفت: بدون استثنا بسیاری از رهبران و کارگزاران کشورهای مختلف در سفرهای خود به ایران با مشاهده دستاوردهای کسب‌شده، به شدت ابراز شگفتی می‌کنند که ایران در شرایط تحریم توانسته به چنین دستاوردهایی دست یابد.

مردم باید از دستاوردهایی که در فولاد مبارکه رقم خورده به‌طور کامل آگاهی یابند

وی با اشاره به اهمیت اطلاع‌رسانی دستاوردهای سال‌های اخیر تأکید کرد: مردم باید از چنین دستاوردهایی که در فولاد مبارکه رقم خورده است به‌طور کامل آگاهی یابند.

فاطمی امین در ادامه سخنان خود اظهار کرد: صنعت فولاد ایران توسعه و پیشرفت قابل توجهی داشته است. در حال حاضر حدود ۲۰ میلیون تن فولاد در کشور تولید می‌شود و با چنین ظرفیتی در بین ده کشور اول دنیا قرار داریم. این در حالی است که علی‌رغم کاهش تولید فولاد در جهان طی ماه‌های اخیر، توانستیم در نوامبر سال ۲۰۲۲، رتبه هفتم را کسب کنیم و در طول سال ۲۰۲۲ با ۸ درصد رشد، بیشترین میزان رشد تولید فولاد را در بین فولادسازان صاحب‌نام دنیا داشته باشیم.

وی با اشاره به راهبردهای کشور در حوزه تولید و صنعت تصریح کرد: کاری که از این پس باید در صنعت فولاد کشور انجام دهیم این است که از بر روی تکمیل زنجیره فولاد که با مشکلات اکتشافی، حمل‌ونقل و برخی زیرساخت‌های دیگر مواجه است، تمرکز کنیم و در بخش دوم این راهبرد، باید توجه ویژه‌ای به تولید محصولات با ارزش افزوده بیشتر داشته باشیم و از حوزه تولید انبوه محصولاتی که همه کشورهای دنیا می‌توانند آن‌ها را تولید کنند خارج شویم.



روز پنج‌شنبه ۱۳ بهمن ماه، هم‌زمان با ایام الله دهه مبارک فجر انقلاب اسلامی، با حضور وزیر

صنعت، معدن و تجارت، استاندار اصفهان، جمعی از نمایندگان استان اصفهان در مجلس شورای اسلامی و مسئولان اصفهان و منطقه، از ورق فولادی زنگ‌نزن که به دست توانمند کارکنان فولاد سبای فولاد مبارکه برای نخستین بار در جنوب غربی آسیا و شمال آفریقا تولید شده است، رونمایی شد و شرکت فولاد مبارکه رسماً به جمع معدود تولیدکنندگان این محصول با ارزش فولادی در دنیا پیوست.

سیدرضا فاطمی امین، وزیر صنعت، معدن و تجارت، در جریان سفر خود به اصفهان، ضمن حضور در فولاد مبارکه و بازدید از خطوط تولید این شرکت و رونمایی از ورق فولادی زنگ‌نزن گفت: از ابتدای سال، تولید فولادهای خاص با ارزش افزوده بالا در دستور کار تمامی فولادسازان کشور قرار گرفته است و خوشبختانه در همین راستا، کارکنان فولاد مبارکه توانسته‌اند با دست‌یابی به فناوری تولید فولادهای زنگ‌نزن، این محصول با ارزش را برای نخستین بار در جنوب غربی آسیا و شمال آفریقا تولید و عرضه کنند؛ از این رو کسب این دستاورد ارزشمند راه تملی ملت شریف ایران صمیمانه تبریک می‌گویم.

وی در ادامه تصریح کرد: طی چهل سال اخیر، ایران راه جدیدی را آغاز کرده و خوشبختانه در تمامی حوزه‌ها به دستاوردهای بسیار خوبی دست یافته است.

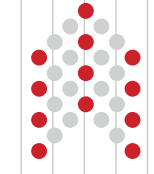
وزیر صمت گفت: بدون استثنا بسیاری از رهبران و کارگزاران کشورهای مختلف در سفرهای خود به ایران با مشاهده دستاوردهای کسب‌شده، به شدت ابراز شگفتی می‌کنند که ایران در شرایط تحریم توانسته به چنین دستاوردهایی دست یابد.

مردم باید از دستاوردهایی که در فولاد مبارکه رقم خورده به‌طور کامل آگاهی یابند

وی با اشاره به اهمیت اطلاع‌رسانی دستاوردهای سال‌های اخیر تأکید کرد: مردم باید از چنین دستاوردهایی که در فولاد مبارکه رقم خورده است به‌طور کامل آگاهی یابند.

فاطمی امین در ادامه سخنان خود اظهار کرد: صنعت فولاد ایران توسعه و پیشرفت قابل توجهی داشته است. در حال حاضر حدود ۲۰ میلیون تن فولاد در کشور تولید می‌شود و با چنین ظرفیتی در بین ده کشور اول دنیا قرار داریم. این در حالی است که علی‌رغم کاهش تولید فولاد در جهان طی ماه‌های اخیر، توانستیم در نوامبر سال ۲۰۲۲، رتبه هفتم را کسب کنیم و در طول سال ۲۰۲۲ با ۸ درصد رشد، بیشترین میزان رشد تولید فولاد را در بین فولادسازان صاحب‌نام دنیا داشته باشیم.

وی با اشاره به راهبردهای کشور در حوزه تولید و صنعت تصریح کرد: کاری که از این پس باید در صنعت فولاد کشور انجام دهیم این است که از بر روی تکمیل زنجیره فولاد که با مشکلات اکتشافی، حمل‌ونقل و برخی زیرساخت‌های دیگر مواجه است، تمرکز کنیم و در بخش دوم این راهبرد، باید توجه ویژه‌ای به تولید محصولات با ارزش افزوده بیشتر داشته باشیم و از حوزه تولید انبوه محصولاتی که همه کشورهای دنیا می‌توانند آن‌ها را تولید کنند خارج شویم.



ادامه خبر در صفحه ۲



۴

شماره ۱۳۳۳ ♦ یکشنبه ۱۶ بهمن ۱۴۰۱ ♦ ۱۴ رجب ۱۴۴۴ ♦ ۵ فوریه ۱۳۹۳

خبر

خبر کوتاه

از افزایش ۳۱۷ درصدی صادرات

گندله تا کاهش ۱ درصدی صادرات

فولاد ایران

♦♦ بررسی آمار گمرک جمهوری اسلامی ایران نشان می‌دهد مجموع صادرات فولاد کشور (فولاد میانی و محصولات فولادی) در ده ماهه نخست سال جاری، ۸ میلیون و ۴۵۹ هزار تن بوده که نسبت به مدت مشابه سال قبل، کاهش ۱ درصدی را نشان می‌دهد. نکته قابل توجه در صادرات محصولات زنجیره فولاد ایران این است که در ده ماهه نخست امسال، صادرات گندله بارشد ۳۱۷ درصدی به بیش از ۴٫۲ بلیون تن رسیده است.

به گزارش پترونتالز، در ده ماهه نخست سال جاری، صادرات فولاد میانی کشور، ۵ میلیون و ۷۰۵ هزار تن بوده که کاهش ۲ درصدی را نسبت به مدت مشابه سال قبل نشان می‌دهد. صادرات بیلت و بلوم بارشد ۱۱ درصدی به ۴ میلیون و ۳۴۴ هزار تن رسیده و صادرات اسلب نیز با کاهش ۲۸ درصدی به ۱ میلیون و ۳۶۱ هزار تن رسیده است.

♦♦ وضعیت صادرات محصولات فولادی

کل صادرات محصولات فولادی کشور در ده ماهه نخست سال ۲۰۱۴۰۱ ۲ میلیون و ۷۵۴ هزار تن بوده که نسبت به مدت مشابه سال قبل افزایش ۱ درصدی را نشان می‌دهد.

از میان محصولات فولادی، سهم صادرات مقاطع طویل فولادی، ۲ میلیون و ۳۹۸ هزار تن بوده و صادرات این مقاطع در ده ماهه نخست سال جاری، ۷ درصد افزایش یافته است. صادرات میلگرد شاخه که بیشترین سهم را از میان صادرات کل محصولات فولادی دارد، در ده ماهه نخست سال جاری نسبت به مدت مشابه سال قبل ۱۰ درصد افزایش یافته است و به ۱ میلیون و ۷۷۱ هزار تن رسیده، اما صادرات میلگرد کلاف ۱۴ درصد کاهش یافته است. صادرات مقاطع تخت فولادی نیز با کاهش ۲۸ درصدی به ۲۵۶ هزار تن رسیده است.

گفتنی است در ده ماهه نخست امسال صادرات آهن اسفنجی ۲۴۴ هزار تن بوده است که کاهش ۲۴ درصدی را نسبت به مدت مشابه سال قبل نشان می‌دهد. صادرات کانسارته نیز با افزایش ۱۶ درصدی به ۵۷۶ هزار تن رسیده است. صادرات گندله نیز در ده ماهه نخست امسال با رشد ۳۱۷ درصدی نسبت به مدت مشابه سال قبل به ۴ میلیون و ۲۶۷ هزار تن رسیده است.

♦♦ جزئیات واردات فولاد ایران

در ده ماهه نخست امسال، کل واردات فولاد ایران (فولاد میانی و محصولات فولادی) ۷۱۷ هزار تن بوده که نسبت به مدت مشابه سال قبل رشد ۱۳ درصدی را نشان می‌دهد. بخش اعظم واردات فولاد ایران مربوط مقاطع تخت فولادی است که در ده ماهه نخست امسال، ۶۲۰ هزار تن از این مقاطع وارد کشور شده است. واردات مقاطع تخت فولادی کشور در ده ماهه نخست امسال نسبت به مدت مشابه سال قبل رشد ۱۰ درصدی داشته است. با این وجود باید گفت که به یمن افزایش تولید فولاد کشور، واردات فولاد کشور در مجموع عدد بزرگی محسوب نمی‌شود.

رئیس هیئت عامل ایمیدرو خبر داد:

۲۹ طرح معدنی و صنایع معدنی آماده

افتتاح برای دهه فجر

♦♦ رئیس هیئت عامل ایمیدرو از آماده افتتاح بودن ۲۹ طرح معدنی و صنایع معدنی برای دهه فجر خبر داد.

به گزارش روابط عمومی ایمیدرو، وجیه‌الله جعفری با بیان این مطلب اظهار داشت: طرح‌های آماده افتتاح در زمینه زنجیره فولاد، مس، فرورگوم، سرب، فسفات، طلا، زیرساختی و... است که با بهره‌برداری از این طرح‌ها، برای ۲ هزار و ۹۸ نفر اشتغال‌زایی می‌شود.

وی افزود: میزان سرمایه‌گذاری ارزی و ریالی انجام شده برای این طرح‌ها، به ترتیب ۲۵۸٫۶ میلیون یورو و ۱۴٫۲ میلیون دلار و ۵ هزار و ۶۵۱ میلیارد تومان است.

♦♦ برنامه ریزی برای صرفه جویی ارزی ۵۰۰ میلیون دلار

رئیس هیئت عامل ایمیدرو با اشاره به صرفه جویی ارزی حاصل شده از بومی‌سازی در بخش معدن و صنایع معدنی تصریح کرد: شرکت‌های تابعه ایمیدرو طی سال‌های ۹۹ و ۱۴۰۰ با استفاده از ظرفیت‌ها و توانمندی‌های کشور و بومی‌سازی تجهیزات و قطعات مورد نیاز، حدود یک میلیارد و ۱۸۸ میلیون دلار صرفه جویی ارزی کردند. وی افزود: همچنین برای سال جاری صرفه جویی ارزی به میزان ۵۰۰ میلیون دلار برنامه‌ریزی شده که تاکنون ۳۰۰ میلیون دلار آن محقق شده است.

♦♦ صندوق پژوهش و فناوری فولاد، در آستانه دریافت مجوز فعالیت

جعفری خاطر نشان کرد: ایمیدرو با همکاری معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران و مشارکت شرکت‌های فولادی کشور، تأسیس «صندوق پژوهش و فناوری فولاد» را در جهت حمایت از شرکت‌های دانش بنیان و سازندگان داخلی و نیز تسهیل‌گری طراحی ساخت و تولید داخل، پیگیری می‌کند.

وی بیان داشت: با برنامه‌ریزی انجام شده، مقرر شد این صندوق تا پایان سال جاری، مجوز ثبت و عملیاتی شدن فعالیت خود را از بانک مرکزی دریافت و برای پوشش ضمانت‌نامه‌ای تا سقف ۱۰ هزار میلیارد ریال، فعالیت‌های ساخت و تولید داخل را حمایت و پشتیبانی کند.

مهم‌ترین برنامه برای کشور اکتشاف سنگ آهن است

♦♦ اردشیر سعدمحمدی، مدیرعامل شرکت سرمایه‌گذاری توسعه معادن و فلزات در ششمین همایش بین‌المللی سنگ آهن ایران گفت: امروز میزان سرمایه‌گذاری در بخش فولاد نزدیک به ۴۹ میلیون تن و ظرفیت ایجاد شده در کشور نزدیک به ۷۵ میلیون تن است. اگر فرض کنیم ۱۰ درصد ظرفیت قابلیت تولید داشته باشد، مشخص می‌شود که مهم‌ترین برنامه برای کشور اکتشاف سنگ آهن است. چون ذخیره موجود بیش از ۱۲ تا ۱۵ سال آینده را کفاف نمی‌دهد.



مدیرعامل ذوب آهن اصفهان تغییر کرد

♦♦ طی حکمی از سوی دکتر امیرحسین نادری مدیرعامل تاسیکو، مهدی کوهی به عنوان مدیرعامل ذوب آهن اصفهان منصوب و جایگزین امیرج رحمتی شد. کوهی از آذرماه سال جاری به عنوان رئیس هیئت مدیره ذوب آهن اصفهان منصوب شده بود. وی کوهی دارای مدرک تحصیلی کارشناسی ارشد مدیریت دولتی است که مدیرعاملی شرکت‌های پترو عمران مکران، هلدینگ توسعه معادن روی ایران، فولاد شرق کاوه، ایرپتک، پترو غدیر و... را در کارنامه کاری خود دارد.



معاون فروش و بازاریابی فولاد مبارکه اعلام کرد:

افزایش ۱۸ درصدی عرضه محصولات فولاد مبارکه به بازار داخلی و رشد ۱۵ درصدی درآمد این شرکت طی ده ماهه سال ۱۴۰۱ خبر داد.

معاون فروش و بازاریابی شرکت فولاد مبارکه از افزایش ۱۸ درصدی عرضه محصولات فولاد مبارکه به بازار داخلی و افزایش ۱۵ درصدی درآمد این شرکت طی ده ماهه سال ۱۴۰۱ خبر داد.

طهمورت جوانبخت افزود: علی‌رغم کاهش و نوسانات شدید قیمت‌ها که از پایان سال گذشته تا آذرماه سال جاری در بازارهای جهانی و داخلی شاهد آن بودیم، فولاد مبارکه توانسته تمامی اهداف خود در زمینه فروش را از جنبه تناژ محقق سازد و تمامی محصولات تولیدی مورد سفارش و نیاز مشتریان را به بازار عرضه کند.

وی با تأکید بر اینکه از نظر درآمدی نیز فولاد مبارکه در مجموع در سال جاری بیش از ۱۵ درصد نسبت به درآمد ده ماهه سال گذشته رشد کرده است، تصریح کرد: در زمینه تناری، با توجه به اینکه رویکرد شرکت فولاد مبارکه تأمین حداکثری نیاز مشتریان داخلی است، توانسته‌ایم نیاز بازار داخلی را در سال «تولید، دانش بنیان، اشتغال آفرین» تأمین کنیم و به رشد ۱۸ درصدی در عرضه محصولات از اسلب تا انواع محصولات سرد پوشش داریه بازارهای داخلی دست یابیم.

معاون فروش و بازاریابی فولاد مبارکه در پاسخ به این سؤال که بیشترین تقاضا در بازار داخل مربوط به کدام یک از ورق‌های فولاد مبارکه بوده است، پاسخ داد: بیشترین رشد از نظر تناژ مربوط به محصولات کلاف گرم مبارکه به افزایش درآمد شرکت شده است.

وی با بیان اینکه در ده ماهه گذشته حدود ۶ میلیون تن محصول فولاد مبارکه در بازار داخلی، عرضه شده است، ادامه داد: این میزان در سال گذشته ۵ میلیون و ۵۴ هزار تن بوده است که با توجه به سفارش‌های ثبت شده، قطعاً در پایان سال جاری شاهد ادامه روند روبه رشد عرضه محصول خواهیم بود.

جوانبخت با تأکید بر اینکه در سال جاری علی‌رغم رکود بازار و محدودیت‌های برق و آب در تابستان و گاز در زمستان، خوشبختانه در زمینه تولید محصولات اساسی مورد نیاز بازار داخلی هیچ کاهش تولیدی نداشته‌ایم، گفت: در این بازه زمانی توانستیم تمامی محصولات گرم، سرد و پوشش دار مورد نیاز بازار را تولید و عرضه کنیم و فقط حدود کمتر از ۴ درصد از برنامه عقب هستیم. خوشبختانه این ۴ درصد نیز مربوط به تولید اسلب بوده است که تا توجه به بازار بودن بر نیاز مصرف‌کنندگان و بازار داخل، آسبسی از این حیث به بازار وارد نشده است.

وی خاطر نشان کرد: با توجه به شرایط قیمت‌ها در بازار و پیش‌بینی‌های پیش‌رو، قطعاً در ده ماهه پایانی سال جاری و ماه‌های ابتدایی سال آینده تمامی برنامه‌های پیش‌بینی شده شرکت به همت همکاران محقق خواهد شد.

به گفته معاون فروش و بازاریابی شرکت فولاد مبارکه، از نظر تناژ، بیشترین عرضه محصول فولاد مبارکه مربوط به صنف تولیدکنندگان لوله و پرورفیل بوده است. این در حالی است که در حال حاضر کشور با تقاضای زیادی در همه انواع ورق مواجه است. در این زمینه صنایع حمل و نقل، خودروسازی و لوازم خانگی اصنافی هستند که نیاز خود را از فولاد مبارکه تأمین کرده‌اند.

وی در بخش دیگری از سخنان خود از افزایش تقاضای ورق در صنعت لوازم خانگی از سال ۱۳۹۷ و افزایش ۲ هزار تنی عرضه محصولات فولاد مبارکه به این صنعت خبر داد و اظهار داشت: جای خرسندی است که فولاد مبارکه در ده ماهه سال ۱۴۰۱ توانسته ۲ هزار تن بیش از مدت مشابه سال قبل، محصول به صنف تولیدکنندگان لوازم خانگی عرضه کند. این امر نشان دهنده رشد در این صنعت است و پیش‌بینی می‌شود تا پایان سال، بیشترین میزان عرضه طی سال‌های گذشته را در حوزه صنعت لوازم خانگی داشته باشیم. عرضه محصولات فولاد مبارکه در

صنعت لوازم خانگی از ۱۳۵ هزار تن در سال ۹۷ به ۲۲۰ هزار تن در سال جاری رسیده است.

جوانبخت خاطر نشان کرد: رشد مصرف ورق‌های فولاد مبارکه در صنایع پایین دستی نشان می‌دهد از نظر اشتغال‌زایی نیز عرضه حداکثری محصولات شرکت برای ایجاد فرصت‌های شغلی جدید مؤثر بوده است. او در ادامه سخنان خود بر اهمیت مستمر فولاد مبارکه در تولید محصولات کیفی و رضایت‌مندی هرچه بیشتر مشتریان تأکید و تصریح کرد: فولاد مبارکه در زمینه کیفیت با خودروسازان و فعالان حوزه‌های حمل و نقل و لوازم خانگی ارتباط مستمر و گسترده‌ای داشته و دارد و افزایش کیفیت محصول خود را همواره مدنظر قرار داده است؛ تا جایی که خوشبختانه طی چند سال اخیر، در بسیاری از گردهایی که به صنعت لوازم خانگی تحویل شده است، شاهد بهبود کیفی محصول بوده‌ایم و طی دو ماه اخیر نیز توانسته‌ایم ورق رنگی مورد نیاز صنعت لوازم خانگی را با بهترین کیفیت و حجم مورد نیاز تولید و به بازار عرضه کنیم. علاوه بر این امیدواریم با اقدامات توسعه‌ای خوبی که در بخش‌های مختلف فولاد مبارکه برای توسعه سبد محصولات انجام شده است، طی سال‌های آینده شاهد قطع وابستگی کامل ورق مورد نیاز صنایع لوازم خانگی و سایر بخش‌ها از جمله خودروسازی باشیم و خروج ارز از کشور جلوگیری کنیم.

جوانبخت در خاتمه سخنان خود به موفقیت‌های اخیر فولاد مبارکه در همایش رتبه‌بندی ۱۰۰ شرکت برتر کشور اشاره و خاطر نشان کرد: در همایش رتبه‌بندی (IMI100) فولاد مبارکه در بخش فروش بین ۱۰۰ شرکت برتر کشور موفق به کسب رتبه چهارم و در بخش سودآوری نیز به کسب رتبه اول دست یافته و ان‌شاء‌الله پیش‌بینی می‌شود با همت و تلاش همکاران و با توجه به روند روبه رشد تقاضا در بازارهای جهانی و بهبود قیمت‌ها در سال آینده نیز بتوانیم این موفقیت‌ها را تکرار کنیم.

رئیس کنترل کیفی نورد گرم فولاد مبارکه اعلام کرد:

ارتقای کیفیت محصولات گرم فولاد مبارکه

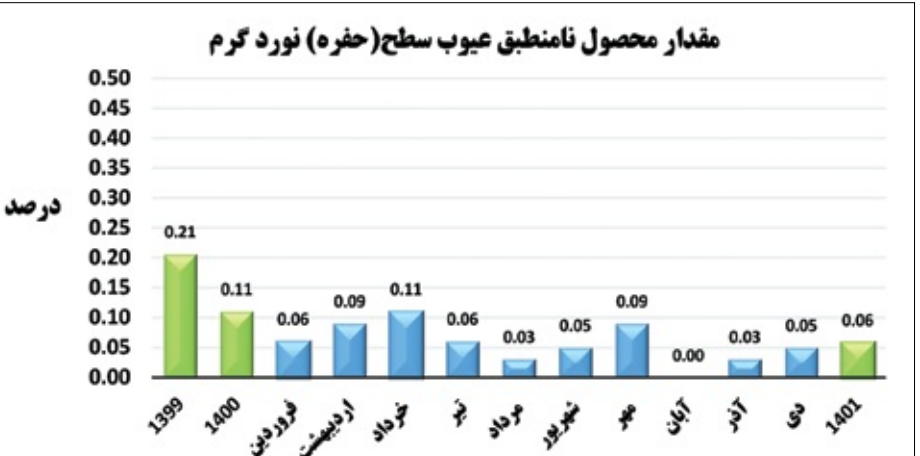
با همکاری گروه کنترل کیفی ناحیه نورد گرم و تلاش کارکنان این ناحیه کیفیت ورق‌های گرم فولاد مبارکه در بخش عیوب سطح (حفره) با کاهش چشمگیر ۱۱ درصد در خردادماه به صفر در آبان ماه رسیده و به طور میانگین طی ده ماهه سال ۱۴۰۱ به ۰٫۰۶ کاهش یافت.

♦♦ مسعود مهدی، به رئیس کنترل کیفی نورد گرم، با تأکید بر اینکه تولید محصول با کیفیت همواره جزو خط مشی و اهداف کلان فولاد مبارکه در همه نواحی بوده است، ادامه داد: یکی از مهم‌ترین پارامترهای کیفی محصولات گرم وضعیت سطح است و عیب حفره از جمله عیوبی است که کیفیت سطح را پایین می‌آورد و نارضایتی مشتریان را در بر می‌دارد. وی در تشریح چگونگی ایجاد این عیب روی کلاف‌های گرم خاطر نشان کرد: اثر فرورفتگی روی سطح ورق اصطلاحاً حفره اطلاق می‌شود که سهم اصلی آن ناشی از بینج رول کلاف پیچ‌های اکوپلرهای نورد گرم است. تماس و سایش لبه ورق با ساییدگاید‌های کلاف پیچ باعث جدا شدن پلیسه از لبه ورق می‌شود و نهایتاً این پلیسه به بینج رول‌های چسبند و بر سطح ورق حفره ایجاد می‌کند.

به گفته رئیس کنترل کیفی نورد گرم، بازرسی سطح در اکثر موارد به صورت چشمی و در برخی موارد حفره ناشی از قفسه‌ها به کمک تجهیز بازرسی اتوماتیک سطح (پارسی تک) صورت می‌گیرد. بازرسی کنترل کیفی به صورت آنلاین و مشاهده به موقع بر روی سطح کلاف به صورت چشمی انجام می‌شود. در صورت وجود عیب در

کمترین زمان ممکن، مشخصات عیب شامل شدت و موقعیت آن به همکاران تولید اطلاع‌رسانی می‌شود تا اقدامات اصلاحی انجام گردد و از تولید محصول نامنطبق بعدی جلوگیری شود.

وی فعالیت‌های تولید، تعمیرات و فرایند نورد گرم را در جلوگیری از بروز و کاهش این عیب حائز اهمیت دانست و گفت: عامل اصلی کاهش آمار در ماه‌های اخیر، تعویض جنس بینج رول و صفحات



سایشی و رفع مشکلات تجهیزاتی کویلرهای نورد گرم است. مهدی به در خاتمه سخنان خود ضمن قدردانی از حمایت‌های مدیران کنترل کیفی و ناحیه نورد گرم، و همکاری مجذانه کارکنان کنترل کیفی و خط نورد گرم که در ارتقای کیفی محصول سهیم بوده‌اند، بر این نکته تأکید کرد که پیگیری مستمر در این زمینه می‌تواند به تحقق حداکثری اهداف کیفی سازمان منجر گردد.

۱۵ طرح معدنی و فولادی دانش بنیان در زنجیره صنعت فولاد در دست اجراست

مقداد ملکی مدیرعامل شرکت دانش بنیان کاوشگران صنایع معدنی راشا گفت: بررسی چالش‌های صنعت فولاد از مهم‌ترین برنامه‌های این شرکت است و در مجموع ۱۵ پروژه در شرکت در دست اقدام است تا با اجرایی شدن آن‌ها شاهد حل چالش‌های صنعت فولاد، بهینه‌سازی خط تولید، افزایش بهره‌وری و افزایش کارایی ماشین‌آلات باشیم. ما حاصل هوشمندسازی مدارهای آسیاب و کوره‌های احیا مستقیم، افزایش کیفیت محصولات فولادی کشور است.



فولاد شهرکرد تکمیل و آماده بهره‌برداری می‌شود

فولاد شهرکرد تولید آزمایشی خود را در چهارمحال و بختیاری با موفقیت سپری و پروانه بهره‌برداری دریافت کرد. سجادت رستمی مدیرکل صمت استان با اشاره به تکمیل پروژه برز این واحد صنعتی در استان گفت: این کارخانه در مرحله نخست خود ظرفیت تولید سالانه ۶۰ هزار تن فولاد و چدن را دارد. بخش مهمی از خط تولید این واحد صنعتی در زیر زمین ساخته شده و برای تکمیل و بهره‌برداری آن تاکنون ۱۰۰ میلیارد تومان هزینه شده است.



۵

شماره ۱۳۱۴ ♦ یکشنبه ۱۶ بهمن ۱۴۰۱ ♦ ۱۴ رجب ۱۴۴۴ ♦ ۵ فوریه ۱۳۴۳

خبر

خبر کوتاه

ردپای قطعی گاز و ارزش‌نمایی

در کاهش صادرات فولاد



♦♦ بررسی آمار گمرک جمهوری اسلامی ایران نشان می‌دهد که تغییرات منفی بزرگی در الگوی صادرات فولاد ایران در دی‌ماه سال جاری به دلیل محدودیت‌های مصرف گاز، ابهام در سیاست‌های ارزی کشور و تناقض سیاست‌های صادراتی با روند قیمت‌ها در بازار داخلی ایجاد شده است. صادرات کل فولاد کشور (فولاد میانی و محصولات فولادی) در دی‌ماه امسال ۷۷۹ هزار تن بوده که ۶۱ درصد کمتر از آذرماه سال جاری است.

به گزارش پترومتالز، در دی‌ماه سال جاری، صادرات فولاد میانی کشور، ۵۴۱ هزار تن بوده که کاهش ۲۸ درصدی را نسبت به آذرماه امسال نشان می‌دهد. صادرات بیلت و بلوم در دی‌ماه ۳۱۹ هزار تن بوده که ۵۴ درصد کمتر از ماه پیش از آن است.

♦♦ وضعیت صادرات محصولات فولادی

کل صادرات محصولات فولادی کشور در دی‌ماه سال ۱۴۰۱، ۲۲۸ هزار تن بوده که نسبت به ماه پیش از آن، کاهش ۳۳ درصدی را نشان می‌دهد. از میان محصولات فولادی، سهم صادرات مقاطع طولی فولادی در دی‌ماه امسال، ۱۹۹ هزار تن بوده و صادرات این مقاطع نسبت به آذرماه، ۳۵ درصد کاهش یافته است.

صادرات میلگرد که بیشترین سهم را از میان صادرات کل محصولات فولادی دارد، در دی‌ماه سال جاری نسبت به ماه پیش از آن، ۳۶ درصد کاهش یافته است و به ۱۶۶ هزار تن رسیده است. صادرات مقاطع تخت فولادی نیز در دی‌ماه امسال با کاهش ۲۴ درصدی نسبت به آذر به ۳۹ هزار تن رسیده است.

گفتنی است در دی‌ماه امسال و در اوج محدودیت مصرف گاز، صادرات آهن اسفنجی ۱۱۵ هزار تن بوده است که افزایش ۳۲ درصدی نسبت به آذرماه داشته است.

♦♦ علل کاهش صادرات فولاد ایران

دلایل اصلی کاهش صادرات فولاد ایران در دی‌ماه امسال، قطعی و محدودیت‌های شدید مصرف گاز صنایع فولاد و همچنین الزام به بازگشت ارز صادرکنندگان فولاد با نرخ نیمایی، ۲۸۵۰۰ تومانی بوده است. در دی‌ماه از یک سو، محدودیت‌های ارزی، تولید و صادرات فولاد را کاهش داد. از سوی دیگر، فولاد میانی و محصولات فولادی در بازار داخلی با نرخ به‌مراتب بالاتر از دلار نیمایی معامله می‌شد و این امر باعث شد تا صادرات فولاد برای شرکت‌های فولادی، جذابیت و توجه چندانی نداشته باشد.

مشاور وزیر اقتصاد عنوان کرد:

سه رکن مهم صنعت فولاد

در برنامه هفتم توسعه

♦♦ مشاور وزیر اقتصاد گفت: یکی از اولویت‌های برنامه هفتم توسعه تدوین سند ملی توسعه معدن و صنایع معدنی خواهد بود.

حمیدرضا فولادگر با اشاره به اولویت‌های صنعت فولاد در برنامه هفتم توسعه، اظهار کرد: در برنامه هفتم توسعه که هم‌اکنون در دولت در حال تدوین است، باید اقدامات لازم برای جمع‌بندی پیشنهادها صنایع لحاظ شود. وی گفت: از این فرصت باید به خوبی استفاده شود، چرا که در این برنامه دیگر قرار نیست به تمامی مسائل کشور پرداخته شود و فقط اولویت‌ها در نظر گرفته خواهد شد.

مشاور وزیر اقتصاد بیان کرد: معدن و صنایع معدنی از اولویت‌های کشور هستند که باید در این برنامه بخش‌های مهمی برای توسعه این صنعت در نظر گرفته شود.

به گفته فولادگر، سه موضوع مهم در صنعت باید در این برنامه احکام لازم‌رأی دریافت کنند.

مشاور وزیر اقتصاد در ادامه به این موضوعات پرداخت و گفت: جزو الزامات زنجیره فولاد، تدوین سند ملی توسعه معدن و صنایع معدنی است که فولاد نیز یکی از رکن‌های مهم آن به‌شمار می‌رود. رفع مشکلات مربوط به زیرساخت‌ها و تأمین انرژی از اولویت‌های این برنامه خواهد بود.

وی در پایان به ساماندهی مجوزها، توازن در زنجیره، مدیریت هوشمند کالای واسطه‌ای، مدیریت هوشمند انرژی، ساماندهی معافیت‌های مالیاتی، متناسب‌سازی حقوق دولتی و استفاده آن برای توسعه معادن اشاره کرد و گفت: باید بررسی‌های لازم انجام و در آن‌ها دقت بیشتری شود تا شرایط تولید برای صنایع به‌ویژه صنعت فولاد کشور هموار شود.

منبع: فولادبان

در نشست مدیرعامل فولاد مبارکه با کارکنان معاونت خرید مطرح شد؛

تأمین ۹۴ درصدی نیازهای فولاد مبارکه از داخل کشور



در ادامه سلسله نشست‌های مدیرعامل فولاد مبارکه با معاونان، مدیران و کارکنان نواحی تولید، ستاد و پشتیبانی که با اهداف هم‌راستا،

هم‌افزایی و بررسی چالش‌ها و فرصت‌ها انجام می‌شود، روز شنبه ۸ بهمن ماه نخستین نشست ستادی با اولویت حوزه بازرگانی (معاونت‌های خرید و فروش) با حضور محمدیاسر طیب‌نیا مدیرعامل، معاونان، مدیران ارشد و میانی و جمع کثیری از کارکنان معاونت خرید در سالن اجتماعات شاهد شرکت برگزار شد.

به گزارش خبرنگار فولاد، مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه در این نشست با تأکید بر اهمیت جایگاه و عملکرد معاونت خرید در فولاد مبارکه گفت: ساختار ۹۱ درصد از هزینه‌های شرکت، اعم از هزینه‌های تولید و توسعه، در این معاونت شکل می‌گیرد و طبیعتاً بررسی چالش‌ها و ارائه راهکارهای مناسب جهت حل و فصل مسائل واحد خرید ضروری است.

♦ نقش محوری معاونت خرید فولاد مبارکه در سودآوری و تولید

وی با اشاره به نقش محوری واحد خرید فولاد مبارکه در موفقیت، کاهش هزینه‌ها، سودآوری، تولید، توسعه و تقویت نیروی انسانی این شرکت افزود: اگر کارکنان واحد خرید کار خود را به خوبی انجام ندهند، تأمین‌کنندگان نمی‌توانند در همکاری با فولاد مبارکه موفق شوند و به تبع توفیقات دیگر نیز به دست نخواهد آمد.

طیب‌نیا با بیان اینکه معاونت خرید فولاد مبارکه با تمامی واحدهای شرکت و شرکت‌های طرف قرارداد بیرونی ارتباط چندجانبه دارد، تصریح کرد: این بخش به دلیل ارتباطات گسترده بیرونی، در واقع پیشانی کارخانه شناخته می‌شود و بر تجاری‌سازی نشان (برندینگ) و ضوابط جامعه پیرامونی در مورد فولاد مبارکه تأثیرگذار است.

♦ کاهش چشم‌گیر هزینه‌های فولاد مبارکه با کوچک‌ترین اقدام در فرایندهای خرید

وی گفت: انجام فعالیت‌های تخصصی در حوزه خرید از اهمیت زیادی برخوردار است و آشنایی کامل با آیین‌نامه‌ها، اصول و فنون مذاکرات بازرگانی و داشتن تخصص در انجام مکاتبات از الزامات فعالیت در معاونت خرید فولاد مبارکه است.

طیب‌نیا با اشاره به اهمیت چابکی در فرایندهای خرید تأکید کرد: انجام تخصصی و دقیق حتی کوچک‌ترین اقدامات در فرایندهای خرید فولاد مبارکه می‌تواند منجر به کاهش قابل‌ملاحظه هزینه‌ها شود و با توجه به حجم قرارداد‌های خرید شرکت، میزان کاهش هزینه‌ها در این حوزه می‌تواند بسیار قابل‌تأمل باشد.

♦ پیمانکاران و شرکای تجاری کسب‌وکار، بازوان اجرایی فولاد مبارکه هستند

وی اذعان داشت: «کیفیت»، «قیمت» و «سرعت» جزو شاخص‌های اصلی یک «خرید» خوب است، اما بهتر است شاخص دیگری تحت عنوان «سلامت» نیز به آن‌ها اضافه شود. به‌کارگیری صحیح فرایندها و رعایت دقیق قوانین و مقررات در خرید بسیار مهم است.

مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه در بخش پایانی سخنان خود با تأکید بر ضرورت انجام فراخوان‌های شناسایی‌گسترده توسط معاونت خرید در فولاد مبارکه ادامه داد: اعلام عمومی با هدف به‌روزرسانی فهرست تأمین‌کنندگان به‌صورت مداوم و ماهانه منجر به شناسایی بهتر و همدفندتر تأمین‌کنندگان خواهد شد. پیمانکاران و شرکای تجاری کسب‌وکار، بازوان اجرایی فولاد مبارکه هستند؛ بنابراین باید از آن‌ها حمایت کنیم.

این گزارش حاکی است در ادامه این نشست، معاونان، مدیران، رؤسا و کارشناسان حاضر دیدگاه‌ها و موضوعات مورد نظر خود را در حضور مدیرعامل فولاد مبارکه مطرح کردند که مورد توجه وی قرار گرفت. در ادامه این گزارش به برخی از این مباحث اشاره می‌شود.

مصطفی عطایی پور معاون خرید:

تبدیل تحریم‌ها به فرصت‌ها با بومی‌سازی قطعات و تجهیزات

فولاد مبارکه از سال‌ها قبل تا امروز، زیر فشارها و تحریم‌های اقتصادی بوده، اما با تکیه بر توان داخلی و بومی‌سازی قطعات و تجهیزات مورد نیاز خود، تحریم‌ها را به فرصت تبدیل کرده است؛ تا جایی که در راستای بومی‌سازی، با استفاده از ظرفیت‌های علمی شرکت‌های دانش بنیان و تخصص و توانمندی شرکت‌های سازنده داخلی به دستاوردهای ارزشمندی دست یافته است. فولاد مبارکه به عنوان نماد خودکفایی کشور شناخته شده و این امر نشان‌دهنده استفاده حداکثری از توان داخلی برای افزایش تولید و ارتقای کیفیت محصولات این شرکت است.

غلامرضا سلیمی، معاون بهره‌برداری:

ضرورت حفظ چابکی در فرایندهای خرید

حفظ چابکی در فرایندهای خرید از ضروریات است. انتظار می‌رود در انجام فرایندهای خرید شرکت، از توان واحد مهندسی صنایع بیشتر استفاده شود.

بخش قابل‌توجهی از تجهیزات و قطعاتی که در فولاد مبارکه خریداری می‌شوند مربوط به تولید و معاونت بهره‌برداری است که همواره به‌موقع و با دقت صورت می‌گیرد و از این حیث قدرداران زحمات کلیه کارکنان این معاونت هستیم.

علی یار عراقی مدیر برنامه‌ریزی خرید:

تأمین ۹۴ درصدی نیازهای فولاد مبارکه از داخل کشور

حجم سفارش‌های ده‌ماهه شرکت فولاد مبارکه در سال جاری به میزان ۹۳ هزار میلیارد تومان بوده که از این رقم، ۶۰ درصد نیازها از خارج و ۳۴ درصد از داخل تأمین شده است.

در معاونت خرید، سرمایه‌های انسانی و سیستم نقش کلیدی دارند. بالطبع، اگر این ابزارها به کمک ما نیایند، قطعاً به چالش تبدیل خواهند شد. یکی از چالش‌های معاونت خرید نیز گستردگی سیستم‌ها و فرایندهاست که با توجه به زیاد بودن حجم خدمات و سفارش‌ها در این معاونت، سختی کار دوچندان شده است.

♦ فولاد مبارکه در صدد یکپارچه‌سازی و اثربخشی واردات و صادرات

باید بتوانیم انتظارات و درخواست‌های شرکای تجاری و تأمین‌کنندگان را به خوبی برآورده کنیم؛ به همین جهت معاونت خرید شرکت فولاد مبارکه در صدد یکپارچه‌سازی، متمرکز کردن و اثربخش کردن واردات و صادرات است.

یکی از چالش‌های بهره‌برداران، طولانی بودن بروسه‌های خرید بود که در این راستا در بهمن ماه، فراخوان زمینه‌فعالیت خدمت (پیمانکاران) شرکت فولاد مبارکه صورت گرفت تا ضمن شناسایی، یک بانک اطلاعاتی قوی تهیه شود.

سید وحید مدینه، مدیر قراردادهای خرید:

حجم ۲۰ هزار میلیارد تومانی قراردادهای خرید فولاد مبارکه در سال جاری

واحد قراردادهای خرید در سال گذشته بالغ بر ۱۲۰۰ قرارداد و اصلاحیه و مبلغی بیش از ۱۸ هزار میلیارد تومان قرارداد منعقد کرده و طی ده‌ماه نخست سال جاری چیزی حدود ۸ هزار و ۵۰۰ میلیارد تومان قرارداد به امضا رسانده که این عدد تا پایان سال جاری به ۲۰ هزار



انجام تخصصی و دقیق حتی کوچک‌ترین اقدامات در فرایندهای خرید فولاد مبارکه می‌تواند منجر به کاهش قابل‌ملاحظه هزینه‌ها شود و با توجه به حجم قرارداد‌های خرید شرکت، میزان کاهش هزینه‌ها در این حوزه می‌تواند بسیار قابل‌تأمل باشد.



در فولاد مبارکه صد درصد فرایند مربوط به قرارداد‌های خرید به صورت سیستمی انجام می‌شود و برای خرید تجهیزات و قطعات مورد نیاز شرکت، بهترین کیفیت با قیمت رقابتی کشف می‌شود که باید در هر مورد به زمان بندی و پیشگیری از طولانی شدن فرایند توجه داشته باشیم





شماره ۱۳۳۳ | یکشنبه ۱۶ بهمن ۱۴۰۱ | ۱۴ رجب ۱۴۴۴ | ۵ فوریه ۱۳۹۳

خبر

خبر بین الملل

کاهش صادرات قراضه فولادی توسط

آلمان در ژانویه تا نوامبر ۲۰۲۲

♦♦ به گزارش آرتان پرسی به نقل از GMK، وبسایت خبری Eurometal با استناد به داده‌های اداره آمار فدرال آلمان به تاریخ اعلام کرد در ژانویه تا نوامبر ۲۰۲۲، آلمان صادرات قراضه فولادی را به ۷.۲ میلیون تن رساند که نسبت به مدت مشابه در سال ۲۰۲۱ حدوداً ۱۱ درصد کاهش یافته است. از نظر پولی نیز میزان محموله‌های قراضه فولادی صادر شده از آلمان در ژانویه تا نوامبر ۲۰۲۲ حدود ۶.۶ میلیارد یورو بود که ۹.۵ درصد نسبت به مدت مشابه در سال ۲۰۲۱ افزایش یافته است. افزایش ارزش صادرات قراضه فولادی از آلمان در ۱۱ ماه نخست سال ۲۰۲۲ به دلیل افزایش قیمت قراضه فولادی نسبت به سال قبل از آن محقق شد.

به نقل از چندین منبع خبری، هلند بزرگ‌ترین واردکننده قراضه فولادی از آلمان است. باید توجه داشت که هلند حدود ۱.۶۸ میلیون تن قراضه فولادی از آلمان وارد کرده که ۱۶ درصد کمتر از ژانویه تا نوامبر ۲۰۲۱ بوده است. از طرفی بررسی هانشان می‌دهد ایتالیا نیز که دومین کشور خریدار بزرگ قراضه فولادی از آلمان است و واردات قراضه فولادی از آلمان را در ژانویه تا نوامبر ۲۰۲۲ به ۱.۳۵ میلیون تن رساند که حدود ۱۳ درصد نسبت به مدت مشابه در سال قبل کاهش یافته است.

طبق این گزارش، در خارج از اتحادیه اروپا، ترکیه مقصد اصلی صادرات مواد خام از آلمان بوده است. بررسی هانشان می‌دهد در ۱۱ ماه نخست سال ۲۰۲۲، آلمان ۶۲۴ هزار تن قراضه فولادی به کشور ترکیه صادر کرد که نسبت به مدت مشابه در سال قبل ۵ درصد افت داشته است. باید توجه داشت که صادرات قراضه فولادی به هند در ماه‌های ژانویه تا نوامبر ۲۰۲۲ حدود ۱۳.۸۲ هزار تن گزارش شد که نسبت به مدت مشابه در سال قبل ۲.۷ برابر افزایش یافته است.

منابع خبری همچنین گزارش دادند در ژانویه تا نوامبر ۲۰۲۲، واردات قراضه فولادی به آلمان با ۱۴ درصد کاهش در سال به ۴ میلیون تن رسید. همچنین بررسی هانشان داده‌ها هزینه واردات قراضه فولادی به آلمان در ۱۱ ماه نخست ۲۰۲۲ بالغ بر ۲.۱ میلیارد یورو بوده است.

معامله‌گران معتقدند قیمت قراضه فولادی در آلمان در ماه ژانویه ۲۰۲۳ در میان بهبود تقاضای صادرات افزایش یافته باشد. بررسی هانشان می‌دهد افزایش ۴۰ تا ۴۵ درصدی قیمت حمل و نقل در کشور از اول ژانویه ۲۰۲۳، تأثیر بر تجارت قراضه فولادی تأثیر خواهد گذاشت.

همان‌طور که مرکز GMK قبل‌گزارش داده است، در سال ۲۰۲۲، فولادسازان آلمانی تولید محصولات فولادی را ۸.۴ درصد نسبت به سال ۲۰۲۱ کاهش داده و به ۳۶.۸۵ میلیون تن رساندند. تولید فولاد در این کشور در سال ۲۰۲۲، به دلیل تأثیرات ویروس کرونا و جنگ در اوکراین به پایین‌ترین میزان خود از سال ۲۰۰۹ رسید. بررسی هانشان می‌دهد صنعت فولاد تحت تأثیر قیمت بالای انرژی ناشی از حمله روسیه به اوکراین، اختلال در زنجیره تأمین، تقاضای ضعیف و افزایش شدید واردات قرار گرفته است.

درخواست EUROFER از اتحادیه اروپا

برای بازیافت قراضه فولادی

♦♦ به گزارش آرتان پرسی به نقل از GMK، در بیانیه مطبوعاتی وبسایت انجمن فولادسازی اروپا (EUROFER)، آمده است این انجمن از اتحادیه اروپا می‌خواهد که ضایعات آهن را در فهرست مواد خام حیاتی قرار دهد، زیرا تنها شرایط مسأوی دسترسی به قراضه فولادی، رقابت طولانی مدت فولادسازان اروپایی را تضمین و از افزایش انتشار کربن جلوگیری می‌کند.

به نقل از منابع خبری، در مارس ۲۰۲۳، اتحادیه اروپا قانون مواد خام حیاتی خود (CRMA)، را معرفی خواهد کرد و این قانون برای امنیت انرژی در اروپا بسیار مهم به شمار می‌رود. انجمن فولادسازی اروپا (EUROFER) به تاریخ اعلام کرده اروپا در حال حاضر با کمبود قراضه فولادی مواجه است. در این حال، علیرغم اهمیت حیاتی قراضه فولادی برای کربن‌زدایی موفقیت‌آمیز بخش فولاد، قراضه فولادی بیشترین حجم محصولات اضافی صادراتی از اتحادیه اروپا به کشورهای ثالث را شامل می‌شود. بررسی هانشان داده ۵۹ درصد از کل صادرات محصولات اضافی از اروپا در سال ۲۰۲۱ مربوط به قراضه فولادی بوده است. علاوه بر این، بیشتر کشورهای واردکننده فاقد استانداردهای معادل استانداردهای اروپایی در زمینه محیط زیست هستند.

کارشناسان معتقدند این وضعیت متناقض، هم استقلال استراتژیک اروپا و هم اهداف آب و هوایی آن را به خطر می‌اندازد و اتحادیه اروپا باید امکان بازیافت و گردش مواد حیاتی را بهبود بخشد. پیش از این، پارلمان اروپا پیشنهادهای رابری بازیافتی در مقررات حمل و نقل زیانه (WSR) تصویب کرد. بررسی هانشان می‌دهد براساس اصلاحات WSR، صادرات این قراضه فولادی برای بازیافت (به ویژه قراضه فولادی و غیره) به کشورهای خارج از سازمان همکاری اقتصادی و توسعه (OECD) تنها در صورت درخواست آن کشورها، رضایت و نشان دادن توانایی مدیریت زیانه‌های زیست محیطی مجاز خواهد بود. طبق این گزارش، انجمن فولادسازی اروپا از بازیافتی مقررات حمل و نقل زیانه (WSR) استقبال کرده؛ با این حال، اعضای این انجمن معتقدند اقدامات سخت‌گیرانه برای اطمینان از صادرات قراضه فولادی فقط برای مصرف‌کنندگانی ضروری است که استانداردهای زیست محیطی معادل اتحادیه اروپا دارند.

ایران رتبه هفتم تولیدکنندگان فولاد جهان را دارد

لسیدرضا فاطمی‌امین، وزیر صنعت، معدن و تجارت و وضعیت تولیدات صنعتی و معدنی کشور را بسیار مناسب دانست و اعلام کرد: در بین ۱۰ کشوری که بیشترین تولید فولاد را در جهان دارند، ایران به رتبه هفتم ارتقا یافته است. خوشبختانه در طول سال ۲۰۲۲ میلادی رشد تولید فولاد در ایران در میان ۱۰ کشوری که به لحاظ میزان فولاد برتر هستند، بیشترین رشد را داشته و ما بیشترین رشد را در میان ۱۰ کشور برتر تولید فولاد داشتیم.



کرمان، نیازمند توسعه شرکت‌های تولیدکننده سازه‌های فولادی است

لسید مهدی طبیب‌زاده رئیس اتاق کرمان گفت: این استان در حال جهش جدی توسعه و سرمایه‌گذاری‌های بسیار سنگین است و به سازه‌های فولادی نیاز روزافزون پیدا کرده؛ در نتیجه به توسعه شرکت‌های تولیدکننده سازه‌های فولادی نیاز دارد. مصرف اسکلت فلزی در کرمان بسیار زیاد است و توسعه شرکت‌های تولیدکننده سازه‌های فولادی نیاز استان است و می‌توان با پرداختن به آن، کرمان را پایلوت سازه‌های فولادی قرار داد.



مجتمع آموزشی و توسعه نوآوری نگین آینده شرکت فولاد مبارکه اصفهان افتتاح شد

♦♦ با حضور نماینده مردم شهرستان مبارکه در مجلس شورای اسلامی و مدیرعامل و جمعی از معاونان و مدیران فولاد مبارکه، مجتمع آموزشی و توسعه نوآوری نگین آینده شرکت فولاد مبارکه اصفهان افتتاح شد.

افتتاح مبارکه به عنوان مولود انقلاب مسیر خود را به درستی

به گزارش خبرنگار فولاد، پس از افتتاح این مجتمع آموزشی، پروین صالحی، نماینده مردم شهرستان مبارکه، در مجلس شورای اسلامی به همراه مدیرعامل و معاون نیروی انسانی فولاد مبارکه از نزدیک از فرایند کانون استعدادیابی و ارزیابی شایستگی ویژه استخدام شرکت فولاد مبارکه اعم از کنترل مدارک، طب صنعتی و کانون ارزیابی بازدید کردند. نماینده مردم شهرستان مبارکه در مجلس شورای اسلامی، پس از این بازدید، ضمن تبریک به مناسبت فرارسیدن دهه فجر انقلاب اسلامی و ابراز خرسندی از افتتاح این مجتمع آموزشی گفت: یکی از ارزش‌های من به عنوان نماینده مردم استان اصفهان ایجاد مرکز جامع سنجش و استعدادیابی بود و بسیار اینکه افتتاح این مرکز با ایام الله دهه مبارکه فجر مقارن شده و در مکانی شروع به کار می‌کند که خود مولود انقلاب است. وی تصریح کرد: از نویدهای خوب این است که فولاد مبارکه به عنوان مولود انقلاب، مسیر خود را به درستی انتخاب کرده و روند خوبی را در پیش گرفته است؛ از این رو برای مدیرعامل و سایر همکاران ایشان در فولاد مبارکه آرزوی موفقیت دارم.

♦♦ تأسیس مجتمع آموزشی و توسعه نوآوری نگین آینده؛ گامی دیگر در راستای توسعه سرمایه‌های انسانی

در همین زمینه محمد یاسر طبیب‌نیا مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه نیز ضمن گرامیداشت ایام پیروزی شکوهمند انقلاب اسلامی گفت: از همان ابتدای به عنوان مدیرعامل توفیق خدمت در شرکت را پیدا کردم، با تمرکز بیشتری بر سرمایه‌های انسانی، راهبردهای مؤثری را در این زمینه مشخص نمودیم تا جایی که معاونت نیروی انسانی و سازماندهی رابه معاونت سرمایه‌های انسانی و سازماندهی ارتقا دادیم و در این مسیر با همکاری سایر مدیران و همکاران این حوزه کارهای مثبتی نیز برداشتیم.

وی از تأسیس مجتمع آموزشی و توسعه نوآوری نگین آینده به عنوان یکی دیگر از این اقدامات نام برد و گفت: تأسیس و بنیان‌گذاری

در این شرکت، مدیرانی پرورش و توسعه یافته‌اند که امروزه هرکدام از آن‌ها به عنوان مدیر یا یکی از مؤثرین افراد در کارخانه‌ها و شرکت‌های سراسر کشور در حال ایفای نقش هستند و بخش قابل توجهی از افتخاراتی که در صنعت فولاد کشور به بار نشسته به واسطه حضور فعال همین افرادی است که در سازمان‌هایی نظیر فولاد مبارکه پرورش یافته‌اند. مجتمع آموزشی و توسعه نوآوری نگین آینده شرکت فولاد مبارکه باید به مرکزی برای تربیت مریان و مدیران آینده کشور مبدل گردد و محلی شود برای اینکه صنایع و شرکت‌های مختلف بتوانند مدیران خود را جهت ارتقای آن رجوع دهند. انتظار می‌رود این مرکز در حوزه مدیریت، خانواده‌ها و جامعه‌سازی نیز نفعات توسعه‌یابد. به خاطر داشته باشیم فولاد مبارکه خلق آینده بهتر را هدف‌گذاری کرده و این کار را با اقداماتی نظیر ایجاد مرکز آموزش شروع نموده است.

♦♦ آموزش و ایجاد انگیزه فراینده در کارکنان از مهم‌ترین اهداف شرکت در حوزه سرمایه‌های انسانی است

وی خاطر نشان کرد: آموزش و ایجاد انگیزه فراینده در کارکنان از مهم‌ترین اهداف شرکت در حوزه سرمایه‌های انسانی است؛ یعنی ما باید بتوانیم کارکنان را به گونه‌ای آموزش دهیم و به نحوی در آن‌ها انگیزه ایجاد کنیم که با تمام وجود در راستای اهداف سازمان گام بردارند. وقتی شرکت‌ها بزرگ استعدادها را در جهان شناسایی می‌کنند و با روش‌های مختلف مثل حقوق، امکانات و... آن‌ها را به سمت خود جلب می‌کنند، ما نیز می‌توانیم بهترین‌ها را انتخاب و جذب کنیم و در ادامه شرایطی مهیا سازیم که این استعدادها روز به روز توسعه یابند و بالند شوند و بتوانند بیش از پیش نوبخ خود را در راستای اعتلای میهن به کار بندند.

به گفته طبیب‌نیا، در حال حاضر اقدامات خوبی در این زمینه در حال انجام است، اما هنوز تا رسیدن به شرایط آرمانی که فرزندان نخبه این سرزمین بتوانند استعدادها و ارزش‌های خود را به طور کامل در مسیر یادشده به کار بندند، به تلاش و برنامه‌ریزی بیشتری نیاز داریم. البته این امر با همکاری تمامی فرقیته‌ها از جمله دانشگاه‌های سراسر کشور، باید با این همکاری‌ها بسته‌هایی فراهم کنیم که سرمایه‌های انسانی در مسیرهای رشد و تعالی قدم بردارند. در چنین شرایطی خواهیم دید که افراد برای رشد کشور تلاش می‌کنند و امیدواریم مسیری که با سرمایه‌گذاری قابل توجهی آغاز شده، این مسیر را فراهم کند.

♦♦ فولاد مبارکه خلق آینده بهتر را هدف‌گذاری کرده است

وی خاطر نشان کرد: از نگاه فولاد مبارکه آموزش منحصربه‌کارکنان خود شرکت نیست، فولاد مبارکه تلاش کرده است در همه زمینه‌ها الگو باشد.

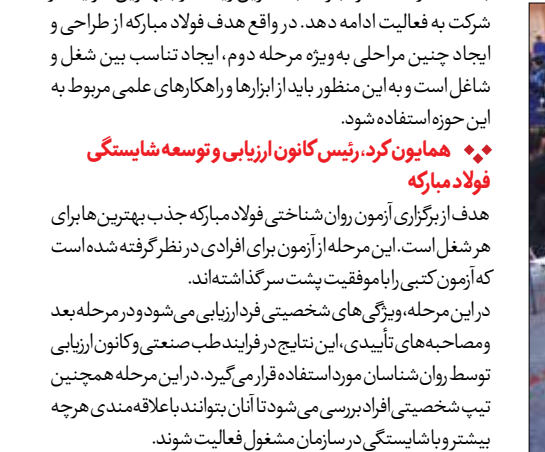
♦♦ ابراهیم کاظمی، مدیر آموزش و توسعه سرمایه انسانی فولاد مبارکه

آزمون‌های روان‌شناختی مجموعه‌ای استاندارد از آزمون‌های استفاده می‌شوند که در فرایند جذب نیروی انسانی در شرکت‌های پیشرو استفاده می‌شوند. این آزمون در واقع پشتیبان فرایند کانون ارزیابی استخدامی فولاد مبارکه است که با همکاری دانشگاه صنعتی اصفهان در حال انجام است.

با توجه به شرایط کار در کارخانجات فولادسازی، برای کار و فعالیت در این مشاغل، افراد باید از هر نظر مورد تأیید پزشکان و روان‌شناسان باشند تا در ادامه، فرد بتواند با کمترین ریسک و با بهترین شرایط در شرکت به فعالیت ادامه دهد. در واقع هدف فولاد مبارکه از طراحی و ایجاد چنین مرحله‌ای به ویژه مرحله دوم، ایجاد تناسب بین شغل و شاغل است و به این منظور باید از ابزارها و راهکارهای علمی مربوط به این حوزه استفاده شود.

♦♦ همایون کرد، رئیس کانون ارزیابی و توسعه شایستگی فولاد مبارکه

هدف از برگزاری آزمون روان‌شناختی فولاد مبارکه جذب بهترین‌ها برای هر شغل است. این مرحله از آزمون برای افرادی در نظر گرفته شده است که آزمون‌کنی را با موفقیت پشت سر گذاشته‌اند. در این مرحله، ویژگی‌های شخصیتی فرد ارزیابی می‌شود و در مرحله بعد و مصاحبه‌های تأییدی، این نتایج در فرایند طب صنعتی و کانون ارزیابی توسط روان‌شناسان مورد استفاده قرار می‌گیرد. در این مرحله همچنین تیب شخصیتی افراد بررسی می‌شود تا آنان بتوانند با علاقه‌مندی هر چه بیشتر و با شایستگی در سازمان مشغول فعالیت شوند.



♦♦ حسین مدرسی فرد، مدیر بهداشت حرفه‌ای، ایمنی و محیط زیست

پس از برگزاری آزمون کتبی، پذیرفته‌شدگان مرحله طب کار را می‌گذرانند تا از نظر سلامت جسمی و روانی بررسی شوند؛ به گونه‌ای که بیشترین سازگاری را با محیط کار داشته باشند و بتوانند به بهترین شکل ممکن به پیشبرد اهداف سازمان کمک کنند و در این حال با رضایت شغلی و علاقه‌مندی کامل در سازمان فعالیت کنند. شناسایی نقاط قوت و قابل بهبود و ویژگی‌های فردی و روان‌شناختی در هنگامی فرد در پست مناسب تأثیر زیادی دارد. در ارزیابی سلامت

♦♦ مهدی کفایت، معاون سرمایه‌های انسانی و سازماندهی فولاد مبارکه

امروز مرحله فرایند آزمون استخدام فولاد مبارکه با عنوان آزمون روان‌شناختی ویژه داوطلبان برگزار شد. بنا بر آمارهای منتشر شده بالغ بر ۲۲ هزار نفر در آزمون استخدامی فولاد مبارکه حاضر شدند که از این تعداد حدود ۳ هزار نفر به مرحله دوم راه یافتند. این مرحله، یعنی مرحله روان‌شناسی صنعتی داوطلبان، یکی از مراحل بسیار مهم این فرایند است که طی آن افراد از نظر بهداشت روانی و برخی ویژگی‌های شخصیتی دیگر با نظر کارشناسان این حوزه مورد بررسی قرار می‌گیرند و در پایان ۱۰۰ نفر از آنان برای خدمت به همت کنسور انتخاب می‌شوند. شرکت فولاد مبارکه یکی از بزرگ‌ترین بنگاه‌های اقتصادی کشور است؛ از این رو جامعه و اقتصاد کشور از آن انتظار دارد که در توسعه اقتصادی و اجتماعی کشور اقدامات بزرگی انجام دهد؛ بنابراین لازم است کارکنان آن نیز از هر نظر آماده و شایسته باشند تا بتوانند سازمان را در رسیدن به اهداف خود یاری کنند.





شماره ۱۳۱۳ ♦ یکشنبه ۱۶ بهمن ۱۴۰۱ ♦ ۱۴ رجب ۱۴۴۴ ♦ ۵ فوریه ۲۰۲۳

خبر

خبر بین الملل

افزایش مالیات واردات محصولات فولادی

نورد شده تخت در ترکیه

♦♦ با توجه به داده‌های منتشرشده، میزان مالیات مربوط به واردات محصولات فولادی نورد شده تخت در ترکیه در سال ۲۰۲۲ افزایش یافته است.

به گزارش آرتان پرس و به نقل از GMK، وبسایت خبری SteelOrbis به تازگی اعلام کرد کشور ترکیه مالیات واردات برخی از محصولات فولادی نورد شده تخت را در سال ۲۰۲۲ افزایش داده است.

به نقل از چندین منبع خبری، مالیات واردات کویل نورد گرم فولادی بدون آلیاژ در ترکیه از ۹ درصد به ۱۵ درصد و کویل نورد سرد فولادی از ۱۰ درصد به ۱۷ درصد افزایش یافته است.

این در حالی است که میزان مالیات واردات کویل نورد گرم فولادی آلیاژی از ۶ درصد به ۱۳ درصد افزایش یافته است.

مالیات واردات ورق فولادی نورد شده تخت ضخیم نیز از ۹ تا ۱۵ درصد در سال ۲۰۲۱ تا ۲۰ درصد در سال ۲۰۲۲ افزایش یافته است.

بررسی‌ها نشان می‌دهد واردات کویل نورد سرد فولادی بدون آلیاژ در ترکیه به جای ۱۰ درصد شامل ۱۷ درصد مالیات می‌شود. این در حالی است که عوارض گمرکی کویل های فولادی ضدزنگ نورد گرم و نورد سرد در ترکیه بدون تغییر باقی مانده‌اند.

در عین حال، مالیات واردات محصولات فولادی نورد گرم توسط شرکت‌های نورد و تولیدکننده لوله‌های جوشی فولادی مورد استفاده در ساخت لوازم خانگی به جای ۷ درصد، مشمول ۱۵ درصد مالیات می‌شود.

طبق این گزارش، در ژانویه تا نوامبر ۲۰۲۲، واردات محصولات فولادی نورد شده تخت به ترکیه ۷،۷۹ میلیون تن بوده است؛ این در حالی است که در سال ۲۰۲۱، میزان محصولات نورد تحویل داده شده به کشور ترکیه ۹،۴۳ میلیون تن رسیده بود.

طبق آنچه مرکز GMK گزارش داده، در سال ۲۰۲۲ فولادسازان مستقر در ترکیه تولید محصولات فولادی را به ۲۵،۱ میلیون تن رساندند. این در حالی است که میزان تولید محصولات فولادی توسط فولادسازان ترکیه در سال ۲۰۲۲ نسبت به سال ۲۰۲۱ حدود ۱۲،۹ درصد کاهش یافته است.

همچنین بررسی‌ها نشان داد میزان صادرات محصولات فولادی در سال ۲۰۲۲ به ۱۹،۶ میلیون تن رسید. در حالی که به نقل از برخی منابع خبری میزان صادرات محصولات فولادی از ترکیه در سال ۲۰۲۲ نسبت به سال ۲۰۲۱ با کاهش ۱۷،۷ درصدی همراه بوده است.

افزایش محموله‌های سنگ آهن

در استرالیا

♦♦ **Metals مستقر در استرالیا در ژوئیه تا دسامبر ۲۰۲۲ میزان محموله‌های سنگ آهن ارسال شده را افزایش داد.**

به گزارش آرتان پرس و به نقل از GMK، بررسی‌ها نشان می‌دهد شرکت معدنی Fortescue Metals مستقر در استرالیا، در جولای تا دسامبر ۲۰۲۲ (نیمه اول سال مالی ۲۰۲۲/۲۰۲۳)، حدود ۹۶،۹ میلیون تن محموله سنگ آهن به مشتریان خود عرضه کرد. این در حالی است که میزان محموله‌های سنگ آهن عرضه شده توسط این شرکت در جولای تا دسامبر ۲۰۲۲ حدود ۴ درصد نسبت به مدت مشابه در سال ۲۰۲۱ افزایش یافته است.

فعالان بازار اعلام کردند شرکت معدنی Fortescue Metals مستقر در استرالیا، در سه ماهه دوم سال مالی ۲۰۲۲ حدود ۴۹،۴ میلیون تن سنگ آهن را به مصرف‌کنندگان خود ارسال کرده است که نسبت به سه ماهه اول سال ۲۰۲۲ و سه ماهه دوم سال ۲۰۲۱ با افزایش ۴ درصدی همراه بوده است.

بررسی‌ها نشان می‌دهد به لطف عملکرد بالای شرکت معدنی Fortescue Metals در سه ماهه دوم ۲۰۲۲، این شرکت موفق به دستیابی به رکورد حجم محصولات ارسال شده در نیمه اول سال ۲۰۲۲ شود.

به نقل از منابع خبری، تولید سنگ آهن توسط شرکت معدنی Fortescue Metals مستقر در استرالیا در جولای تا دسامبر ۲۰۲۲ نسبت به مدت مشابه در سال قبل ۹ درصد افزایش داشته است.

بررسی‌ها نشان می‌دهد در سه ماهه دوم سال ۲۰۲۲، شرکت معدنی Fortescue Metals حدود ۶۰ میلیون تن سنگ آهن تولید کرد که ۹ درصد بیشتر سه ماهه اول سال ۲۰۲۲ و ۵ درصد بیشتر از مدت مشابه در سال ۲۰۲۱ بوده است.

حجم تخمینی محموله‌های سنگ آهن ارسال شده از شرکت معدنی Fortescue Metals مستقر در استرالیا، برای سال ۲۰۲۳ در محدوده ۱۷۷ تا ۱۹۲ میلیون تن اعلام شده است.

طبق آنچه مرکز GMK گزارش داده، شرکت معدنی Fortescue Metals مستقر در استرالیا قراردادی را با شرکت میتسوبیشی ژاپن و تولیدکننده فولاد اروپایی به نام Voestalpine برای ایجاد یک نمونه صنعتی از کارخانه برای تولید آهن اسفنجی (DRI) امضا کرده است.

مجله خبری بلومبرگ اعلام کرده است که شرکت معدنی Fortescue Metals از سال ۲۰۲۱ چندین قرارداد از این دست به امضا رسانده، زیرا به دنبال تبدیل خود به یک شرکت انرژی سبز برای پاسخگویی به درخواست‌های روبه رشد مشتریان خود برای کربن زدایی است.

باید توجه داشت که این غول معدنی قصد دارد تا سال ۲۰۳۰ سالانه ۱۵ میلیون تن هیدروژن سبز تولید کند تا به تولیدکننده اصلی انرژی پاک تبدیل شود.



همکاری ذوب آهن اصفهان با بیش از ۱۰۰۰ شرکت در جهت ساخت قطعات

محمد حسین ترکان، مدیر خرید تجهیزات ذوب آهن اصفهان گفت: طی ۳ سال گذشته در جهت حمایت از تولید داخل با بیش از ۱۰۰۰ شرکت در جهت ساخت قطعات و تجهیزات مصرفی کارخانه همکاری داشتیم. بومی‌سازی پمپ‌های گریز از مرکز کوره بلند یا ۴۵۰ هزار یورو، و تیلورهای هوای مشعل فولادسازی یا ۹۰ هزار یورو، تسهیم تاقه‌های حرارتی یا ۲۷۰ هزار یورو و پمپ‌های گریز از مرکز فولادسازی نیز یا ۵۰ هزار یورو صرفه اقتصادی در داخل کشور ساخته شدند.



پیشرفت فیزیکی فاز ۲ فولاد بافت به ۸۳ درصد رسید

عطار گودرزی مدیرعامل شرکت احیا استیل فولاد بافت گفت: میزان پیشرفت فیزیکی کارخانه احیای مستقیم شماره ۲ مجتمع فولاد بافت به ۸۳،۱ درصد رسیده و طبق برنامه، تست سرد آن تا پایان بهمن ماه سال جاری آغاز می‌شود. با تکمیل پانزده و تخصص مهندسان، مشاوران و توانمندی‌های داخلی، خط تولید شماره ۲ کارخانه در خرداد ماه سال ۱۴۰۲ به بهره‌برداری خواهد رسید و با شروع عملیات بهره‌برداری آن، برای ۱۰۰ نفر به صورت مستقیم اشتغال ایجاد می‌شود.



مدیران و سرپرستان ایمنی خالق فرهنگ ایمنی سازمان هستند

مدیر بهداشت حرفه‌ای، ایمنی و محیط زیست: **باور صحیح درباره ایمنی و بهداشت حرفه‌ای از رموز موفقیت سازمان است**

مدیر بهداشت حرفه‌ای، ایمنی و محیط زیست فولاد مبارکه نیز در گزارشی به اهمیت اصول فرهنگ ایمنی و رهبری سازمان پرداخت و باور صحیح درباره ایمنی و بهداشت حرفه‌ای را از رموز موفقیت سازمان دانست.

حسین مدرسی فر در ادامه ضمن اشاره به نقش مدیران سازمان در ایجاد فرهنگ ایمنی و محافظت از آن به تشریح برخی راهکارهای تقویت و نگرش مثبت کارکنان به مقوله ایمنی پرداخت و در ادامه به منظور تأمین حداکثری امنیت و سلامت جسمی و روانی کارکنان سازمان، خواستار جلب مشارکت همکاران در ایده‌های جدید در زمینه ایمنی و بهداشت، تقویت حس مشارکت آن‌ها در تصمیم‌گیری‌ها، و مشارکت در به چالش کشیدن فعالیت‌های فعلی و روش‌های کاری موجود، بهبود مداوم

ایمنی در شرکت دانست و گفت: ایجاد فرهنگ ایمنی مناسب بین کارکنان و سازمان به زمان نیاز دارد، اما دشواری‌های مسیر نباید سازمان را از دست‌یابی به اهداف خود در این زمینه بازدارد.

وی با اشاره به اهمیت ارتقای فرهنگ ایمنی کارکنان در پیشگیری از حوادث اظهار کرد: اگر کارکنان با مزایای رعایت قوانین و مقررات به خوبی آشنا شوند و مزایای آن را درک کنند، نتایج ایمنی سازمان بهبود پیدا می‌کند.

مدیران و سرپرستان ایمنی و پشتیبانی، مدیران بهره‌برداری و ارشد تولید و خدمات فنی و پشتیبانی، مدیران بهداشت حرفه‌ای، ایمنی و محیط زیست، کارشناسان و تکنسین‌های ایمنی و بهداشت حرفه‌ای را رویکرد ارتقای سیستم ایمنی و بهداشت حرفه‌ای شرکت فولاد مبارکه برقرار شد.

به گزارش خبرنگار فولاد در این جلسه، غلامرضا سلیمی، معاون بهره‌برداری شرکت، ضمن تشکر از گزارش‌های ارائه شده و تلاش‌های صورت گرفته در جهت بهبود نتایج ایمنی و بهداشت حرفه‌ای، مدیران، رؤسا و سرپرستان را خالق فرهنگ ایمنی سازمان برشمرد.

وی افزایش یا کاهش حوادث را نتیجه چگونگی تحقق فرهنگ

تفکیک و بسته‌بندی بیش از هزار تن پسماندهای کاغذی و پلاستیکی در فولاد مبارکه

پت ضایعاتی، تفکیک، پرس و انبارش می‌گردد که این امر علاوه بر مزایای گفته شده، امکان فروش با ارزش واقعی و حمل و نقل بهتر را نیز برای فولاد مبارکه فراهم می‌سازد.

پلاستیک از یکدیگر و پرس آن‌ها در ایجاد و حجم مناسب جهت انبارش بهینه و همچنین کاهش خطرات ایمنی و زیست محیطی ناشی از انبارش این پسماندها عنوان کرد.

رئیس امور پسماند فولاد مبارکه خاطر نشان کرد، با اجرایی شدن این طرح پسماندهای مذکور در سه دسته، شامل انواع گونی و کیسه‌های بزرگ ضایعاتی، انواع کاغذ و کارتن ضایعاتی و مخلوط پلاستیک و

با هدف بهبود فرایندهای زیست محیطی، بهینه‌سازی فضای انبارش و ایجاد ارزش افزوده اقتصادی برای شرکت، بیش از هزار تن از پسماندهای کاغذی و پلاستیکی در فولاد مبارکه، بازیافت، تفکیک و بسته‌بندی شد.

رئیس امور پسماند فولاد مبارکه، ضمن تأیید این خبر و با اشاره به اهمیت بسته‌بندی و تفکیک پسماندها، گفت: به عنوان یک اصل اساسی در مدیریت پسماند، یکی از اقدامات مثبت واحد پسماند فولاد مبارکه بسته‌بندی و تفکیک پسماندهای کاغذی و پلاستیکی است.

در این خصوص، با توجه به مشکلات زیست محیطی و ایمنی موجود در زمینه نگهداری و انبارش پسماندهای کاغذی و پلاستیکی، این امور با به کارگیری دودستگاه پرس کاغذ و کارتن اقدام به تفکیک، پرس و بسته‌بندی پسماندهای مذکور نموده و این موضوع نقش مؤثری در بهبود فضای انبارش به همراه داشته است.

مجید غیاثوند، مدیران و انبارش پسماندهای کاغذی را عامل مهمی در حفاظت از منابع طبیعی دانست و گفت: بازیافت یک تن کارتن می‌تواند از قطع ۱۷ درخت جلوگیری و مصرف انرژی و آب در کارخانه‌های تولید کاغذ را ۶۰ درصد کاهش دهد. این در حالی است که تفکیک، پرس و بسته‌بندی پسماندهای کاغذی اولین گام در فرایند بازیافت این نوع پسماند است که خوشبختانه با توجه به رویکرد مدیریت پسماند در فولاد مبارکه توجه ویژه‌ای به آن شده است.

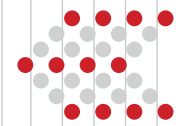
وی خروجی طرح تفکیک و بسته‌بندی پسماندهای کاغذی و پلاستیکی را جداسازی پسماندهایی شامل کاغذ، کارتن، گونی و

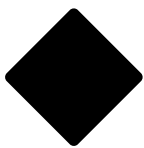


مجید غیاثوند
رئیس امور پسماند

عکس نوشت

ادای احترام مدیریت و کارکنان فولاد مبارکه به مقام شامخ شهدا به مناسبت گرامیداشت آغاز دهه مبارکه فجر انقلاب اسلامی





شماره ۱۳۱۴ ♦ یکشنبه ۱۶ بهمن ۱۴۰۱ ♦ ۱۴ رجب ۱۴۴۴ ♦ ۵ فوریه ۲۰۲۳

خبرگروه فولاد مبارکه

خبر کوتاه

رئیس هیئت مدیره هلدینگ آتیه فولاد نقش جهان:

فولاد متیل و آتیه فولاد نقش جهان

به سمت تخصصی شدن در حرکت اند



♦♦ رئیس هیئت مدیره هلدینگ آتیه فولاد نقش جهان و مدیر کمیسیون معاملات شرکت فولاد مبارکه در بازدید از فولاد متیل تصریح کرد: فولاد مبارکه در حال تبدیل شدن به یک هلدینگ عملیاتی است.

به گزارش روابط عمومی هلدینگ فولاد متیل، منوچهر نیکفر در خصوص چشم انداز معماری سازمانی این مجموعه اظهار کرد: طی سال گذشته معماری سازمانی برای گروه فولاد مبارکه در دستور کار قرار گرفت تا هلدینگ های زیرمجموعه فولاد مبارکه، همچون فولاد متیل و آتیه فولاد نقش جهان، بتوانند به عنوان کامل کننده زنجیره تولید، در رسیدن به اهداف استراتژیک فولاد مبارکه نقش پررنگی داشته باشند و با تبدیل شدن به هلدینگ های تخصصی در این مسیر گام بردارند.

وی در ادامه افزود: فولاد مبارکه سال هاست که از ابعاد یک شرکت با کارخانه فولاد ساز خارج و به گروه تبدیل شده و حدود ۴۰ درصد زیرمجموعه دارد که در میان آن ها ۳ هلدینگ نیز در حوزه های مختلف در حال فعالیت اند. حال برای اینکه این شرکت ها در راستای اهداف گروه قدم بردارند، نیاز به بازنگری در معماری سازمانی احساس شد و در نهایت برنامه ریزی جهت بازنگری امور مرتبط با مجموعه در دستور کار قرار گرفت.

رئیس هیئت مدیره هلدینگ آتیه فولاد نقش جهان با اشاره به مدل هایی که می توان برای هلدینگ های زیرمجموعه فولاد مبارکه در نظر گرفت اظهار کرد: لزوم ایجاد هلدینگ عملیاتی، هلدینگ کنترل استراتژی، هلدینگ مالی و... بسته به ماهیت هر مجموعه متفاوت است. از این روی بینیم شرکت فولاد مبارکه معماری سازمانی را آغاز کرده و سنادی در فولاد مبارکه برای همین موضوع تشکیل شده است که امید می رود تا پایان سال ۱۴۰۲ به مرحله اجرا برسد.

نیکفر در خصوص اینکه هلدینگ های فولاد مبارکه همچون فولاد متیل و آتیه فولاد نقش جهان چگونه می توانند نقش مستمر و پررنگی در مسیر معماری سازمانی فولاد مبارکه ایفا کنند اظهار کرد: اگر فولاد مبارکه را همچون ناو در نظر بگیریم، شرکت های زیرمجموعه آن همچون ناوچه در اطراف آن قرار گرفته اند و از آن حمایت می کنند. در حال حاضر برنامه ریزی های قابل قبولی برای زیرمجموعه ها از جمله هلدینگ هاندوین شده است؛ به این شکل که هلدینگ فولاد متیل و هلدینگ آتیه فولاد نقش جهان در حوزه های متفاوت به ایفای نقش بپردازند و در نهایت مدیریت متمرکز و انسجام لازم در زمینه فعالیت مختص آن ها ایجاد شود.

مدیر کمیسیون معاملات شرکت فولاد مبارکه معتقد است اقدام صورت گرفته توسط فولاد مبارکه و ایجاد هلدینگ های تخصصی در صنعت فولاد، همچون فولاد متیل و آتیه فولاد نقش جهان، می تواند در بخش های مختلف از جمله بازگانی و تولید محصولات حمایتی و مواد اولیه مصرفی تأثیرات قابل توجهی در رسیدن به اهداف استراتژیک فولاد مبارکه داشته باشد و منجر به معادل سازی زنجیره تولید در فولاد مبارکه از سنگ تارنگ شود؛ چراکه در طرح جامع فولاد مبارکه که هم راستا با طرح جامع فولاد کشور نوشته شده و امروز به دلایل مختلف از جمله تحریم ها رسیدن به آن با چالش مواجه است. استراتژی توسعه ای فولاد مبارکه و فرایند اصلی این شرکت بر اساس رسیدن به اهداف طرح فولاد تعریف شده است.

وی افزود: جهت تولید محصولات حمایتی و جانبی، همچنین تأمین مواد اولیه برای محصولات نهایی فولاد مبارکه، همچون فولاد آلیاژ، فرومگنز و مواد نسوز و... استراتژی لازم تدوین شد و این کار بر عهده هلدینگ های فولاد مبارکه گذاشته شده است. به گفته وی، امروزه ساختار فولاد مبارکه از ساختار هرمی به سمت ساختار شبکه ای در حال حرکت است و می توان با این روش ضمن افزایش سرعت تصمیم گیری، از مزیت های اقتصادی آن بهره برد.

رئیس هیئت مدیره هلدینگ آتیه فولاد نقش جهان در خصوص مدیریت دوره جدید فولاد متیل و اقدامات انجام شده طی یک سال گذشته نیز اظهار کرد: خوشبختانه با اقدامات مؤثر مدیریت هلدینگ فولاد متیل و همدلی سایر بخش های زیرمجموعه، رشدی سریع در این مجموعه رخ داده است. هلدینگ فولاد متیل طی سال های اخیر از فرهنگ سیستماتیک فولاد مبارکه دور شده بود، اما سبک مدیریتی جدید موجب شد فولاد متیل به سمت نظم و همسوسازی با فولاد مبارکه حرکت کند و منجر به رشد فولاد متیل و فولاد مبارکه گردد.

نیکفر افزود: همپوشانی نوع فعالیت ها و تحقق اهداف فولاد مبارکه از سوی فولاد متیل و همچنین حمایت های فولاد مبارکه در مسیر تحقق اهداف فولاد متیل نوعی همزیستی و همسویی دارد. این در حالی است که با رویکرد و راهبردهای مدیریت فولاد متیل، این هلدینگ از حالت جزیره ای خارج و جزئی از بدنه فولاد مبارکه شده و هماهنگی آن در حال فعالیت است؛ از این رو به زودی در صورت های مالی این مجموعه می توان نتیجه عملکرد مدیریت جدید در فولاد متیل را مشاهده کرد.



پروژه بزرگ پتروشیمی قطر

قطریکی از ذی نفعان اصلی تهاجم روسیه به اوکراین در اوایل سال گذشته بوده و جایگاه اصلی صادرکننده گاز طبیعی مایع (LNG) خود را تضمین کرده است. این کشور هفته گذشته اعلام کرد که قرار است مجتمع پتروشیمی راس لافان، پروژه عظیم پتروشیمی را که از جمله برنامه های توسعه گاز امارات برای افزایش صادرات پتروشیمی است راه اندازی کند. این پروژه شامل شرکت های بزرگی از ایالات متحده و چندین متحد اصلی آن در آسیا، از جمله تاپوان است.



تولید فولاد چین در انتظار بهبود

تحلیلگران بازار چین انتظار دارند تولید فولاد خام این کشور در فوریه داشته باشد. بهبود تقاضای فصلی و اثر آن بر بهبود قیمت فولاد در چین به افزایش تولید کمک خواهد کرد. با اتمام موج اول ابتلا به کرونا در ژانویه، زندگی مردم به حالت عادی برگشته؛ از این رو در فصل بهار باید منتظر بهبود تقاضای فولاد در بخش های ساخت وساز و مصرف کننده های فولاد چین بود.



با حمایت شرکت ملی فولاد ایران، امید رو و فولاد مبارکه میسر شد؛

بهره برداری از واحد اکسیژن شرکت فولاد سفیددشت چهارمحال و بختیاری

واحد از طرح های هفتگانه استانی به بهره برداری رسید. محصولات اکسیژن و نیتروژن این شرکت با خلوص بالای دو فاز گازی و مایع تولید شده، محصول آرگون نیز خالص سازی گردیده و تجهیزات پایین دستی از قبیل کمپرسورهای اکسیژن و نیتروژن، مخازن ذخیره سازی مایعات و سیستم پشتیبان و همچنین ایستگاه شارژ کپسول راه اندازی شده است. شایان ذکر است این واحد که آموزش کارکنان آن توسط شرکت فولاد مبارکه اصفهان صورت گرفت، توان تولید اکسیژن، آرگون و نیتروژن مایع جهت استفاده در مصارف صنعتی و بیمارستانی خارج از مجتمع فولاد سفیددشت را داراست. با حمایت های صورت گرفته توسط فولاد مبارکه، امید رو، شرکت ملی فولاد و شرکت های پیمانکار کنسرسیوم، فولاد سفیددشت پیشتر طرح های هفتگانه فولادی کشور است.

با پشتیبانی امید رو، شرکت ملی فولاد ایران، فولاد مبارکه و با همت پیمانکاران کنسرسیوم، هم زمان با برقراری موفقیت آمیز نخستین قوس الکتریکی کوره فولاد سازی شرکت فولاد سفیددشت چهارمحال و بختیاری، واحد اکسیژن این شرکت نیز در ایام ایله دهه فجر به بهره برداری رسید و نخستین محصول تولیدی این واحد به دانشگاه علوم پزشکی استان چهارمحال و بختیاری جهت مصارف بیمارستانی اهدا شد. روابط عمومی شرکت فولاد سفیددشت چهارمحال و بختیاری اعلام کرد: مراحل نصب واحد تولید اکسیژن شرکت با ظرفیت تولید ۴۷۰۰ مترمکعب بر ساعت اکسیژن با استفاده از پیمانکاران داخلی و با حضور کارشناسان شرکت تأمین کننده تکمیل هم زمان با تست قوس الکتریکی کوره، به عنوان اولین

با حمایت های صورت گرفته توسط فولاد مبارکه، امید رو، شرکت ملی فولاد و شرکت های پیمانکار کنسرسیوم، فولاد سفیددشت پیشتر طرح های هفتگانه فولادی کشور است.



امضای تفاهم نامه همکاری های ورق خودرو چهارمحال و بختیاری و پشتیبانی و توسعه فناوری و نوآوری فولاد مبارکه



توسعه تکنولوژی و فناوری روز دنیا امری ضروری و اجتناب ناپذیر است و امیدواریم با فضایی که در نتیجه این همکاری ها ایجاد خواهد شد، بتوانیم موجبات تسهیل و تسریع در تأمین نیازهای مجموعه ورق خودرو در حوزه فناوری را فراهم سازیم. در همین زمینه، یحیی پالیزدار مدیرعامل شرکت پشتیبانی و توسعه فناوری و نوآوری فولاد مبارکه از حضور در شرکت ورق خودرو و علاقه مندی این مجموعه برای همکاری در حوزه فناوری ابراز خرسندی و خاطرنشان کرد: مجموعه پشتیبانی توسعه فناوری و نوآوری فولاد مبارکه ۱۰ درصد است با ارائه راهکارهای فناورانه و نوآورانه و با تعامل نزدیک با دانشگاه ها و مراکز علمی و پژوهشی و نیز یاد در نظر گرفتن نیازهای شرکت های گروه، پاسخ گوی نیازهای این مجموعه در حوزه تکنولوژی باشد. گفتنی است در پایان این نشست صمیمی، تفاهم همکاری امضا شد.

تفاهم نامه همکاری های مشترک بین شرکت پشتیبانی و توسعه فناوری و نوآوری فولاد مبارکه و شرکت ورق خودرو چهارمحال و بختیاری امضا شد. به گزارش روابط عمومی شرکت ورق خودرو چهارمحال و بختیاری، کارگروه فنی شرکت پشتیبانی و توسعه فناوری و نوآوری فولاد مبارکه و تیم مدیریتی شرکت ورق خودرو چهارمحال و بختیاری به منظور امضای تفاهم نامه و همکاری های متقابل، روز یکشنبه نهم بهمن ماه تشکیل و آغاز به کار کرد. در ابتدای این جلسه، حمید شجاعی، مدیرعامل شرکت ورق خودرو چهارمحال و بختیاری، بر لزوم همکاری، هم اندیشی و هم افزایی در زمینه مباحث دانشی و استفاده از تجربیات متقابل برای پیشبرد اهداف گروه فولاد مبارکه تأکید کرد و افزود: همکاری های فناورانه و نوآورانه با تمرکز بر شناسایی چالش ها و ظرفیت ها به منظور حرکت هماهنگ در مسیر

مجموعه پشتیبانی توسعه فناوری و نوآوری فولاد مبارکه درصدد است با ارائه راهکارهای فناورانه و نوآورانه و با تعامل نزدیک با دانشگاه ها و مراکز علمی و پژوهشی و نیز یاد در نظر گرفتن نیازهای شرکت های گروه، پاسخ گوی نیازهای این مجموعه در حوزه تکنولوژی باشد



انتخاب فولاد سفیددشت چهارمحال و بختیاری به عنوان شرکت برتر در ارزیابی عملکرد طرح های هفتگانه شرکت ملی فولاد ایران

بختیاری موفق به کسب رتبه اول در بین طرح های مذکور گردید. بر اساس این ارزیابی که به همت روابط عمومی شرکت ملی فولاد ایران و بر مبنای شاخص های فرایند تولید، طرح توسعه، بهره وری، توسعه منابع انسانی، روابط عمومی، HSE، سیستم ها و سود عملیاتی صورت گرفت، شرکت فولاد سفیددشت به عنوان شرکت برتر انتخاب و مورد تقدیر قرار گرفت.

روابط عمومی شرکت فولاد سفیددشت اعلام کرد بر اساس ارزیابی عملکرد و رأی هیئت داوران نخستین جشنواره ارزیابی عملکرد طرح های هفتگانه شرکت ملی فولاد ایران که در تاریخ دهم و یازدهم بهمن ماه سال جاری و به میزبانی فولاد شادگان و فولاد خوزستان انجام گرفت، شرکت فولاد سفیددشت چهارمحال و



فولاد مبارکه موفق به کسب رتبه اول در بین طرح های مذکور گردید.



۱۲

شماره ۱۳۱۳ ♦ یکشنبه ۱۶ بهمن ۱۴۰۱ ♦ ۱۴ رجب ۱۴۴۴ ♦ ۵ فوریه ۱۳۹۳

خبر

خبر کوتاه

معاون اجرایی انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران مطرح کرد:

لزوم بازنگری سیاست های

تنظیم بازار دولت در صنعت فولاد

♦♦ معاون اجرایی انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران باین اینکه دولت باید تدبیرهایی بیندیشد که تناسب عرضه و تقاضا در بورس کالا به وضوح آشکار باشد. گفت: تناسب ساختارها و زیرساخت ها باید با وضعیت نیازهای تولید همخوانی داشته باشد.

و حید یعقوبی درباره تعیین کف عرضه واحدهای تولیدی فعال در زنجیره فولاد کشور توسط وزارت صمت مطرح کرد: زمانی که عرضه محصولات در بورس کالا اختیاری شود، تولیدکنندگان مجاز هستند هر میزانی که تمایل دارند، محصولات خود را بفروشند، بنابراین در صورتی که قیمت ها در بورس کالا به درستی تعیین شوند، طبیعتاً مزیت معافیت مالیاتی در بورس کالا را از دست نخواهند داد.

وی گفت: اگر سمت تقاضا بتواند به میزان مناسب خرید کند، شرکت های تولیدکننده به راحتی در بورس کالا محصولات خود را عرضه می کنند. در این صورت، با وجود اینکه قیمت محصولات زیر قیمت تمام شده است، باز می توان گفت مشکلاتی در قوانین و مقررات بورس کالا از جمله در بخش معافیت مالیاتی وجود دارد.

معاون اجرایی انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران معتقد است که سیاست های تنظیم بازار دولت در صنعت فولاد باید مورد بازنگری قرار گیرند.

یعقوبی با اشاره به خسارات تعیین کف عرضه محصولات تصریح کرد: تعیین کف عرضه محصولات سیاستی است که سیگنال کمیود فولاد در بازار را می دهد و به دنبال آن، تقاضا افزایش می یابد؛ این در حالی است که چنین سیاستی با واقعیت کشور همخوانی ندارد، چرا که این سیگنال باعث به صف کشیده شدن تقاضای محصولات می شود و در نهایت قیمت به ضرر مصرف کننده افزایش خواهد یافت.

وی در پایان خاطرنشان کرد: در صورتی که دولت قصد داشته باشد در بلندمدت به این سیاست ها ادامه دهد یا باید بستر خوب برای روند قیمت ها داشته باشد و یا باید در مواجهه با برش قیمتی که در آینده اتفاق خواهد افتاد، سیاست های سخت گیرانه دستوری را اعمال کند. این دو عامل، راهکارهایی هستند که با علم اقتصاد متناسب نیستند و باید در این حوزه، دولت تدبیرهایی بیندیشد که تناسب عرضه و تقاضا در بورس کالا به وضوح آشکار باشد.

♦ منبع: فولادبان

عضویت مدیره انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران:

قیمت گذاری دستوری و تعزیرات

حلال مشکل نیست

♦♦ بهادر احرامیان در گفت و گو با فولادبان، با اشاره به عدم تأثیر تحریم ها بر تأمین مواد اولیه صنعت فولاد، اظهار کرد: تحریم ها تأثیری بر تأمین قطعات و مواد اولیه نداشته است؛ به طوری که همه خطوط تولیدی در زمان تحریم ها فعال بودند و حتی تعمیرات دستگاه ها نیز با مشکلی مواجه نشد.

عضو هیئت مدیره انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران با اشاره به اینکه کمیود آب، برق و گاز از چالش های صنعت فولاد است، گفت: این چالش ها غیرقابل حل نبود؛ اما به دلیل عدم مدیریت صحیح به چالش تبدیل شد.

وی با تأکید بر اینکه بازار داخلی صنعت فولاد سال هاست که بارکود مواجه است و آمار جوازهای تولیدی هم نشان از سیر نزولی دارد، افزود: با توجه به وجود فرصت بسیار ویژه برای افزایش قیمت ها، در ابتدای سال به دلیل وجود عوارض صادراتی این فرصت از دست رفت.

عضو هیئت مدیره انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران تصریح کرد: به طوری که در تولید و صادرات در شرایط ایدئال قرار نداریم و در صورت ادامه این روند، همچنان با مشکلاتی که ناشی از تحریم هاست، روبرو خواهیم بود.

این فعال صنعت فولاد در ادامه بیان کرد: در حال حاضر بر همگان آشکار است که افزایش قیمت فولاد به دلیل تورم است و قیمت گذاری دستوری و تعزیرات حلال مشکل نیست.

به گفته احرامیان، دو کشور روسیه و ترکیه از رقبای صادراتی ایران هستند. کشور روسیه به دلیل فروش فولاد با قیمت های پایین تر و با سوء استفاده از عوارض صادراتی که در ایران وضع شده بود و مخصوصاً مشکلاتی که ایران در دوره تحریم ها با آن دست به گریبان بود، جایگاه ایران را در صادرات محصولات فولادی از آن خود کرد.

وی توضیح داد: در صادرات میلگرد، به عنوان محصول دوم صادراتی نیز کشور ترکیه رقیب ماست؛ به طوری که این کشور با بهره گیری از موقعیت و دسترسی به امکانات تجاری و فرصت های مالی بیشتر، از جایگاه بهتری نسبت به ایران برخوردار است.

عضو هیئت مدیره انجمن تولیدکنندگان فولاد در پایان گفت: در ایران، مشکلی که در حوزه صادرات فولاد و محصولات فولادی وجود دارد، مشکل فضای کسب و کار است که به دلیل محدودیت در ارتباطات با سایر کشورها ایجاد شده است.

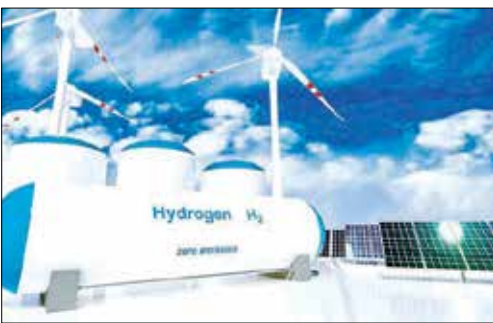
پیش بینی کاهش بلندمدت تقاضای نفت

بریتیش پترولیوم در آخرین پیش بینی سالانه خود چشم اندازش را برای تقاضای نفت و گاز کاهش داده است و استدلال می کند که تحولات ناشی از حمله روسیه به اوکراین، کشورها را مجبور خواهد کرد تا امنیت انرژی بیشتری را در دهه آینده با سرمایه گذاری در انرژی های تجدیدپذیر دنبال کنند. بریتیش پترولیوم در چشم انداز سالانه انرژی خود اعلام کرد در نتیجه انتشار کربن جهانی می تواند زودتر از آنچه قبلاً در سال ۲۰۲۰ پیشنهاد کرده بود به اوج خود برسد.



اهمیت توسعه هیدروژن سبز برای شرکت های نفت و گاز

با افزایش علاقه به هیدروژن سبز در سراسر جهان، شرکت های انرژی از انواع پروژه های انرژی تجدیدپذیر برای تأمین انرژی تولید هیدروژن استفاده می کنند. دلیل علاقه ناگهانی بسیاری از شرکت های انرژی به هیدروژن سبز، حمایت از تولید طولانی مدت نفت و گاز با کمک به کربن زدایی عملیات استخراج است. هیدروژن سبز از طریق خطوط لوله نفت و گاز به ساحل فرستاده می شود و جایگزین سوخت های فسیلی در عملیات نفت می شود و انتشار کربن را تا ۶۸ درصد کاهش می دهد.



آگهی

آگهی فراخوان شرکت فولاد مبارکه اصفهان

| ردیف | نوع فراخوان | شماره | موضوع | مهلت ارسال مدارک | مدیریت مرتبط |
|------|--------------|----------|--|------------------|-----------------------------------|
| ۱ | آگهی فراخوان | ۴۸۵۵۱۸۴۳ | طراحی، مهندسی، تهیه و تأمین، ساخت حمل و نصب و آموزش سیستم های رفع غبار جهت سالن برشکاری و تخریب نسوز | ۱۴۰۱/۱۱/۳۰ | قراردادهای توسعه |
| | | ۴۸۵۵۱۸۴۴ | مدول ۸ ناحیه فولادسازی | | اجرای پروژه ها |
| ۲ | آگهی فراخوان | ۴۸۵۶۵۲۹۲ | عملیات متفرقه اصلاحات و بهینه سازی متفرقه تأسیسات برقی، مکانیکی و ساختمانی فولاد سبانه صورت PC | ۱۴۰۱/۱۱/۲۱ | قراردادهای خرید خدمات |
| ۳ | آگهی فراخوان | ۴۸۵۴۹۳۶۰ | انجام عملیات ساخت نمازخانه و خرید سالن پیش ساخته به مساحت ۱۴۰ مترمربع واحد کنترل مواد | ۱۴۰۱/۱۱/۱۷ | قراردادهای خرید خدمات |
| ۴ | آگهی فراخوان | ۴۸۵۶۷۸۸۲ | مناقسه نگهداری و تعمیرات بازسازی و بهینه سازی مجموعه باغ فردوس | ۱۴۰۱/۱۱/۲۲ | قراردادهای خرید خدمات |
| ۵ | آگهی فراخوان | ۴۸۵۶۷۸۸۳ | بازسازی و بهینه سازی و نگهداری و تعمیرات سایت ۱۲۷ و ۱۲۸ نوشهر | ۱۴۰۱/۱۱/۲۲ | قراردادهای خرید خدمات |
| ۶ | آگهی فراخوان | ۴۸۵۶۵۹۴۰ | انجام عملیات خرید تجهیزات ساخت داخل و خارج از کشور، طراحی، نصب، اجرا، تست و راه اندازی و عملیات ساختمانی | ۱۴۰۱/۱۲/۲۰ | قراردادهای توسعه |
| | | ۴۸۵۶۵۹۴۱ | یک دستگاه کمپرسور هوای فشرده واحد اکسیژن با ظرفیت ۳۰ هزار نرمال مترمکعب بر ساعت | | اجرای پروژه ها |
| | | ۴۸۵۶۵۹۴۶ | جهت تأمین هوای فشرده پروژه نورد گرم ۲ | | |
| ۷ | آگهی فراخوان | ۴۸۵۶۱۰۱۱ | انجام عملیات خرید تجهیزات، طراحی، نصب، تست و راه اندازی، آموزش و تضمین عملکرد پروژه شامل: تابلوی برق، کلیدهای قدرت، رله های حفاظتی و تجهیزات مانیتورینگ واحد گندله سازی فولاد مبارکه | ۱۴۰۱/۱۲/۰۱ | قراردادهای توسعه |
| | | ۴۸۵۶۱۰۱۲ | | | اجرای پروژه ها |
| ۸ | آگهی فراخوان | ۴۸۵۷۰۲۹۴ | واگذاری فعالیت سرویس و تعمیر و تست شیرهای اطمینان | ۱۴۰۱/۱۱/۲۴ | قراردادهای توسعه و اجرای پروژه ها |
| ۹ | آگهی فراخوان | ۴۸۵۵۱۹۸۲ | خرید، ترخیص از گمرک، بسته بندی، حمل، انبارداری و نصب در محل کلیه اقلام، مصالح و تجهیزات مربوط به پروژه سیستم تهویه اتاق ترانس کوره قوس و کوره پاتیلی خط فولادسازی سبا | ۱۴۰۱/۱۲/۰۳ | قراردادهای توسعه |
| | | ۴۸۵۵۱۹۸۳ | | | اجرای پروژه ها |
| ۱۰ | آگهی فراخوان | ۴۸۵۶۹۸۵۸ | طراحی و مهندسی، خرید، نصب، تست و راه اندازی و تضمین عملکرد پروژه | ۱۴۰۱/۱۲/۱۲ | قراردادهای توسعه |
| | | ۴۸۵۶۹۸۵۷ | دستگاه شست و شوی غلتک های کاری و پشتیبان در کارگاه غلتک نورد سرد | | اجرای پروژه ها |
| ۱۱ | آگهی فراخوان | ۴۸۵۶۹۸۹۰ | برگزاری مناقسه قرارداد تأمین و به کارگیری انواع مکانیسم های لیفتراک دائمی و موردی در شرکت فولاد مبارکه | ۱۴۰۱/۱۱/۳۰ | قراردادهای حمل و نقل |
| ۱۲ | آگهی فراخوان | ۴۸۵۴۴۳۵۴ | توسعه ایستگاه ریلی حسن آباد | ۱۴۰۱/۱۲/۰۳ | قراردادهای توسعه و اجرای پروژه ها |
| ۱۳ | آگهی فراخوان | ۴۸۵۶۶۰۸۵ | عملیات اجرایی پروژه مقاوم سازی و بازسازی تونل ها و زیرزمین های برق و سیالات اویل سیلر نورد گرم | ۱۴۰۱/۱۱/۲۵ | قراردادهای توسعه و اجرای پروژه ها |
| ۱۴ | آگهی فراخوان | ۴۸۵۶۶۸۲۹ | ساخت و بازسازی کلیه تابلوهای خیابان های سطح شرکت فولاد مبارکه (به جز ترافیکی) | ۱۴۰۱/۱۱/۲۵ | قراردادهای خرید خدمات |

جهت دریافت اسناد و کسب اطلاعات بیشتر در خصوص فراخوان های عمومی، ارزیابی کیفی، مناقصات و مزایدهات به وب سایت شرکت به نشانی www.msc.ir، منوی خرید و تأمین کنندگان، مناقصات مراجعه و طبق راهنمای موجود، جهت انتخاب مناقسه مورد نظر از طریق سیستم ارتباط با تأمین کنندگان (SRM) اقدام نمایید. اطلاعات سایر فراخوان ها از طریق سایت شرکت، قسمت اطلاعیه ها قابل دسترسی است.

روابط عمومی شرکت فولاد مبارکه اصفهان

خبر گروه

گرامیداشت ایام دهه فجر در شرکت فولاد سنگ مبارکه



رژه خودرویی از ورودی شرکت تا ساختمان اداری، بخش سرودهای انقلابی، برگزاری مسابقات ورزشی با عنوان «ورزش سبز» و مولودی خوانی بخشی از برنامه های این جشن باشکوه در شرکت فولاد سنگ مبارکه بود.

مدیران و کارکنان شرکت فولاد سنگ مبارکه روز چهارشنبه ۱۲ بهمن ماه هم زمان با آغاز دهه مبارک با ویژه برنامه هایی با شعار محوری «ایران استوار، ۴۴ سال افتخار»، این ایام مبارک را گرامی داشتند.



بورس

آمار معاملات محصولات شرکت فولاد مبارکه در بورس کلای ایران

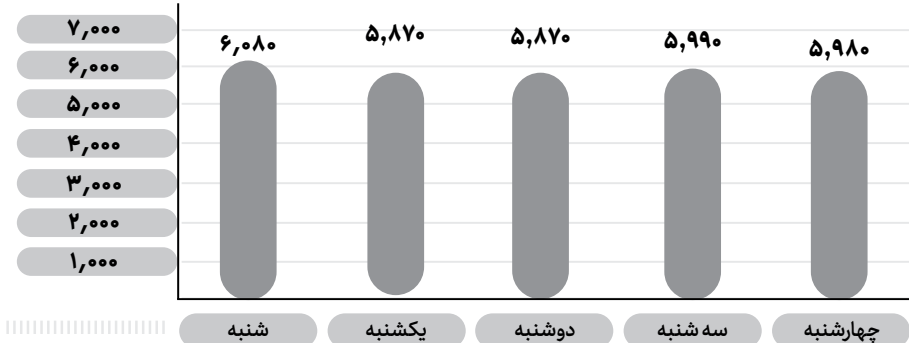
| تاریخ معامله | محصول | نماد | حجم عرضه (تن) | مقدار تقاضا (تن) | حجم معامله (تن) | قیمت پایانی (ریال / کیلوگرم) | تاریخ تحویل |
|--------------|---------|------|---------------|------------------|-----------------|------------------------------|-----------------|
| ۱۴۰۱/۱۱/۱۰ | ورق گرم | HR | ۳۳۷۰۴۰ | ۴۰۷۹۹۰ | ۳۳۷۰۴۰ | ۲۶۹۱۵۲ | فروردین ۱۴۰۲ |
| ۱۴۰۱/۱۱/۱۰ | ورق سرد | B | ۱۴۳۰۰ | ۱۶۵۵۰ | ۱۴۳۰۰ | ۳۵۴۸۳۱ | اردیبهشت ۱۴۰۲ |
| | جمع کل | | ۳۵۱۳۴۰ | ۴۲۴۵۴۰ | ۳۵۱۳۴۰ | | اداره فروش بورس |

بورس و سهام

جدول معاملات سهام شرکت فولاد مبارکه

| تاریخ | روز | قیمت (ریال) | | | تغییر (درصد) | حجم معامله (میلیون سهم) |
|------------|----------|-------------|---------|--------|--------------|-------------------------|
| | | کمترین | بیشترین | پایانی | | |
| ۱۴۰۱/۱۱/۰۸ | شنبه | ۶,۰۲۰ | ۶,۱۸۰ | ۶,۰۸۰ | ۰ | ۱۲۶ |
| ۱۴۰۱/۱۱/۰۹ | یکشنبه | ۵,۷۹۰ | ۶,۰۲۰ | ۵,۸۷۰ | ۳,۴۵ | ۱۹۰ |
| ۱۴۰۱/۱۱/۱۰ | دوشنبه | ۵,۶۸۰ | ۶,۰۱۰ | ۵,۸۷۰ | ۰ | ۱۳۸ |
| ۱۴۰۱/۱۱/۱۱ | سه شنبه | ۵,۹۱۰ | ۶,۱۰۰ | ۵,۹۹۰ | ۲,۰۴ | ۹۰ |
| ۱۴۰۱/۱۱/۱۲ | چهارشنبه | ۵,۹۶۰ | ۶,۰۳۰ | ۵,۹۸۰ | ۰,۱۷ | ۹۸ |

نمودار تغییر قیمت سهام (ریال)





۱۳

شماره ۱۳۱۳ • یکشنبه ۱۶ بهمن ۱۴۰۱ • ۱۴ رجب ۱۴۴۴ • ۵ فوریه ۲۰۲۳

علم و فناوری

امنیت سایبری

باج افزار GhostSec اولین حمله RTU را اجرا کرد



گروه باج افزاری GhostSec ادعا کرده است که اولین حمله RTU را اجرا کرده است. Remote Terminal Unit attack حملهای است که واحدهای کنترل صنعتی را هدف قرار میدهد اگر این خبر صحیح باشد باید به اولین حمله باج افزاری RTU تبدیل خواهد شد.

GhostSecurity که به GhostSec نیز معروف است، گروهی است که خود را به عنوان یک سازمان «هوشیار» معرفی می کند و به عنوان یک گروه فرعی از گروه Anonymous در نظر گرفته می شود. گروه باج افزار GhostSec عمدتاً مشاغل و سازمان ها را هدف قرار می دهد و از طریق ایمیل های فیشینگ، کیت های بهره برداری و روش های دیگر پخش می شود. مهاجمان GhostSec معمولاً درخواست باج خود را از طریق بیت کوین و یا سایر ارزهای دیجیتال دریافت می کنند. در این حمله، یک هکر ممکن است به یک RTU دسترسی غیرمجاز پیدا کند و از آن برای ایجاد اختلال در عملکرد سیستم صنعتی تحت کنترل خود استفاده کند و به طور بالقوه باعث آسیب قابل توجهی به سیستم فیزیکی شود. این حملات معمولاً از آسیب پذیری های موجود در دستگاه های اینترنتی برای دسترسی استفاده می کنند.

منبع خبر: theyberexpress

صدها سایت آسیب پذیر

WordPress در معرض مخاطره از طریق آلودگی پایگاه داده

آسیب پذیری های WordPress می توانند منجر به مخاطره شوند و اغلب آلوده کردن سایت های WordPress با استفاده از آسیب پذیری های شناخته شده انجام می شوند. معمولاً به وب سایت های قدیمی یا چند عامل تهدید حمله می شود یا با استفاده از چند کانال مختلف توسط یک مهاجم هدف قرار می گیرند.

Sucuri اخیراً با یک injection پایگاه داده مواجه شده که دارای دو قسمت مختلف بدافزار است که دو هدف نامرتب را انجام می دهد. injection اول با تغییر مسیر کاربران رابه یک وب سایت ورزشی اسیم هدایت می کند و injection دوم با تقویت اعتبار سایت کازینو اعتبار یک وب سایت کازینوی اسیم را در موتورهای جست و جو افزایش می دهد. تاکنون، تقریباً ۲۷۰۰۰ محل تحت تأثیر injection اول قرار گرفته اند، در حالی که ۸۲ محل تحت تأثیر injection دوم قرار گرفته اند.

بازرسی مهاجم به یک وب سایت، او به راحتی بدافزار را منتشر کرده و از وسیله نفوذ خود برای توزیع بدافزار از طریق کانال های متعدد استفاده می کند. بسیاری از عوامل تهدید از یک وب سایت آسیب پذیر مشابه با انواع مختلف بدافزار کسب درآمد می کنند تا دسترسی کامل آن ها استفاده کنند و یافتن انواع بدافزار در همان وب سایت آلوده غیرممکن نیست.

منبع خبر: sucuri

بیت دیفندر رمزگشای رایگان برای باج افزار MegaCortex منتشر کرد

شرکت Bitdefender یک رمزگشا برای باج افزار MegaCortex منتشر کرده است که به قربانیان اجازه می دهد تا داده های خود را به صورت رایگان بازیابی کنند.

باج افزار MegaCortex برای اولین بار در ماه می ۲۰۱۹ توسط کارشناسان امنیتی Sophos مشاهده شد. کارشناسان متوجه شدند در زمان حضور این باج افزار سایر بدافزارها مانند Emotet و Qbot در شبکه حضور دارند. از نوامبر سال ۲۰۱۹ اپراتورهای باج افزار شروع به اتخاذ تاکتیک های کردند و از قربانیان باج هایی در بازه ۲۰ هزار تا ۵۰۸ میلیون دلار درخواست کردند.

از دسامبر ۲۰۱۹، FBI به شرکت ها در خصوص باج افزار MegaCortex هشدار داد و شرکت Bitdefender ابزار رمزگشای با حمایت Europol و دفتر دادستانی زوریخ و محققان پروژه NoMoreRansom توسعه داد.

این ابزار رمزگشا از حالت Scan Entire System پشتیبانی می کند که به کاربران امکان می دهد تمام فایل های رمزگذاری شده را جست و جو کنند و از طریق سرورهای Bitdefender قابل دانلود است. راهنمای ابزار به کاربران توصیه می کند که گزینه «فایل های پشتیبان» را فعال نگه دارند، زیرا با تکیه زدن گزینه پشتیبان گیری، کاربران فایل های رمزگذاری شده و رمزگشایی شده را مشاهده خواهند کرد.

منبع خبر: securityaffairs



چرخش هسته داخلی زمین در حال معکوس شدن است

زمین از پوسته، گوشته و هسته داخلی و خارجی تشکیل شده است. چرخش هسته داخلی توسط میدان مغناطیسی ایجاد و به هسته بیرونی هدایت می گردد و توسط اثرات گرانشی گوشته متعادل می شود. حال در تحقیقی تازه، دانشمندان دانشگاه یکن متوجه شده اند از سال ۲۰۰۹ در رکورد های لرزه ای که قبلاً نیز در طول زمان تغییر کرده بودند، تفاوت کمی وجود داشته است. آن ها گفتند این امر نشان می دهد که چرخش هسته داخلی متوقف شده و در حال معکوس شدن است.



توسعه پیهادی که از تاج درختان DNA محیطی جمع آوری می کند

دانشمندان سوئیس روش جدیدی را برای گردآوری DNA محیط با eDNA توسعه داده اند که می تواند در تاج پوش جنگل استفاده شود و اطلاعات زیادی را از این زیست بوم ها به دست بیاورد. در این روش برای دسترسی به مناطق دورافتاده و صعب العبور، از مجموعه ای از پهپادها استفاده می شود که روی درختان می نشینند و مواد ژنتیکی آن ها را جمع آوری می کنند. دانشمندان در آزمایشی که برای این فناوری انجام داده اند، توانسته اند ۲۱ گروه جانوری را شناسایی کنند.

اولین پروژه تجاری جذب و ذخیره سازی کربن در جهان در امارات متحده امارات استیل ابوظبی



رویکردهای جذب و ذخیره سازی کربن

تاتا استیل در پروژه آتوس با هدف توسعه شبکه حمل و نقل و ذخیره دی اکسید کربن در منطقه کانال دریای شمال هلند به منظور امکان استفاده از ذخیره حجم زیادی از CO2 مشارکت دارد. آرسیلورمیتال با کنسرسیوم لاینس شمالی کار می کند. این پروژه به طور بالقوه می تواند CO2 حاصل از فولادسازی در بلژیک و فرانسه را برای ذخیره سازی زمین شناسانه به نوزاد ارسال کند.

چالش ها

افزایش مقیاس

بر اساس سناریوی توسعه پایدار (SDS) آژانس بین المللی انرژی، تا سال ۲۰۴۰ حدود ۷۵ درصد از کل CO2 تولید شده در سطح جهان در آهن و فولاد، جذب می شود. برای تحقق این امر، از سال ۲۰۳۰ تا ۲۰۷۰، باید هر سال به طور متوسط ۱۴ کارخانه فولادی که با جذب CO2 کار می کنند ساخته شود و با این کار بالغ بر ۱۵ گیگاتن کربن دی اکسید به طور تجمعی تا سال ۲۰۶۰ جذب می شود. ظرفیت CCS در حال حاضر ۰۰۰۷/۰ گیگاتن در سال است. چالش های افزایش مقیاس قابل توجه است.

زیرساخت

یکی از چالش هایی که CCS با آن مواجه است، نحوه انتقال حجم قابل توجهی CO2 فشرده از منابع نقطه ای به مکان هایی است که برای ذخیره سازی در مقیاس بزرگ، به ویژه در فراساحل ایجاد شده اند. خطوط لوله یکی از راه حل هاست. گزینه دیگر استفاده از تانکرهای دریایی اختصاصی است که می توانند CO2 را از یک یا چند بندر، مستقیماً به یک سایت ذخیره سازی فراساحلی تحویل دهند.

ذخیره سازی کربن ارائه دهند، زیر برخی از کارخانه ها، جداسازی CO2 را در طرح های خود وارد می کنند و جریان متمرکز از CO2 را در طول عملیات عادی منتشر می کنند. در این کارخانه ها تجهیزات اضافی برای جذب کربن مورد نیاز نیست.

کارخانه های نوآورانه احیای ذوب مبتنی بر زغال سنگ مانند فرایند HISARNA که در تاتا استیل در هلند به صورت آزمایشی اجرا شده است، قادر به تولید بخار CO2 است و نیاز به فناوری جذب CO2 ندارد.

وضعیت توسعه این تکنولوژی در صنعت فولاد

واحدهای DRDI در امارات استیل در ابوظبی در حال حاضر تنها کارخانه CCS عملیاتی در بخش آهن و فولاد است. این واحد قادر است سالانه ۸۰۰ هزار تن کربن دی اکسید کربن را جذب، فشرده و خشک کند. سپس از طریق ۵۰ کیلومتر خط لوله میم می شود تا به یک میدان نفتی بالغ در ساحل می رسد که برای عملیات ازدیاد برداشت نفت تزریق می شود. طراحی واحد DRDI این گونه بوده است که یک جریان ضایعات حاوی ۹۰ درصد کربن دی اکسید در طول عملیات عادی منتشر می کند، بنابراین مرحله جذب اضافی مورد نیاز نیست.

یک کارخانه مشابه در ونزوئلا یک جریان اتلاف نزدیک به ۱۰۰ درصد CO2 منتشر می کند، اما CO2 جذب شده در حال حاضر به اتمسفر تخلیه می شود.

یک مطالعه طراحی مهندسی در حال حاضر توسط آرسیلورمیتال در حال انجام است که به دنبال طراحی یک سیستم جذب کربن با قابلیت جذب ۵۰ تا ۷۰ درصد از انتشار CO2 از گاز کوره بلند است.

جذب و ذخیره سازی کربن (CCS) مجموعه ای از فناوری ها را توصیف می کند که CO2 را جمع آوری می کند، آن را به محل ذخیره سازی انتقال می دهد و در جایی که وارد جونی می شود، ذخیره می سازد.

CO2 ذخیره شده به یک سازند زمین شناسی (geological formation) تزریق می شود. این سازند می تواند یک مخزن نفت و گاز تخلیه شده یا دیگر سازندهای زمین شناسی مناسب باشد. CO2 همچنین می تواند به میدان های نفتی بالغ تزریق شود و نفت اضافی را قبل از ذخیره دائمی از سنگ خارج کند. این امر به عنوان ازدیاد برداشت نفت (EOR - Enhanced oil recovery) شناخته می شود و نوعی جذب، استفاده و ذخیره سازی کربن (Carbon capture use and storage - CCUS) است.

وضعیت کنونی گسترش این تکنولوژی

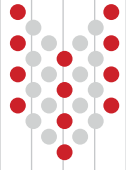
در حال حاضر ۲۶ واحد تجاری جذب و ذخیره سازی کربن در سطح جهان فعال هستند. بیشتر این واحدها (۱۶ مورد) در آمریکای شمالی قرار دارند و اکثر قریب به اتفاق، از CO2 جذب شده در عملیات ازدیاد برداشت نفت (EOR) استفاده می کنند. ۱۱ مورد از تجهیزات جذب و ذخیره سازی کربن در کارخانه های فناوری گاز طبیعی، یک مورد در بخش برق و ۱۴ واحد باقی مانده در تعدادی از بخش های دیگر از جمله مواد شیمیایی، هیدروژن، کود و فولاد پراکنده شده اند.

جذب و ذخیره سازی کربن در صنعت فولاد

رویکردهای بالقوه

کارخانه های احیا مستقیم می توانند مسیر آسان تری را برای جذب و

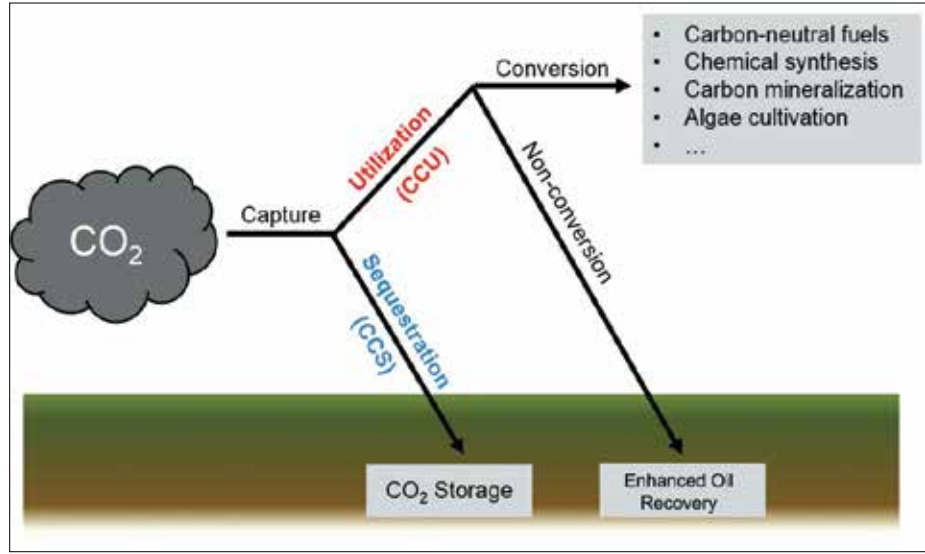
تهیه کننده: واحد تحقیق و توسعه



بر اساس سناریوی توسعه پایدار (SDS) آژانس بین المللی انرژی، تا سال ۲۰۷۰ حدود ۷۵ درصد از کل CO2 تولید شده در سطح جهان در آهن و فولاد، جذب می شود. برای تحقق این امر، از سال ۲۰۳۰ تا ۲۰۷۰، باید هر سال به طور متوسط ۱۴ کارخانه فولادی که با جذب CO2 کار می کنند ساخته شود و با این کار بالغ بر ۱۵ گیگاتن کربن دی اکسید به طور تجمعی تا سال ۲۰۶۰ جذب می شود



فرایند HISARNA



مقایسه بین ذخیره سازی و استفاده از دی اکسید کربن جذب شده

بیاموزیم بورس

Price Action (Channels part4)

ادامه بحث پرایس اکشن: هر کندل پر قدرت یک اسپایک است اگر شرایط فراهم باشد می تواند شروع یک روند باشد.



کندل هایی که بدنه بزرگی دارند در تایم فریم پایین تر یک اسپایک هستند به عبارتی هر کندل بزرگ و پر قدرت یک اسپایک است. کندل هایی که هیچ سایه ای ندارند پر قدرت محسوب می شوند.

نقاط ورود مادر کانال های می توانند همین اسپایک ها باشد. اسپایک ها بهترین نقاط برای ورود در جهت حرکت مارکت هستند. هر اسپایکی می توان نقطه ورود ما باشد. زیرا اسپایک ها آن قدر پر قدرت اند که احتمال اینکه روند مسیر خودش را از این کندل های بزرگ نبرد است. در کانال ها دو طرفه معامله می کنیم (خرید در کف کانال و فروش در سقف کانال) و هر چه شیب کانال کمتر باشد، باراحتی بیشتری وارد معامله دو طرفه می شویم. گاهی اوقات از اسپایک مستقیماً وارد خرید یا فروش می شویم.



وقتی که قیمت از اسپایک وارد خرید یا فروش می شود، اولین اتفاقی که باید بیفتد این است که روند یک جا متوقف شود و پولبک های متوالی بدهد و تلاش های نافرجام داشته باشد. وقتی که وارد محدوده خرید می شویم دو محدوده باید مشخص کنیم: یک محدوده بالایی و یک محدوده پایینی و باید آن ها را از روی سایه کندل ها تشخیص دهیم.

گردآوری: امور سهام و مجامع

اختصاص درآمد حاصل از لیگ فروشی سپاهان-گل گهر به زلزله زدگان خوی



به گزارش روابط عمومی باشگاه فولاد مبارکه سپاهان، این باشگاه در راستای عمل به وظیفه انسان دوستانه و تعهد به مسئولیت های اجتماعی خود و حمایت از زلزله زدگان شهرستان خوی در آذربایجان غربی، عواید حاصل از لیگ فروشی دیدار تیم های فوتبال فولاد مبارکه سپاهان و گل گهر سیرجان را که چهارشنبه ۱۲ بهمن ماه با حضور هواداران تیم برگزار شد صرف کمک به آسیب دیدگان زلزله این شهرستان نمود.

ایگور کاتوتوبه سپاهان پیوست



به گزارش روابط عمومی باشگاه فولاد مبارکه سپاهان، تیم فوتبال فولاد مبارکه سپاهان در راستای تقویت تیم برای حضور قدرتمند در نیم فصل دوم لیگ برتر و مسابقات جام حذفی و با نظر روزه مورایس، اقدام به جذب یک وینگر مهاجم برزیلی کرد. ایگور کاتوتوبه مهاجم ۲۷ ساله برزیلی سابقه حضور در لیگ های A و B برزیل و همچنین سوپرلیگ هند را در کارنامه دارد. کاتوتو در سال ۲۰۲۰ برای تیم واسکودگاما برزیل در لیگ سری A به میدان رفته است.

طوفان فولاد مبارکه سپاهان در هوای بارانی نقش جهان



تیم فوتبال سپاهان در هفته هجدهم لیگ برتر مقتدرانه از سد گل گهر سیرجان گذشت.

به گزارش روابط عمومی باشگاه فولاد مبارکه سپاهان، دیدار تیم های فوتبال فولاد مبارکه سپاهان اصفهان و گل گهر سیرجان در چارچوب هفته هجدهم لیگ برتر چهارشنبه ۱۲ بهمن ماه در ورزشگاه نقش جهان به مصاف یکدیگر رفتند که در نهایت این دیدار با برتری قاطع ۴ بریک طلایی پوشان خاتمه یافت. در این دیدار که در زیر بارش باران برگزار شد، سپاهانی ها بازی را بهتر آغاز

کردند و در ۱۰ دقیقه نخست بازی موفق شدند با گل مغالوویک بر صفر از رقیب خود پیش بیفتند. در ادامه پس از تلاش های نصف و نیمه گل گهر برای رسیدن به گل تساوی، طلایی پوشان دوباره به بازی مسلط شده و چند موقعیت توسط رامین رضاییان، شهربار مغالو و فرشاد احمدزاده روی دروازه گل گهر خلق کردند و بالاخره در آخرین ثانیه های نیمه نخست گل دوم را احمدزاده به ثمر رساند. در آغاز نیمه دوم به نظری رسید اخراج امید نورافکن از سپاهان نتیجه

همکاری باشگاه فولاد مبارکه سپاهان با مجموعه های دانش بنیان

در جلسه ای با حضور مدیرعامل فولاد مبارکه سپاهان و مدیرعامل شرکت پشتیبانی و توسعه فناوری و نوآوری فولاد مبارکه، تفاهم نامه همکاری امضا شد.

به گزارش روابط عمومی باشگاه فولاد مبارکه سپاهان، در راستای رویکرد دانش بنیان مدیریت باشگاه و توجه به حوزه فناوری های نوین، روز گذشته طی جلسه ای فی مابین مدیران باشگاه سپاهان و شرکت پشتیبانی و توسعه فناوری و نوآوری فولاد مبارکه تفاهم نامه همکاری در حوزه فناوری های ورزشی منعقد شد. در این جلسه، محمدرضا ساکت مدیرعامل باشگاه، ضمن تقدیر از فعالیت های چشمگیر شرکت پشتیبانی و توسعه فناوری و نوآوری فولاد مبارکه، این جلسه را ادامه رویکرد دانش بنیان باشگاه سپاهان عنوان کرد و افزود: باشگاه سپاهان در سال جاری که «تولید؛ دانش بنیان؛ اشتغال آفرین» نام گذاری شده است، در حوزه های مختلف زیرساخت،

تجهیزات و نرم افزارهای ورزشی، به سمت حوزه دانش بنیان حرکت کرده و خوشحالییم این فعالیت ها مورد توجه فعالان عرصه دانش بنیان قرار گرفته است.

وی این تفاهم نامه را نقطه عطفی در همکاری های دانش بنیان باشگاه و مجموعه های دانشگاهی و پژوهشی عنوان کرد و ابراز امیدواری کرد این تفاهم نامه زمینه ساز تحولات دانشی مؤثری در حوزه ورزش باشد. در ادامه این جلسه، یحیی پاییزدار مدیرعامل شرکت پشتیبانی و توسعه فناوری و نوآوری فولاد مبارکه ضمن تقدیر از استقبال باشگاه سپاهان از ایده های فناورانه و دانش بنیان، این تفاهم نامه را مقدمه فعالیت های مشترکی دانست که منجر به رشد علمی و دانش بنیان حوزه ورزش کشور می شود. در پایان این جلسه بخشی از دستاوردهای دانش بنیان ورزشی تحت حمایت شرکت پشتیبانی و توسعه فناوری و نوآوری فولاد مبارکه معرفی شد.

همایش بزرگ ورزش صبحگاهی به مناسبت دهه مبارک فجر در مجتمع فولاد سبا

بوده و ثبت نام همکاران در شروع و پایان همایش به وسیله دستگاه های کارت خوان انجام خواهد شد، همراه داشتن کارت شناسایی پرسنلی هنگام ثبت نام در شروع همایش الزامی است. ۲. همراه داشتن لباس ورزشی مناسب الزامی است. ۳. در پایان همایش به تعدادی از همکاران گرمای، به قید قرعه جوایزی اهدا خواهد شد.

برگزاری مسابقات شنا به مناسبت دهه فجر

هرگونه ممنوعیت احتمالی با پیشک خودمشورت نمایید. ۳. همراه داشتن وسایل و پوشاک مناسب (مایو مخصوص شنا، عینک، کلاه و...) الزامی است. ۴. مسابقات روز یکشنبه مورخ ۱۴۰۱/۱۱/۱۶ رأس ساعت ۹ صبح در استخر فولاد مبارکه برگزار می شود. ۵. مسابقات در چهار ماده و در سه رده سنی به شرح جدول ذیل برگزار می گردد که هر شناگر می تواند حداکثر در ۲ ماده و در رده سنی مربوط به خود ثبت نام کند.

| ماده | رده سنی | رده سنی | رده سنی |
|------------------|------------|--------------|----------------|
| ۳۳ متر کرال سینه | زیر ۳۰ سال | ۳۱ تا ۴۱ سال | ۴۱ سال به بالا |
| ۳۳ متر کرال پشت | زیر ۳۰ سال | ۳۱ تا ۴۱ سال | ۴۱ سال به بالا |
| ۳۳ متر قورباغه | زیر ۳۰ سال | ۳۱ تا ۴۱ سال | ۴۱ سال به بالا |
| ۳۳ متر پروانه | زیر ۳۰ سال | ۳۱ تا ۴۱ سال | ۴۱ سال به بالا |

برگزاری همایش تفریحی ورزشی بانوان به مناسبت دهه مبارک فجر

به اطلاع همکاران خانم شاغل در شرکت فولاد مبارکه می رساند امور ورزش در نظر دارد، روز سه شنبه ۱۴۰۱/۱۱/۱۸ به مناسبت دهه مبارک فجر، همایش تفریحی ورزشی در مجموعه صفاییه به شرح ذیل برگزار نماید. ۱. مسیر اول ایاب و ذهاب: ساعت ۱۱:۱۵ از خدمات فنی و پشتیبانی، ساعت ۱۱:۲۰ امور ورزش، ساعت ۱۱:۲۵ ساختمان آموزش مسیر دوم ایاب و ذهاب: ساعت ۱۱:۲۵ از درب تشریفات ساختمان

همایش بزرگ ورزش صبحگاهی به مناسبت دهه مبارک فجر

به اطلاع کلیه همکاران ارجمند می رساند همایش بزرگ ورزش صبحگاهی آقایان به مناسبت دهه مبارک فجر، در روز چهارشنبه مورخ ۱۴۰۱/۱۱/۱۹ ساعت ۸:۰۰ صبح، در بخش آقایان و در محل باندهلی کوپتر جنب ساختمان مرکزی برگزار می گردد. خواهشمند است ضمن رعایت موارد ذیل در تاریخ و ساعت مقرر در محل مذکور حضور به هم رسانید. ۱. نظر به اینکه برگزاری همایش فوق به صورت مکانیزه بوده و ثبت نام همکاران در شروع و پایان همایش به وسیله دستگاه های کارت خوان انجام خواهد شد، همراه داشتن کارت شناسایی پرسنلی هنگام

خدمات عمومی و امور رفاهی / امور ورزش



شماره ۱۳۱۲ ♦ یکشنبه ۱۶ بهمن ۱۴۰۱ ♦ ۱۴ رجب ۱۴۴۴ ♦ ۵ فوریه ۲۰۲۳

ورزش

خبر کوتاه

چهار طلایی پوش در اردوی تیم ملی

فوتبال نوجوانان



چهار بازیکن فولاد مبارکه سپاهان به تیم ملی فوتبال نوجوانان جهت اعزام به بلاروس دعوت شدند.

به گزارش روابط عمومی باشگاه فولاد مبارکه سپاهان به نقل از سایت رسمی فدراسیون فوتبال، تیم ملی فوتبال نوجوانان ایران خرداد ۱۴۰۲ در مسابقات جام ملت های زیر ۱۷ سال آسیا به میزبانی تایلند شرکت می کند. به این منظور اردوهای داخلی و بیرون مرزی این تیم در حال پیگیری است و چهارمین اردوی داخلی شاگردان حسین عبدی از دهم بهمن در مرکز ملی فوتبال آغاز شد تا نوجوانان کشورمان پس از برگزاری یک اردوی چهار روزه جهت شرکت در تورنمنت هشت جانبه دوستانه اعزام بلاروس شوند. چهار بازیکن طلایی پوش سپاهان، کسری طاهری، محمد فرزاد رحیمی، مهدی موسوی و اسماعیل قلی زاده به این اردو دعوت شدند.

شمشیرباز فولاد مبارکه سپاهان، تنها

نماینده اصفهان در جمع ملی پوشان



ریحانه رضایی، شمشیرباز تیم فولاد مبارکه سپاهان و تنها نماینده اصفهان به اردو تیم ملی نوجوانان و جوانان پیوست.

به گزارش روابط عمومی باشگاه فولاد مبارکه سپاهان، اردو تیم ملی شمشیربازی نوجوانان و جوانان اسلحه ایه با دعوت ۶ نفر از شمشیربازان کشور در تهران آغاز شد که ریحانه رضایی، شمشیرباز طلایی پوش سپاهان به عنوان تنها نماینده اصفهان در این اردو حضور دارد.

این مرحله از اردو تیم ملی شمشیربازی دختران رده نوجوانان و جوانان از ۱۳ تا ۱۸ بهمن ماه به میزبانی تهران برگزار می شود.

باشگاه فولاد مبارکه سپاهان در مسیر تعالی

فرایند ارزیابی باشگاه فولاد مبارکه سپاهان جهت شرکت در بیستمین دوره جایزه ملی تعالی برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی باشگاه فولاد مبارکه سپاهان، جلسات ارزیابی بیستمین دوره جایزه ملی تعالی با حضور سرارزیاب و ارزیابان حرفه ای سازمان مدیریت صنعتی به میزبانی باشگاه

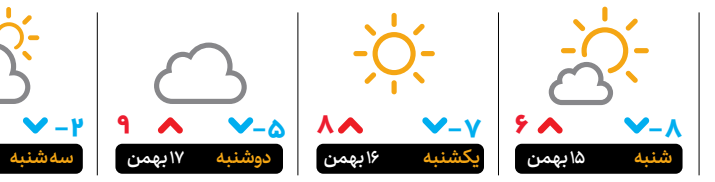
سپاهان برگزار شد. محمدرضا ساکت مدیرعامل باشگاه، در افتتاحیه این دوره، هومن فیروزی معاون اجرایی، از سپاهان به عنوان اولین باشگاه فرهنگی ورزشی که در دهه هشتاد توانست در سطح خاورمیانه موفق به اخذ این ۹۰۰۰ شود یاد نمود و این باشگاه را الگویی متفاوت برای دیگر باشگاه های کشور معرفی کرد.

این فرایند با جلسات متعدد بین ارزیابان و پرسنل و همچنین بازدید از ورزشگاه نقش جهان و زیرساخت های باشگاه سپاهان ادامه پیدا کرد و ارزیابان تمامی بخش های باشگاه را جهت تدوین گزارش دقیق، مورد بررسی قرار دادند.

در جلسه اختتامیه این دوره، هومن فیروزی معاون اجرایی، پشتیبانی و اماکن باشگاه سپاهان ضمن تشکر از تیم ارزیاب جهت حضور و ارائه دیدگاه ها و تقدیر از کارکنان باشگاه به ویژه واحد توسعه و فناوری جهت نمایش مناسب دستاوردها و همکاری مفید ارزیابان، اظهار داشت: این دوره از فرایند علاوه بر فرصتی که جهت نمایش امکانات، دستاوردها و فعالیت های مؤثر باشگاه در حوزه های مختلف فراهم آورد، موقعیت مناسبی را برای کسب اطلاعات و دانش مفید ارزیابان محترم جهت بهبود روند ها و ساختارها در اختیار باشگاه قرار داد.

گفتنی است مدیریت توسعه و فناوری باشگاه سپاهان برای شرکت در این دوره از جایزه ملی تعالی، در قالب ۹ کمیته و کارگروه، ۲۲۲ نفر ساعت آموزش، فرایند های تدوین اظهار نامه و بازخوانی را با تعداد ۴۹۴ نفر ساعت جلسه و ۲۵۸ نفر ساعت خود ارزیابی به انجام رسانده است.

نتایج نهایی ارزیابی در هفته اول اسفند ماه در قالب همایش بیستمین دوره جایزه ملی تعالی به طور رسمی اعلام خواهد شد.



نشریه خبری "شرکت فولاد مبارکه اصفهان"
 شماره ۱۳۱۳
 یکشنبه ۱۶ بهمن ۱۴۰۳ | ۱۴ رجب ۱۴۴۴ | ۵ فوریه ۲۰۲۳
 صاحب امتیاز: شرکت فولاد مبارکه اصفهان
 مدیر مسئول: محمد جواد پزاشی | سردبیر: سجاد امیری فارسانی
 طراحی: مؤسسه نگارفرین فردای شرق آریا
 چاپ: مؤسسه همشهری

سامانه ارتباط مستقیم با مدیر عامل: Email: ceo@msc.ir
 شماره سامانه پیامک: ۳۰۰۳۲۲۲
 وبسایت: https://msc.ir
 آپارات: http://aparart.com/msc.ir
 تلگرام: https://t.me/mobaraksteel.co
 پوپک: https://poopak.msc.ir/#/room#prpws.msc.ir
 ایتا: https://eita.com/mobaraksteel.co
 گپ: https://gap.im/mobaraksteel.co

گوشه ای از اراده و توان ایرانی
 به سمت خودکتابی و پیشرفت

کتاب: امواج اراده ها
 ویژه پرسنل، بیمانکاران و خانواده های ایشان

چهار فصل کتاب و سوالات مسابقه به
 دکتر امور فرهنگی در ساختمان مرکزی
 کتابخانه جنب اداره آموزش | دکتر روابط عمومی در ساختمان مرکزی سیا
 مؤسسه فرهنگی

همزمان با ایام دهه فجر
اکران فیلم های سینمایی برگزیده

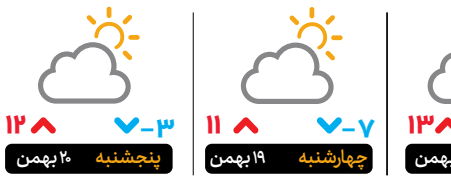
۱۷ لغایت ۱۹ ساعت ۱۳:۳۰
بهمن ماه الی ۱۵:۳۰
سالن تشریفات

جهت ثبت نام به آدرس زیر مراجعه کنید
 وبسایت: b2n.ir/Aparatchi1

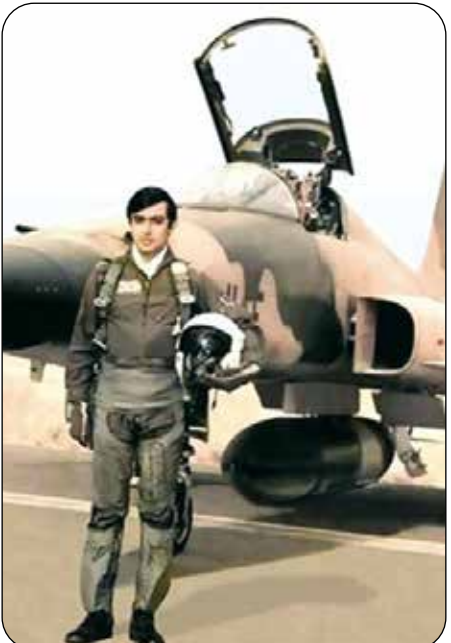
انقلاب تصورات پذیر در ایران

نویسنده: چارلز کورزمن
 مترجم: محمد ملاحی
 ناشر: ترجمان

«انتظاری می رود که شاه تاده سال آینده فعالانه در قدرت باقی باشد». این نتیجه گیری گزاشی کاملاً سری درباره آینده شرایط سیاسی ایران بود که تحلیلگران سازمان سیا در آبان ماه سال ۱۳۵۷ به دولت ایالات متحده ارائه کردند. ۱۰۰ روز بعد، پادشاهی ۲۷ ساله محمدرضا پهلوی سقوط کرد. انقلاب اسلامی ایران از همان لحظه پیروزی چالشی دشوار پیش پای تحلیلگرانی گذاشت که وضعیت



فرصت ها چو نایان ابر در گذرند؛ پس فرصت های نیک را دریابید



سر لشکر خلبان شهید سید علی اقبالی دوگانه

سید علی اقبالی دوگانه در سال ۱۳۲۸ در محله دوگانه پایین بازار رودبار در خانواده مذهبی به دنیا آمد. او پس از گذراندن دوران کودکی، در دبیرستان امیرکبیر تهران به ادامه تحصیل پرداخت. اقبالی در سال ۱۳۴۶ به استخدام نیروی هوایی درآمد. پس از طی آموزش های نظامی و موفقیت در آزمون های زبان انگلیسی، مهارت های فنی و تخصصی، انجام دوره های پرواز با هواپیماهای مختلف در دانشکده پرواز، برای تکمیل دوره خلبانی و پرواز با هواپیماهای پیشرفته جت شکاری به همراه دونفر از دانشجویان، به پایگاه هوایی ویلیامز شهر فنیکس ایالت آریزونا ای آمریکا اعزام شد و پس از بازگشت از این دوره آموزشی در سال ۱۳۴۸ به عنوان افسر خلبان شکاری تاکتیکی فعالیت خود را آغاز کرد. او در سال ۱۳۵۴ ازدواج کرد و ثمره این ازدواج یک پسر به نام افشین، یکی از پزشکان حاذق کشور و از افتخارات ایران است.

وی به دلیل آگاهی های بالای علمی، نبوغ و مهارت فنی و تخصصی در پروازهای تاکتیکی و عملیاتی در کمترین زمان توانست به سطح لیدری ارتقا یابد. او مسئولیت هایی در پایگاه های بوشهر، دزفول، تبریز و ستاد نیروی هوایی تهران داشت و سرپرست و صاحب پست های راهبردی معلم خلبانی، رئیس شعبه اطلاعات و عملیات فرماندهی گردان ۲۳ شکاری و افسر ناظر اجرای طرح های عملیاتی معاونت طرح و برنامه نهجا بود.

با آغاز جنگ تحمیلی، یکی از جوان ترین استادان خلبان شکاری در عملیات ۱۴۰ فروندی بود و لیدر دسته پروازی چهار فروندی به شمار می رفت. اقبالی آبان ماه ۱۳۵۹ زمانی که لیدر یک دسته دو فروندی هواپیمای F-5 را به عهده داشت، در یک مأموریت برون مرزی با هدف بمباران یکی از سایت های راداری موصل به همراه همرزم خلبان شب پرواز کرد؛ اما در پایان این عملیات موفقیت آمیز، هواپیمای او به شدت مورد اصابت موشک دشمن قرار گرفت و در ۳۰ کیلومتری شرق موصل سقوط کرد و اقبالی دوگانه با چتر نجات هواپیمای ات ترک کرد و به اسارت دشمن رفت. او پس از این خلبان خلبان اقبالی، تلمبه خانه ها و نیروگاه های برق عراق را از کار انداخته بود و در طرح های عملیاتی اش موفق شده بود تا صادرات نفت عراق به صفر برسد. به همین منظور صدام جنایتکار به خون این شهید تشنه بود و دستور داد پس از دستگیری، بدنش را دو نیمه کردند. این جنایت به حدی وحشیانه بود که رژیم یعنی برای سرپوش گذاشتن بر این جنایت هولناک، تا سال ها از اعلام سرنوشت او خودداری می کرد. تا اینکه در خرداد سال ۱۳۷۰ طبق گزارش ها و اظهارات موجود عملیاتی و اطلاعاتی و نامه کمیته بین المللی صلیب سرخ جهانی، شهادت خلبان اقبالی محرز شد.

دشمن یعنی عراق بخشی از بیکر مطهر شهید اقبالی را در گورستان محافظه نیوا و بخش دیگر را در قبرستان زبیر شهر موصل به خاک سپرده بود و سرانجام در پنجم مرداد سال ۱۳۸۱ پس از ۲۲ سال دوری از وطن در بین حزن و اندوه یاران و همرزمان به میهن بازگشت و در بهشت زهرا کنار دیگر همرزمان شهیدش آرام گرفت.

وی با بیش از ۳ هزار ساعت پرواز عملیاتی و آموزش خلبانی به ده ها دانشجوی جوان خلبانی که تعدادی از آن ها همچون شهیدان سرافراز سرلشکر خلبان عباس بابایی و سرلشکر خلبان مصطفی اردستانی به مقام والای شهادت نائل گردیده اند و یا به رده های ارشد فرماندهی نیروی هوایی رسیده اند، کارنامه درخشان و پرافتخاری در طول عمر کوتاه و پرپرکت خود به جای گذاشت.

به یاد رشادت ها و دلایری های شهید امیر سرلشکر خلبان سید علی اقبالی دوگانه، بهمن سال ۱۳۸۸ بنای یادبودی شامل مجسمه او و ماکت هواپیمای F-5 تا یگر در شهرستان رودبار و در ساحل سفیدرود رونمایی شد.

منبع: www.hamshahronline.ir



حدیث
 امام علی (علیه السلام):
 منظر فرج باشید و از روح خدا مأیوس نشوید که محبوب ترین اعمال در پیشگاه خدا انتظار فرج است.
 (بهارآفتاب، ص ۵۱، ص ۱۲۳)

فرهنگی

ولادت حضرت علی (ع) و روز پدر

هر سال روز سیزدهم ماه رجب المرجب برای شیعیان و عاشقان اهل بیت با سایر روزهای سال تفاوت دارد. این روز مزین به نام مولای متقیان امام علی (ع) است که پدر همه امت و شیعیان محسوب می شود. بنا به نوشته مورخین، امام علی (ع) در روز جمعه ۱۲ رجب سال سی ام عام الفیل و در کعبه متولد شد. تولد در خانه کعبه، فضیلتی ویژه حضرت علی (ع) است و خدای متعال تنها ایشان را به چنین امتیازی کرامت نمود و در تاریخ، برای هیچ کسی چنین فضیلتی پدید نیامده است. پدر آن حضرت ابوطالب فرزند عبدالمطلب بن هاشم بن عبدمناف، عموی پیامبر (ص) و مادرش هم فاطمه دختر اسد بن هاشم بود. بنابراین امام علی (ع) از هر دو طرف هاشمی نسب است. از القاب مشهور آن حضرت، می توان به حیدر، اسدالله، مرتضی، امیرالمؤمنین و اخو رسول الله اشاره کرد و کنیه های ملقب به ایشان نیز ابوالحسن و ابوتراب است. این روایت که حضرت امیرالمؤمنین (ع) نخستین فرد اسلام آورنده از میان مردان باشد امری طبیعی است؛ زیرا بنا بر روایت سیره نوسان، حضرت رسول (ص) بعثت خود را نخست به خدیجه اعلام فرمود و خدیجه قول او را تصدیق و تأیید کرد و پس از آن شخص بعدی که از اسلام و بعثت پیامبر باید آگاه می شد، علی بن ابیطالب (ع) بود که در خانه آن حضرت

مناسبت

یوم الله ۲۲ بهمن؛ سالروز پیروزی انقلاب اسلامی

نهضت اسلامی ایران که در سال ۱۳۴۱ با اعتراض شدید امام خمینی (ره) و روحانیت پیشرو به لایحه انجمن های ایالتی و ولایتی و آنچه که محمدرضا شاه آن را انقلاب سفید شاه و ملت می خواند شروع شد، سرانجام پس از سال ها مبارزه در روز ۲۲ بهمن ۱۳۵۷ با مشارکت اکثریت قاطع مردم ایران به پیروزی رسید. مردم ایران به رهبری امام خمینی (ره) توانستند به حاکمیت خاندان پهلوی خاتمه داده و آن را سرنگون سازند. امام خمینی (ره) بنیانگذار جمهوری اسلامی، پس از پانزده سال تبعید در تاریخ ۱۲ بهمن ۱۳۵۷ به ایران بازگشت و با ورود ایشان قیام انقلابی مردم به اوج رسید. سرانجام با اعلام بی طرفی ارتش، انقلاب پیروز شد. در این روز زندان اوین، وزارت امور خارجه، نیروهای امنیتی، نیروی دریایی سلطنتی، مجلس، شورای دفاع ملی، پلیس، ژاندارمری و کمیته مشترک ضد خرابکارانه به دست انقلابیون افتاد. با دستگیری ژنرال رحیمی، فرمانده ارتش در تهران، سلاح ها به دست انقلابیون افتاد. انقلاب ایران با مشارکت گروه ها و قشرهای مختلف مردم ایجاد شد. سلسله پهلوی رسماً پایان یافت و در نهایت، شرایط برای تشکیل جمهوری اسلامی به رهبری سید روح الله خمینی آماده شد.

مناسبت

روز نیروی هوایی؛ روز فاتحان آسمان

یکی از گام های بلندی که در جریان انقلاب موجب ریشه کن ساختن حکومت پهلوی شد، حرکت متهورانه نظامیان نیروی هوایی در ۱۹ بهمن ۱۳۵۷ بود؛ این روز نقطه عطفی در تاریخ انقلاب محسوب می شود. یک هفته از ورود امام خمینی (ره) به ایران گذشته بود و هنوز رژیم شاهنشاهی یار جاو بختیار، مدعی مقاومت در مقابل انقلاب بود. شایعه کودتای ارتش، روزبه روز فراگیرتر می شد و همه نگران اوضاع و احوال بودند. اگرچه اعتصابات پراکنده در برخی از واحدهای ارتش، گسترش و موضوع به روزنامه ها نیز کشیده شده بود؛ اما هنوز مردم، ارتش را در مقابل خود می دیدند و نگارند آینده مبهم و سرنوشت نهایی انقلاب بودند. بهترین و عظیم ترین کاری که می توانست روحیه انقلاب را تقویت کند، مقاومت دولت بختیار را در هم شکنند و در نهایت روحیه معدود نظامیانی را که هنوز انقلاب را باور نکرده بودند درهم شکند، اعلام همبستگی ارتش با ملت بود. مقامات عالی رتبه نظامی به هیچ وجه زیر بار

منبع: www.beytoote.com



فرهنگی

مناسبت



زندگی می کرد و در آن هنگام به اختلاف روایات میان ده تا پانزده سال داشت. بنابراین امیرالمؤمنین علی (ع) نخستین کسی بود که به پیامبر ایمن آورد و از نظر شیعه، به فرمان خدا و تصریح پیامبر جانشین بلا فصل و بلا منازع رسول خدا حضرت محمد (ص) است. هر ساله شیعیان، در زادروز وصی نبی مکرم اسلام، امیرمؤمنان و پیشوای مسلمانان حضرت علی (ع) که به عنوان روز پدر نام گرفته است، از پدران خود که علاوه بر همت برای تأمین معاش زندگی در تربیتی و نشان دادن راه و رسم زندگی به فرزندان نیز نقش پرزنگی دارند، تقدیر و تشکر می کنند و البته آن روز را جشن می گیرند. علت نامگذاری روز ولادت امیرالمؤمنین (ع) به عنوان روز پدر، بر اساس روایتی است که از رسول اکرم (ص) نقل شده است؛ طبق این روایت رسول خدا (ص) فرمودند: «أنا و علیُّ أبوا هذه الأمة»، یعنی: من و علی، پدران امت هستیم. این حدیث بیانگر این مهم است که پدر معنوی شیعیان امام علی (ع) است و شیعیان باید الگوگیری از آن امام همام را در دستور کار خود قرار دهند؛ زیرا ایشان اسوه بزرگ شیعیان و الگوی مناسب زندگی پدران است. بدین جهت روز میلاد خجسته مولود کعبه به روز پدر نامگذاری شده است.

مناسبت



افکار و شخصیت های اسلامی نقش مهمی در قیام ضد سلطنتی داشتند و امام خمینی (ره) آن را انقلاب نامید. پس از پیروزی انقلاب ایران در روز ۲۲ بهمن، صدها نفر از پرسنل نظامی و پلیس به طرف برج آزادی حرکت کردند. یکی از خواسته های آن ها عدم وابستگی به ایالات متحده و اتحاد جماهیر شوروی به عنوان قدرت غالب آن زمان بود. از آن تاریخ تا امروز، همه ساله راهپیمایی ۲۲ بهمن در ایران همزمان با سالگرد انقلاب ۱۳۵۷ و در آخرین روز از دهه فجر برگزار می شود. در این روز مردم به خیابان های آیندو جشن می گیرند. جمعیت کثیری از ایرانیان هر سال برای جشن سالگرد پیروزی انقلاب اسلامی راهپیمایی کنار یکدیگر جمع می شوند. آن ها شعارهایی با مضمون میثاق با آرمان های حضرت امام خمینی (ره) و پیوند ناگسستنی ایران با رهبر و نظام جمهوری اسلامی و همچنین شعارهای ضد آمریکایی و استکبار جهانی را تکرار می کنند. در واقع سالگرد انقلاب اسلامی یک جشن سیاسی محسوب می شود و پرچم ایران و پوسترهای فراوانی با شعارهای انقلابی و سیاسی در دست راهپیمایان دیده می شود.

مناسبت



۱۹ بهمن روز نیروی هوایی

منبع: www.beytoote.com