



رهبر انقلاب اسلامی و فرمانده معظم کل قوا با اشاره به شکست «غیر قابل ترمیم» رژیم صهیونیستی در حماسه اخیر جوانان فلسطینی، تأکید کردند: عامل ایجاد این طوفان ویرانگر، ظلم و جنایت و درنده خویی مسالوم رژیم غاصب جعلی در حق ملت فلسطینی بوده است و این رژیم نمی تواند با دروغویی و مظلوم نمایی، چهره هیولایی و دیوسیرت خود را در حمله به غزه و قتل عام مردم آن پنهان کند و با پاره گویی، شجاعت جوانان فلسطینی و طراحی هوشمندانه آنان را برعهده غیر فلسطینی هلانگارد.

حضرت آیت الله خامنه ای با اشاره به حوادث بی سابقه اخیر در فلسطین، موضع گیری مسئولان کشور در قبال این قضیه مهم سیاسی-نظامی را درست و خوب خواندند و با اشاره به اذعان همه جهان به شکست رژیم صهیونیستی در این قضیه، تأکید کردند: این شکست از ابعاد نظامی و اطلاعاتی یک شکست غیر قابل ترمیم و یک زلزله ویرانگر است که بعید است رژیم غاصب با همه کمک های غربی ها بتواند ضربات عمیق این حادثه به سازهای حاکمیتی خود را ترمیم کند.

رهبر انقلاب اسلامی با تأکید بر اینکه رژیم صهیونیستی بعد از روز شنبه ۱۵ مهر، روز حماسه شجاعانه جوانان فلسطینی، دیگر رژیم صهیونیستی قبلی نیست، افزودند: عامل این بلا بزرگ عملکرد خود صهیونیست ها است؛ چرا که وقتی شما درنده خویی و وحشی گری را از حد می گذرانید، باید منتظر «طوفان» باشید.

ایشان اقدام شجاعانه و فداکارانه مجاهدان فلسطینی را باسخ به جنایات سالهای متمادی اشغالگران و افزایش آن در ماه های اخیر بر شمرند و افزودند: مقصر قضیه اخیر دولت کنونی حاکم بر رژیم غاصب است که از هیچ اقدام سبعمانی در حق ملت مظلوم فلسطین دریغ نکرد.

حضرت آیت الله خامنه ای با اشاره به شرارت و خیانت رژیم اشغالگر گفتند: هیچ ملت مسلمانی در تاریخ معاصر با دشمنی به بی حیایی و بی رحمی رژیم صهیونیستی مواجه نبوده و به اندازه این ملت تحت فشار و محاصره و کمبود قرار نگرفته است؛ ضمن اینکه امریکا و انگلیس از هیچ دولت ظالمی به اندازه دولت جعلی حمایت نکردند.

ایشان کشتار زن و مرد و کودک و کهنسال فلسطینی، هتک حرمت مسجدا لقصی، لگدکوب کردن نمازگزاران و انداختن شهر کنشین های مسلح به جان مردم فلسطین را از جمله جنایات رژیم صهیونیستی خواندند و سوال کردند: آیا ملت غیور و چند هزار ساله فلسطین در مقابل این همه ظلم و جنایت چاره ای جز برپا کردن «طوفان» داشت؟

تعمیرات برج خاموش کننده کک سازی با تکیه بر توان داخلی

تعمیرات برج خاموش کننده شماره ۳ مدیریت تولیدات کک و مواد شیمیایی انجام شد و در مدار تولید قرار گرفت. حسن رضا جان محمدی سرپرست واحد دو تولید کک با اعلام این خبر گفت: در باتری های کک سازی پس از اتمام دوره کک شدن، کک در واگن خاموش کننده تخلیه و به صورت تر با آب تصفیه شده فنیلی یا به صورت خشک باینتروزن خاموش می شود.



www.esfahansteel.ir

SMS: 300073194

@atashkar

افزایش تولید ذوب آهن اصفهان در نیمه اول سال



رویداد

برای تامین زغال سنگ ذوب آهن، قرارداد ۳۰ ساله خواهیم بست

رویداد

افزایش ۷۲ درصدی سود تاسیکو

گزارش

دیدار مدیرعامل ذوب آهن اصفهان با فرماندهان انتظامی

گزارش

پیاده سازی موفقیت آمیز 5S در مدیریت تولید و توزیع برق

ریل متروی اصفهان بر روی خط تولید ذوب آهن



مدیرعامل سازمان قطار شهری اصفهان و حومه اظهار داشت: ریل های مورد نیاز متروی اصفهان روی خط تولید کارخانه ذوب آهن است، و منتظر تنظیم قرارداد با کارخانه ذوب آهن برای خرید ریل هستیم. سیدمحسن واعظی فر، مدیرعامل سازمان قطار شهری اصفهان و حومه اظهار داشت: ریل های مورد نیاز متروی اصفهان در کارخانه ذوب آهن روی خط تولید است، باید قراردادی با کارخانه ذوب آهن برای خرید ریل تنظیم شود، ذوب آهن در این خصوص قول مساعد داده است. وی افزود: برای تامین تجهیزات سنگین خط دو مترو قراردادی با شرکت مینا تنظیم شده و تامین هزینه های مالی نیز به عهده همین شرکت است. واعظی فر با بیان اینکه در ۱۶ ایستگاه خط دو مترو، پیمانکاران مشغول فعالیت هستند، گفت: در ایستگاه های عمان سامانی، زینبیه و عاشق اصفهانی عملیات سفت کاری به اتمام رسیده و نازک کاری آن در حال انجام است. مدیرعامل سازمان قطار شهری اصفهان و حومه افزود: تکمیل فاز نخست خط ۲ متروی اصفهان نیازمند ۱۰ هزار میلیارد تومان اعتبار است. وی با بیان اینکه منابع مالی مورد نیاز با توجه به ماده ۶۲ هیات دولت تأیید نشده و انجام مراحل اداری زمان بر است، خاطر نشان کرد: برای آغاز کار پیمانکاران قرارداد ۷۰۰ میلیارد تومانی تنظیم شد و تا تأیید این ماده در دولت، ۹۰ میلیون یورو پیش قسط اول و ۱۵ درصد فاینانس به حساب پیمانکاران وارز و قرارداد تنفیذ خواهد شد. واعظی فر یادآور شد: دو هزار میلیارد تومان باقی مانده از بودجه ۳ هزار و ۷۰۰ میلیارد تومانی مترو که در شش ماه پانزده ساله تعیین شده است، در شش ماه پانزده ساله جاری باید پرداخت شود، علاوه بر آن نیاز به دو هزار میلیارد تومان منابع مالی دیگر داریم، در جلساتی با حضور معاون هماهنگی امور عمرانی

مدیرعامل سازمان قطار شهری اصفهان و حومه اظهار داشت: ریل های مورد نیاز متروی اصفهان روی خط تولید کارخانه ذوب آهن است، و منتظر تنظیم قرارداد با کارخانه ذوب آهن برای خرید ریل هستیم.

سیدمحسن واعظی فر، مدیرعامل سازمان قطار شهری اصفهان و حومه اظهار داشت: ریل های مورد نیاز متروی اصفهان در کارخانه ذوب آهن روی خط تولید است، باید قراردادی با کارخانه ذوب آهن برای خرید ریل تنظیم شود، ذوب آهن در این خصوص قول مساعد داده است.

وی افزود: برای تامین تجهیزات سنگین خط دو مترو قراردادی با شرکت مینا تنظیم شده و تامین هزینه های مالی نیز به عهده همین شرکت است.

واعظی فر با بیان اینکه در ۱۶ ایستگاه خط دو مترو، پیمانکاران مشغول فعالیت هستند، گفت: در ایستگاه های عمان سامانی، زینبیه و عاشق اصفهانی عملیات سفت کاری به اتمام رسیده و نازک کاری آن در حال انجام است.

مدیرعامل سازمان قطار شهری اصفهان و حومه افزود: تکمیل فاز نخست خط ۲ متروی اصفهان نیازمند ۱۰ هزار میلیارد تومان اعتبار است. وی با بیان اینکه منابع مالی مورد نیاز با توجه به ماده ۶۲ هیات دولت تأیید نشده و انجام مراحل اداری زمان بر است، خاطر نشان کرد: برای آغاز کار پیمانکاران قرارداد ۷۰۰ میلیارد تومانی تنظیم شد و تا تأیید این ماده در دولت، ۹۰ میلیون یورو پیش قسط اول و ۱۵ درصد فاینانس به حساب پیمانکاران وارز و قرارداد تنفیذ خواهد شد.

واعظی فر یادآور شد: دو هزار میلیارد تومان باقی مانده از بودجه ۳ هزار و ۷۰۰ میلیارد تومانی مترو که در شش ماه پانزده ساله تعیین شده است، در شش ماه پانزده ساله جاری باید پرداخت شود، علاوه بر آن نیاز به دو هزار میلیارد تومان منابع مالی دیگر داریم، در جلساتی با حضور معاون هماهنگی امور عمرانی

۴۰۷ کیلومتر مسیر ریلی در سال جاری به بهره برداری می رسد

به گفته مهرداد بذریاش وزیر راه و شهرسازی، خط ریلی رشت- کاسپین ظرف دو ماه آینده به بهره برداری می رسد و دریای شمال را به دریای جنوب متصل می کند. ظرفیت حمل بار راه آهن رشت- کاسپین در سال اول بهره برداری ۵.۱ میلیون تن و ظرفیت این پروژه در سال بیستم بهره برداری ۷ میلیون تن اعلام شده است. این پروژه ریلی که بر اساس استانداردهای بین المللی و قابلیت جابه جایی ۱.۴ میلیون نفر مسافر در سال اول بهره برداری و ۲.۷ میلیون نفر در سال بیستم را دارد. راه آهن اردبیل- میانه نیز به عنوان یکی از سخت ترین پروژه های ریلی با ۱۷۵ کیلومتر طول مسیر و با ۸۹ درصد پیشرفت فیزیکی از لحاظ ابنیه و سازه ها در حال اجراست. بخش زیرسازي آن نیز دارای بیش از ۹۵ درصد پیشرفت فیزیکی بوده و این پروژه آماده بهره برداری است.

این خط ریلی دارای ۳۲ کیلومتر تونل و گالری، ۶۱ دستگاه تونل و ۲۹ دستگاه پل بزرگ است که با استفاده از توان و تخصص مهندسان ایرانی و تکنولوژی های بومی طراحی و اجرا شده است.

افزایش ۲ برابری متوسط ریل سازی کشور در سال ۱۴۰۲ شایان ذکر است، متوسط ریل سازی در کشور سالانه تاکنون ۱۹۹ کیلومتر بوده که با بهره برداری از ۴۰۷ کیلومتر مسیر ریلی طی امسال به دو برابر احداث سالانه ریلی دست خواهیم یافت و رکورد جدیدی در این حوزه به ثبت می رسد. تکمیل یک هزار و ۳۳۵ کیلومتر مسیر ریلی تا پایان دولت سیزدهم هدف گذاری شده است. شایان ذکر است شرکت ساخت و توسعه زیربنای حمل و نقل کشور بر اساس قرارداد با ذوب آهن اصفهان به عنوان تنها تولید کننده ریل در غرب آسیا، تاکنون (۸ هزار تن ریل برای محور بستان آباد- تبریز، ۱۳ هزار و ۵۰۰ تن میانه- اردبیل، ۱۸ هزار و ۲۰۰ تن همدان- سنندج و ۴ هزار و ۲۰۰ تن رشت - کاسپین) از محصول استراتژیک ریل از این مجتمع عظیم صنعتی خریداری نموده است.

از طریق جلفا و دیگر مرزهای آسی و خاکی به افزایش مبادلات بین المللی و صادرات کالا به کشورهای آذربایجان، ارمنستان و ترکیه می انجامد.

راه آهن همدان- سنندج، ابر پروژه ریلی ۱۵ هزار میلیارد تومانی پروژه راه آهن همدان- سنندج از دیگر پروژه هایی است که در سال جاری به بهره برداری می رسد و ۳۲ درصد از پیشرفت فیزیکی این

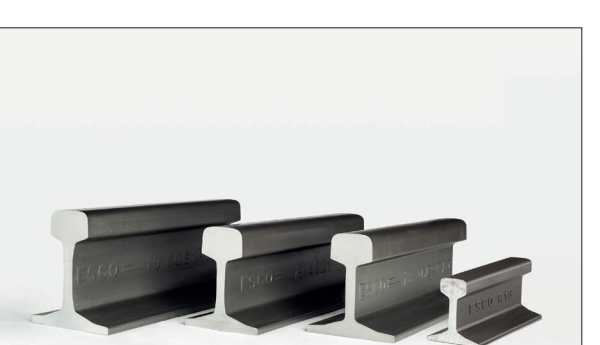
پروژه طی ۱۵ سال گذشته محقق شده است. ارزش روز این پروژه ۱۵ هزار میلیارد تومان برآورد شده که نشان می دهد راه آهن همدان- سنندج یک ابر پروژه ریلی است.

طول این پروژه از همدان تا سنندج حدود ۱۵۱ کیلومتر است و سرتاسر مسیر آمادگی بهره برداری دارد. با تکمیل این پروژه، مراکز استان های کردستان و همدان به شبکه ریلی متصل می شود. اجرای راه آهن همدان- سنندج اتصال مرکز کشور را به سمت غرب کشور به صورت ریلی برقرار می کند.

راه آهن رشت- کاسپین حلقه مفقوده کریدور ریلی خلیج فلاندا تا خلیج فارس راه آهن رشت- کاسپین به عنوان یکی از مهم ترین پروژه های ریلی کشور و تکمیل کننده کریدورهای بین المللی است که از خلیج فلاندا شروع شده و به خلیج فارس و بندرعباس ایران ختم می شود. به عبارت دیگر، راه آهن رشت- کاسپین حلقه مفقوده کریدور ریلی خلیج فلاندا تا خلیج فارس است.

این راه آهن همراه با راه آهن رشت- آستانرا تسهیل کننده مبادلات بازرگانی از مبادی و مقاصد بندر فلاندا، هامبورگ آلمان، گرجستان با بنادر جنوب کشور از جمله دهلی هند، کراچی پاکستان و بانکوک تایلند است.

پیشرفت فیزیکی خط ریلی رشت- کاسپین به طول حدود ۳۵ کیلومتر، بیش از ۷۵ درصد است.



چهار پروژه ریلی (راه آهن بستان آباد - تبریز، همدان - سنندج، رشت - کاسپین و میانه - اردبیل) در برنامه شرکت ساخت و توسعه زیربنای حمل و نقل قرار دارد تا در سال جاری به بهره برداری برسد.

پروژه راه آهن میانه- بستان آباد- تبریز به طول ۲۰۵ کیلومتر از سال ۱۳۷۹ شروع شد و این خط آهن در ۱۱ قطعه دارای ۹ ایستگاه، ۱۱ دستگاه تونل به طول ۶ هزار و ۵۸۳ متر و ۲۷ دستگاه پل بزرگ به طول ۷ هزار و ۶۲۲ متر است.

فاز اول آن از میانه تا بستان آباد در سال ۹۸ و فاز دوم آن از بستان آباد تا ایستگاه راه آهن خواران در خردادماه ۱۴۰۲ با حضور سید ابراهیم رئیسی رئیس جمهوری و مهرداد بذریاش وزیر راه و شهرسازی به بهره برداری رسید. کارشناسان حوزه حمل و نقل ریلی معتقدند راه آهن میانه- بستان آباد- تبریز تحولی در شمال غرب کشور و استان آذربایجان شرقی به ویژه در حوزه حمل و ترانزیت بار ایجاد می کند.

خیرالله خادمی مدیرعامل شرکت ساخت و توسعه زیربنای حمل و نقل نیز معتقد است راه اندازی این خط ریلی اهدافی مثل تغییر مد حمل و نقلی از جاده های به ریلی و همچنین اصلاح محور ریلی تهران- تبریز را دنبال می کند.

با بهره برداری از پروژه راه آهن میانه- بستان آباد- تبریز، ترانزیت ریلی ایران از این مسیر هم به اروپا متصل می شود و اتصال آن به راه آهن نخجوان، ایروان و تفلیس

آگهی مزایده فروش املاک

آگهی مزایده فروش املاک و مستغلات شرکت ذوب آهن اصفهان (سهامی عام)

شماره مزایده ۱۳۰۲/۱۳۰۲
شرکت ذوب آهن اصفهان (سهامی عام) در نظر دارد نسبت به فروش باغ ویلای نیمه ساز خود از طریق برگزاری مزایده عمومی به شرح جدول اقدام نماید:
مقاصد محترم می توانند جهت کسب اطلاعات بیشتر و دریافت فرم ها و مستندات مزایده به آدرس اینترنتی شرکت (esfahansteel.ir) و یا در روزهای غیر تعطیل شنبه تا چهارشنبه از ساعت ۸ صبح لغایت ۱۵ بعد ظهر روزهای غیر تعطیل در اصفهان بوستان سعدی مقابل پل ماران مراجعه نمایند.

موقعیت مکانی ملک	کاربری ملک	مساحت عرصه	متعلقات	مبلغ پایه مزایده	سپرده شرکت در مزایده
اصفهان-روستا زردچیان- مجموعه ویلای سبز- میدان دوم- پلاک دوم- سمت راست	باغ ویلا	۶۳۰۰ متر مربع	اسکلت فلزی نیمه ساز و دارای سدنک، برگ	۶۳۲/۰۰۰/۰۰۰ ریال	۳۳۲/۱۰۰/۰۰۰ ریال

۱- مهلت تحویل پاکات: از تاریخ ۱۳۰۲/۰۷/۲۴ لغایت ۱۳۰۲/۰۸/۰۳
۲- زمان بازدید از ملک: با هماهنگی قبلی امکان پذیر می باشد.
۳- مزینده های مربوط به چاپ آگهی و کارشناسی به عهده برنده مزایده می باشد.
۴- مزایده گذار در رد یک یا تمامی پیشنهادات واصله مختار است.
۵- ملک با کاربری و وضع موجود به فروش می رسد. محل تحویل پاکات: واقع در انتهای اتوبان ذوب آهن شرکت سهامی ذوب آهن - دفتر حراست می باشد.

((آگهی فراخوان))

شرکت ذوب آهن اصفهان

ردیف	نوع فراخوان	شماره	موضوع	مهلت ارائه پیشنهاد	زمان بازگشایی پاکات
۱	متناقص	۱۳۵۷۸۶	خرید ۷۰۰ تن گل مجرای روغنی کوره بلند شماره یک	۱۳۰۲/۰۷/۲۵	۱۳۰۲/۰۷/۲۶
۲	متناقص	۱۳۵۸۱۰	درخواست خرید توری و صفحه مشبک	۱۳۰۲/۰۸/۰۶	۱۳۰۲/۰۸/۰۷
۳	متناقص	۱۳۵۸۳۹	انواع پرروفیل و قوطی	۱۳۰۲/۰۸/۰۶	۱۳۰۲/۰۸/۰۷
۴	تجدید مناقصه	۱۳۳۷۰۸	خرید ۲۰۰ تن ریف آجر سوز منبرتی اسپینلی	۱۳۰۲/۰۷/۲۲	۱۳۰۲/۰۷/۲۳
۵	متناقص	۱۳۴۲۸۵	خرید گیربکس ۳ مرحله ای	۱۳۰۲/۰۸/۰۲	۱۳۰۲/۰۸/۰۳
۶	متناقص	۱۳۳۷۸۵	ارائه خدمات ایاب و خضاب کارکنان (ایاب و خضاب زمینی) در شرکت ذوب آهن اصفهان (سهامی عام)	۱۳۰۲/۰۷/۲۵	۱۳۰۲/۰۷/۳۰
۷	متناقص	۱۳۳۷۸۷	ارائه خدمات ایاب و خضاب داخلی کارکنان (ایاب و خضاب زمینی) در شرکت ذوب آهن اصفهان (سهامی عام) با خودروهای جمعی مناسب (اتوبوس واحد و مینی بوس)	۱۳۰۲/۰۷/۲۵	۱۳۰۲/۰۷/۳۰
۸	متناقص	۱۳۴۸۶۱	خرید سدر دیفن روغن صنعتی	۱۳۰۲/۰۷/۲۸	۱۳۰۲/۰۷/۲۹

ضمناً لیست استعلام های مربوط به خریدهای متوسط (بدون برگزاری مناقصه) در سایت شرکت به آدرس ذیل درج می گردد.

سایر موارد:

۱- زمان دریافت استناد: از تاریخ نشر آگهی نوبت اول تا پایان ساعت اداری مهلت دریافت استناد (مندرج در جدول) جهت دریافت استناد و کسب اطاعات بیشتر به آدرس www.esfahansteel.ir مراجعه فرمایید.

روابط عمومی شرکت

سلام آتشکار



تعدادی از همکاران در تماس با شماره ۱۰۴ سلام آتشکار روابط عمومی سوالات خود را مطرح کردند و پاسخ مسئولان به شرح زیر می باشد:

۱ نوع و میزان پوشش خدمات نازایی و ناباروری چه میزان است؟
مدیریت خدمات مالی و بیمه: کلیه هزینه های مربوط به تشخیص و درمان نازایی و ناباروری و اعمال جراحی مرتبط و بدون سقف پس از کسر ۱۰ درصد فرانشیز جز تعهدات بیمه تکمیل درمان دانداد قرار داد جدید می باشد.

۱ میزان پوشش هزینه های خدمات از مایشگاهی است؟
مدیریت خدمات مالی و بیمه: هزینه های خدمات آزمایشگاهی نظیر آزمایش های تشخیص پزشکی، پاپ اسمیر، پاتولوژی، آسیب شناسی، آزمایشات غربالگری، ژنتیک، سایر آزمایشات که جهت درمان توسط پزشک متخصص تجویز می شود، انواع رادیوگرافی، نوار قلب، فیزیوتراپی، اقدامات طب توانبخشی توسط متخصص طب فیزیکی، اسکن کف پا و... سایر کدهای درمانی توانبخشی و طب فیزیکی که جنبه درمانی دارند بدون سقف و پس از کسر ۱۰ درصد فرانشیز جز تعهدات بیمه تکمیل درمان دانداد قرار داد جدید می باشد.

تعدادی از همکاران نیز خواستار انجام موارد زیر شده اند.
تدابیری جهت رعایت تکریم ارباب رجوع توسط مسئولین مربوطه در سطح شرکت
برنامه ریزی جهت فعال نمودن سامانه رتبه، امتیاز و پس انداز در پرتال شرکت
برنامه ریزی جهت پرداخت هدایای دانش پژوهان و دانشجویان ممتاز سال تحصیلی
افکار سنجی و پاسخگویی به دینفعان و روابط عمومی

خبر

امیر حسین نادری خبر داد:

افزایش ۷۲ درصدی سود تاسیکو



مدیرعامل شرکت سرمایه گذاری صدرتأمین (تاسیکو) در خصوص وضعیت سهام این شرکت گفت: سهام تاسیکو در حالی که گذشت (از مجمع سال گذشته تا مجمع اسفند) شاهد اتفاقات مثبت و خوبی بود به طوری که در سال مالی که گذشت، شاهد افزایش ۷۲ درصدی سود شرکت بودیم.

امیرحسین نادری به دلایل این سودآوری اشاره کرد و گفت: به لطف خدا در ساله که گذشت و با مدیریت آقای نرفقی بهینه‌ای که وجود داشت و با حضور اثر بخشی که در مجمع شرکت‌های تابعه داشتیم توانستیم به رشد ۷۲ درصدی سود برسیم و این افزایش سود نوبت خوبی را به سهامداران می دهد و بیاگر این مسئله است که شرکت در مسیر درستی در حال حرکت است.

وی ادامه داد: از ابتدای که مجموعه تاسیکو همواره به دنبال سود بیشتر و شریک کردن کام سهامداران خود است، اسفند نیز این افزایش سود تلاطم خواهد داشت و در کنار این تقسیم سود، مجموعه ما بالاترین بازدهی را نیز داشته و در سال مالی حدود ۱۱ درصد رشد بازدهی به ثبت رسانده است.

۱ پروژه های سرمایه گذاری تاسیکو
مدیرعامل تاسیکو ادامه داد: سیاست‌هایی که در حال حاضر مدنظر هدینگ ما قرار دارد در حوزه طلا، ذغال سنگ و مس است که با توجه به چشم انداز جهانی و مطالعات بازاری که صورت گرفته است، عملاً هر سه صنعتی که ما به صورت جدی در آن سرمایه‌گذاری می کنیم سودآوری خوبی را آینده رقم خواهد زد.

نادری در ادامه از قرارداد طلای کردستان خبر داد و گفت: در آبان سال گذشته قرارداد طلای کردستان را تصدیق کردیم و در چند فصل آینده نیز این پروژه آماده بهره برداری خواهد شد.

در جلسه هیات مدیره انجمن فولاد بررسی شد:

آسیب محدودیت های برقی به

تولید و صادرات فولاد

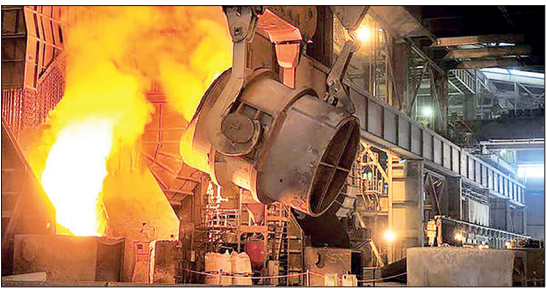


در جلسه اخیر هیئت مدیره این انجمن، علاوه بر تبادل نظر و تصمیم گیری در خصوص موضوع انجمن نسبت به حاشیه های اخیر پیرامون عرضه فولاد در بورس کالا، مسائلی از جمله آسیب های وارده به کارخانجات فولادی در اثر محدودیت های برقی و دلایل کاهش صادرات فولاد طی ماه های اخیر مورد همفکری و تبادل نظر قرار گرفت.

بررسی مکاتبات و درخواست های شرکت های عضو در حوزه های مختلف از جمله جرائم کرد کرد پرداخت صورتحساب های برق، مسائل مربوط به رفع تعهدات ارزی، مشکلات اعضاء پیرامون عرضه، فروش و تامین مواد اولیه در بورس کالا نیز از دیگر موارد دستور جلسه اخیر هیئت مدیره انجمن فولاد بود. اعضای هیئت مدیره انجمن فولاد همچنین ضمن تشکر از دست اندرکاران و سخنرانان اولین همایش تاب آوری در صنعت فولاد بابت ارائه صریح و شفاف مطالب کارشناسی شده، تدوین و اجرای یک برنامه مشخص جهت تنویر آذهای عمومی و افتاح مسئولین و تصمیم گیران کشور در خصوص وضعیت هشدار آمیز تاب آوری صنعت فولاد با مشارکت شرکت های زنجیره آهن و فولاد، امصوب نمودند.

شایان ذکر است در این جلسه، درخواست تعدادی از شرکت های متقاضی عضویت در انجمن فولاد نیز مورد بررسی و تصویب قرار گرفت.

افزایش تولید ذوب آهن اصفهان در نیمه اول سال



افزایش یافته و بیش از ۵۲۲ هزار تن بوده است که افزایش ۱۸ درصدی را نسبت به سال گذشته نشان می دهد و ۱۴ درصد نیز فراتر از برنامه انجام شده است. این مجتمع عظیم صنعتی در شش ماهه اول سال جاری بیش از ۱۶ هزار تن ریل تولید کرده است که نسبت به مدت مشابه سال گذشته حدود ۵ برابر افزایش یافته است.

شرایط خوب تولید ذوب آهن در شش ماهه

داشته و ۵ درصد بیشتر از برنامه می باشد. ذوب آهن اصفهان موفق شد در نیمه اول سال جاری یک میلیون و ۳۹۲ هزار تن شمش آماده تولید کند که ۶ درصد فراتر از تولید شمش در مدت مشابه سال قبل و ۵ درصد بیشتر از برنامه تولید این محصول بوده است. تولید محصولات نهایی این مجتمع عظیم صنعتی در سال جاری مطابق برنامه بوده و از عدد ۸۷۵ هزار تن عبور کرده است که البته ۸ درصد بیشتر از تولید محصول نهایی در شش ماهه اول سال گذشته است.

همچنین قابل ذکر است که تولید تیر آهن ذوب آهن اصفهان نیز در شش ماهه اول سال جاری

دعوت مدیرعامل ذوب آهن اصفهان از صنعت زغال سنگ کشور: برای تامین زغال سنگ ذوب آهن، قرارداد ۳۰ ساله خواهیم بست



محسوب می شود. هم اکنون نیز با همکاری وزارت راه و شهرسازی برای تولید ریل کربنور شرق آماده ایم که از چهارپار تا زاهدان و سپس تا مشهد ادامه دارد. اقدام دیگر ما در زمینه مترو شهری در کاشان، راهی، نظیر مشهد، اصفهان و تهران است که در این راستا قرارداد بسته ایم. در حوزه صنعت ساختمان نیز این شرکت از بیش از نیم قرن پیش تاکنون تولید فولادهای طولی را انجام می دهد.

۱ یک میلیون و ۸۵۰ هزار تن زغال سنگ
مورد نیاز ذوب آهن

وی درباره وضعیت تامین زغال سنگ عنوان کرد: شرکت ذوب آهن اصفهان بزرگترین خریدار زغال سنگ در کشور است، چرا که در این شرکت فولادسازی، تولید به روش کوره بلند است. با آمدن میدکو در کرمان، دو بهره بردار در زمینه زغال سنگ پیدا شده است. شرکت ذوب آهن یک میلیون و ۸۵۰ هزار تن زغال سنگ مورد نیاز دارد و شرکت ما هم اکنون ۸۵۰ هزار تن نیز با کمبود روبروست، از این رو ما صنعت زغال کشور را دعوت می کنیم کارهای توسعه ای را زودتر اجرا کنند برای اینکه زغال مورد نیاز ذوب آهن را تامین کنند تا سقف یک میلیون و ۸۵۰ هزار تن باشد. همچنین ما با شرکت‌هایی که تامین کننده زغال بر اساس عیار و استانداردهای ما باشند قرارداد ۳۰، ۲۰

۲۰ و ۳۰ ساله خواهیم بست که نگرانی بازاریابی و فروش نداشته باشند.

کوهی ادامه داد: هم اکنون دو شرکت در راستای زغال سنگ داریم یکی شرکت سوادکوه و دیگری شرکت البرز شرقی که متعلق به ذوب آهن هستند و نیز در حال سرمایه گذاری بیشتر در زمینه زغال سنگ هستیم

کوهی در ادامه افزود: در زمینه ایمنی معادن، وزارت صمت برنامه‌هایی دارد که معادن زغال سنگ را اولویت است. ما نیز به عنوان بزرگترین مصرف کننده زغال سنگ پیشنهادهای خود را برای ایمنی این معادن به وزارت صمت داده ایم.

۱ تولید تیر آهن های بال پهن در راستای
نهیض ملی مسکن

مدیرعامل ذوب آهن اصفهان در ادامه با اشاره عملکرد ذوب آهن در راستای نهضت ملی مسکن و ساختمان سازی تصریح کرد: برای ایمن تر شدن انبوه سازی‌هایی که صورت می گیرد تیر آهن های بال پهن را در حال تولید هستیم که تسریع در ساخت و ساز و ایمنی ساختمان را در پی دارد.

مهدی کوهی در پاسخ به این پرسش که در زمینه نهضت مسکن چه اقداماتی انجام داده ایم، گفت: با وزارت راه و شهرسازی در حال مذاکره هستیم و محصول خود را به آن معرفی کرده ایم. هم اکنون تیر آهن های بال پهن سایز ۲۴ را تولید کرده ایم و همچنین سایزهای ۲۸، ۲۶ و ۳۰ آن را تا پایان سال تولید خواهیم کرد.

۱ مادر صنعت کشور از خوراک پایدار بهره مند
نیست

میزان مطلوبی افزایش یافت.

پمپ هیدرولیک جرثقیل سنگین در ذوب آهن با موفقیت بازسازی شد



اجرای عملیات نصب و همچنین تعمیرات اساسی قسمت های مختلف کارخانه در حوزه بهره برداری می باشد و همچنین نایاب بودن قطعات پمپ هیدرولیک دستگاه، انجام فرایند طراحی و ساخت قطعات داخل پمپ شامل کلیه چرخ دنده ها و انگشتی ها با همان آلیاژ شرکت سازنده (دمگ آلمان) و تعویض آنها با قطعات فرسوده قبلی در دستور کار قرار گرفت.

سرپرست پایگاه ماشین آلات تصریح کرد: در نهایت اجرای موفقیت آمیز این تعمیرات با تست عملیاتی این تجهیز و مونتاژ دکل و جیب با مجموع طول ۱۰۸ متر در پایگاه ماشین آلات مورد تأیید قرار گرفت.

مسح کاشف الحق خاطر نشان کرد: در صورت عدم راه اندازی به موقع این مکانیزم، ناگزیر به تامین دستگاه مشابه از خارج کارخانه بودیم که حداقل هزینه این اجاره، مبلغ ماهانه ۸ میلیارد ریال می باشد اما با اجرای موفق این فعالیت و در

در تمام مدت کارخانه در حوزه بهره برداری می باشد و همچنین نایاب بودن قطعات پمپ هیدرولیک دستگاه، انجام فرایند طراحی و ساخت قطعات داخل پمپ شامل کلیه چرخ دنده ها و انگشتی ها با همان آلیاژ شرکت سازنده (دمگ آلمان) و تعویض آنها با قطعات فرسوده قبلی در دستور کار قرار گرفت.

سرپرست پایگاه ماشین آلات تصریح کرد: در نهایت اجرای موفقیت آمیز این تعمیرات با تست عملیاتی این تجهیز و مونتاژ دکل و جیب با مجموع طول ۱۰۸ متر در پایگاه ماشین آلات مورد تأیید قرار گرفت.

مسح کاشف الحق خاطر نشان کرد: در صورت عدم راه اندازی به موقع این مکانیزم، ناگزیر به تامین دستگاه مشابه از خارج کارخانه بودیم که حداقل هزینه این اجاره، مبلغ ماهانه ۸ میلیارد ریال می باشد اما با اجرای موفق این فعالیت و در

به همت تلاشگران مدیریت راهبری و پشتیبانی ماشین آلات و خودروهای سنگین و شرکت پوش معادن ذوب آهن اجرای عملیات بازسازی کامل که شامل طراحی و ساخت قطعات داخلی پمپ اصلی هیدرولیک مربوط به یک دستگاه جرثقیل ۱۵۰ تنی بوم خشک می باشد، با موفقیت و پس از انجام تست های نهایی پایان پذیرفت.

مسح کاشف الحق سرپرست پایگاه ماشین آلات ضمن بیان این خبر گفت: این مکانیزم که از زمان بهره برداری تاکنون تحت انجام تعمیرات اساسی بر روی سیستم هیدرولیک قرار نگرفته بود طی ماه های اخیر به دلیل ضعیف شدن عملکرد پمپ اصلی دچار مشکل شده بود و اجرای عملیات مورد انتظار با تاخیر و کندی صورت می گرفت.

وی ادامه داد: ضمن اینکه طبیعتاً این مسئله بر روی ضریب ایمنی بهره برداری مکانیزم نیز تأثیر گذار بود و به دلیل حساسیت عملکرد این دستگاه که جز ماشین آلات راهبردی پر کاربرد در

گزارش

تعمیرات برج خاموش کننده ۳ کک سازی با تکیه بر توان داخلی

خاموش می شود.

وی افزود: در باتری شماره ۰۳، دو برج خاموش کننده تر وجود دارد که از ابتدای بهره برداری این باتری برج خاموش کننده شماره ۳ در مدار تولید قرار داشته و به دلیل تماس با کک داغ و بخارات خورنده صدماتی به سازه بتنی آن وارد شده، بتن متورم و در برخی نقاط میلگرد ها نمایان شده بود لذا برای تعمیر سازه این برج از یک شرکت دانش بنیان استخدام شد اما با توجه به هزینه های بالای اجرا، محدودیت های خط تولید و ریسک کار با یک برج خاموش کننده و اعلام آمادگی مدیریت نت راه و ساختمان، یک روش تعمیراتی جهت دیواره های غربی و جنوبی برج خاموش کننده ارائه گردید.

سرپرست واحد دو تولید کک تصریح کرد: پس از برگزاری جلسات و انجام مقدمات آماده سازی پمپ خانه برج خاموش کننده شماره ۴ واگن های حمل کک توسط مکانیک و برقی بخش، عملیات تعمیرات برج خاموش کننده شماره ۳ در



تعمیرات برج خاموش کننده شماره ۳
تولیدات کک و مواد شیمیایی انجام و در مدار تولید قرار گرفت.

حسن رضا جان محمدی سرپرست واحد دو تولید کک با اعلام این خبر گفت: در باتری های کک سازی پس از اتمام دوره کک شدن، کک در واگن خاموش کننده تخلیه و به صورت تر با آب تصفیه شده فیلنی یا به صورت خشک با نیتروژن

Report



تاریخ بیست و هفتم شهریور ماه آغاز و طبق برنامه و پلان اجرایی طی دو هفته به نحو مطلوب انجام و در مدار تولید قرار گرفت.

مجدید مهده، به رابط خبری



حديث هفته

۱ حضرت علی (ع):

فَلَمْ يَلْحَقْ مَنْ نَصَرَ الْبَاطِلَ

هر کس باطل را یاری کند، به حق ستم کرده است.

خبر

پروژه ساخت ماشین های تمیز کننده درب و رام سلول های باتری شماره ۳ کک سازی



در راستای معرفی پروژه های زیست محیطی شرکت در این شماره از هفته نامه آتَشکار به معرفی پروژه ساخت ماشین های تمیز کننده درب و رام سلول های باتری شماره ۳ کک سازی پرداخته می شود.

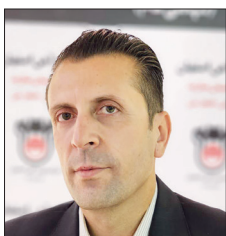
به منظور جلوگیری از انتشار گاز خام از درب سلول های باتری ۳ و به تبع آن جلوگیری از آلودگی هوا و انتشار بوی نامطبوع در محیط، پروژه ساخت ماشین های تمیز کننده درب و رام سلول های باتری شماره ۳ کک

سازی به همت نیروهای متخصص شرکت، برنامه ریزی و اجرا گردید.

یکی از عواملی که در باتری های کک سازی باعث انتشار آلودگی در محیط می گردد، نشت گاز خام از اطراف درب سلول های باتری است. روش های مختلفی جهت کاهش انتشار آلودگی از اطراف قاب های درب سلول ها وجود دارد که یکی از متداول ترین آنها استفاده از مکانیزمی تحت عنوان تمیز کننده درب و رام سلول باتری می باشد. ماشین های تخلیه کک و درب بازکن باتری شماره ۳ واحد دو تولیدات کک و مواد شیمیایی نیز از ابتدای بهره برداری این چنین مکانیزم هایی می بود ولی به دلیل عدم طراحی مناسب و درست، فاقد کارایی موثر و اثر بخش بودند. به منظور حل این مشکل در ابتدای بهره برداری از باتری شماره ۳ در سال ۱۳۹۲، شرکت های چینی که طراح و سازنده این مکانیزم ها بودند جهت بررسی موضوع و تغییرات احتمالی طرح به شرکت دعوت شدند.

کارشناسان این شرکت ها نیز بعد از حضور در محل و انجام تغییرات مورد نظر نیز نتوانستند مکانیزم مورد نظر را به راندمان مناسب و مطلوب برسانند. لذا به همت متخصصین و پرسنل مدیریت تولیدات کک و مواد شیمیایی در سال ۹۸، اقدام به طراحی مکانیزم های مذکور شد و پس از انجام تست های اولیه و تایید تکنولوژی بخش، تعداد ۴ مجموعه مکانیزم تمیز کننده رام و ۴ مجموعه تمیز کننده درب سلول، مورد نوسازی و بهره برداری قرار گرفت. با طراحی و ساخت ماشین های تمیز کننده درب و رام، مشکل گاز بندی درب ها، تغییر شکل درب ها و در نهایت بسته نشدن و نشت گاز کک به محیط اطراف به شکل قابل توجهی بهبود پیدا کرد. برنامه ریزی و انجام این پروژه به همراه پروژه های ساخت درب های قابل انعطاف (فلکسیبل) و تنظیم رژیم حرارتی و هیدرولیکی ۲، ۳، نقش بسزایی در کاهش و کنترل عوامل آلاینده ناشی از فرآیندهای باتری شماره ۳ ایفا نموده است.

تولید ریل در ذوب آهن اصفهان مطابق با استانداردهای بین المللی



مجید ذاکری تهرانی کارشناس آزمایشگاه مرکزی ذوب آهن اصفهان در حاشیه برگزاری نمایشگاه بین المللی حمل و نقل ریلی، صنایع، تجهیزات و خدمات وابسته و خیرنگار ما گفت: این مدیریت که از طرف موسسه استاندارد ملی ایران به عنوان آزمایشگاه مرجع و نمونه معرفی شده و دارای گواهی نامه های صلاحیت از طرف مراکز ملی کشور در این زمینه است، نظارت و تطبیق تمامی استانداردهای ملی و بین المللی بر تولید ریل ملی در ذوب آهن اصفهان را بر عهده دارد.

وی در ادامه به شرح نمونه های مختلف آزمایش محصولات فولادی و ریلی در ابعاد شیمیایی، مکانیکی، متالورژی و غیره مطابق با استانداردهای رایج بین المللی و اروپایی پرداخت.

ذاکری تأکید نمود، تطبیق تمامی استانداردهای ملی و بین المللی بر تولید ریل ملی در ذوب آهن اصفهان موجب موفقیت در تولید و عرضه این محصول در کشور می باشد.

اطلاعیه
ورزشی

مدیریت خدمات و امور رفاهی (سرپرستی ورزش همگانی) در نظر دارد با همکاری تیم های ورزشی رزمی کارگری شرکت ذوب آهن اصفهان جهت قهرمان پروری فرزندان پرسنل شاغل در سالن حجاب فولادشهر به صورت رایگان کلاس های آموزشی ویژه متولدین ۱۳۸۵ الی ۱۳۹۵ برای تشکیل تیم رزمی و اعزام به مسابقات هیات کارگری استان اصفهان برگزار نماید.

شایان ذکر است تهیه البسه و وسایل تخصصی رشته ورزشی مربوطه بر عهده هنرجو می باشد.

نحوه ثبت نام:

مراجعه به روابط صنعتی قسمت مربوطه و اخذ فرم ثبت نام کلاسهای آموزشی تکمیل نمودن فرم ثبت نام و اخذ تأییدیه از روابط صنعتی

مراجعه به سالن حجاب فولادشهر (قسمت پذیرش)

مدارک لازم جهت ثبت نام در سالن حجاب: فرم تأیید شده توسط روابط صنعتی مربوطه

کپی کارت پرسنل

یک قطعه عکس ۳*۴

کپی شناسنامه هنرجو

کارت بیمه ورزشی هنرجو

جهت مشاهده سانس های کلاس های ورزشی سالن حجاب فولادشهر به پرتال شرکت مراجعه فرمایید.



امروز پلیس توانسته جایگاه بسیار خوبی را در بین مردم و صنعت داشته باشد



کارگاه ماشین کاری و عملیات حرارتی یکی از بزرگترین و مهمترین کارگاه ها در زمینه ماشین کاری و عملیات حرارتی در سطح کشور می باشد



کارگاه ماشین کاری و عملیات حرارتی در سطح کشور می باشد

تبریک هفته نیروی انتظامی به فرماندهان انتظامی استان دیدار مدیر عامل ذوب آهن اصفهان با فرماندهان انتظامی



شهدای جان بر کف عرصه نظم و امنیت، فورا رسیدن هفته مقدس نیروی انتظامی را به کلیه فرماندهان و کارکنان و سربازان غیور نیروی انتظامی در رده های مختلف استان، شهرستان های تابعه و خانواده های معظم ایشان تبریک گفت و از مجاهدت های ایثار گرانه سبزه پویان حماسه ساز پیروز و سربلند کار همیشه بیدار، قدردانی نمود.

بالای سبز قامتان جان بر کف و همیشه هوشیار، نقش بارزی در برقراری نظم، آرامش و امنیت در شهرها، روستاها و مرزهای کشور ایفا می نماید. وی افزود: امروز پلیس با رویکرد جامعه محوری و تکیه بر اصول اخلاقی، رفتاری و اجتماعی، به عنوان پلیسی هوشمند توانسته جایگاه بسیار خوبی را در بین مردم و صنعت داشته باشد که ثمرات این تعامل را می توان در ارتقای مشارکت عمومی در تأمین امنیت پایدار جامعه مشاهده نمود.

مدیر عامل ذوب آهن ضمن گرامیداشت یاد و خاطره

با تلاشگران مدیریت نت مکانیک



در راستای بازتآب تلاش و کوشش همکاران در بخش های مختلف ذوب آهن اصفهان در این شماره از هفته نامه آتَشکار با تنی چند از تلاشگران مدیریت نت مکانیک شرکت گفتگو نمودیم که در ادامه می خوانید.

حسین نبی اللهی فورمن تعمیرات بالا برهای کارگاه تعمیر تجهیزات گفت: این کارگاه در دو ساختار کلی، خدمات را ارائه می دهد: ساختار اول گروه پر و برنامه ریزی است که با هماهنگی بخش خدمات گیرنده، برنامه تدوین شده را در زمان معین و با توجه به نوع تعمیرات (جاری، اساسی و اضطراری) انجام می دهند و در دو ساختار دوم، گروه اجرایی برنامه ریزی انجام شده را عملیاتی می کنند.

وی افزود: بهترین دستاوردهای بومی سازی در این قسمت مربوط به تغییر دستور العمل های تعمیرات خارجی به روش های بومی و بر اساس امکانات موجود و کاهش زمان تعمیرات است که با استفاده از توان نیروهای داخلی و آموزش دیده انجام می شود.

پیاده سازی موفقیت آمیز 5S در مدیریت تولید و توزیع برق (بخش اول: تولید برق)

محمدرضا امین صبوری مدیر تولید و توزیع برق از پیاده سازی و اجرای نظام آراستگی (5S) در بخش های این مدیریت خبر داد.

وی افزود: اجراء 5S یک روش موثر جهت استاندارد سازی، افزایش بهره روری و ایمنی و همچنین کاهش حوادث، ارتقاء روحیه پرسنل و نهادینه کردن فرهنگ بهبود مستمر می باشد و

چندین ماه است که پیاده سازی آن در دستور کار این مدیریت قرار گرفته و در کلیه کارگاه های این مدیریت در حال انجام است و تا اکنون نیز نتایج موثری در بر داشته است.

امین صبوری ابراز امیدواری کرد با تکمیل و اجرای مستمر این طرح، شاهد دستیابی به نتایج مطلوب و بهره روری بیشتر در بخش های این مدیریت باشیم. **جمشید حقانی**، مهندس ارشد کارگاه برق نیروگاه حرارتی نیز در این خصوص بیان کرد: بر اساس دستور مدیر تولید و توزیع برق و با کمک صادقانه پرسنل گروه جهادی بسیج کارخانه، اقداماتی بدین شرح جهت ساماندهی انبار بزرگ کارگاه برق این نیروگاه انجام گرفت: نصب دو عدد تابلو سفتی ۵ تن، تهیه و نصب حدود ۱۵۰ متر مربع قفسه از محل انبار اسقاط کارخانه، تعمیر و رنگ آمیزی حدود ۵۵۰ متر مربع سقف و دیوار و تفکیک و ساماندهی و برچسب گذاری حدود ۵۰۰۰ قطعه ۳۰۰۰ متر کابل.

بازدید

برگزاری پانزدهمین برنامه بازدید خانواده های کارکنان از ذوب آهن اصفهان



پانزدهمین برنامه بازدید خانواده های کارکنان از خط تولید در سال جاری به منظور آشنایی بیشتر خانواده ها از شرایط کار و تلاش در این مجتمع بزرگ صنعتی و پیشرفت های آن، تعامل بیشتر با خانواده بزرگ ذوب آهن ایچاد دگرگرمی و صمیمیت در محیط خانواده و کار جمعه ۲۱ مهرماه برگزار شد.

این بازدید با برنامه های متنوع فرهنگی و هنری برای ۱۰۴ خانواده به تعداد ۲۸۶ نفر و تهیه عکس یادگاری در میدان آهن همراه بود.

تلاشگرانی که تولد خود یا یکی از اعضای خانواده و یا

ذکر شده علاوه بر ساخت قطعات، در زمینه تعمیر تجهیزات سنگین کارخانه از جمله (مذاب بر، کالسنک ها و...) نقش مهمی را به عهده دارد.

اکبری افزود: در حال حاضر و با توجه به بومی سازی فورم های دو جداره در مدیریت نت، همه فرآیندهای ساخت فورم، بعد از مرحله ریخته گری که شامل تراش انواع فورم دو جداره ساده و سرکچ با قطرهای ۱۲۰ تا ۱۵۰، جوشکاری، لوله گذاری و تست می باشد، در این کارگاه انجام میگردد. همچنین ماشین کاری محوره های آنکراژ با قطر ۵۱ میلیمتر و طول ۱۷ متر مربوط به پروژه بازسازی باتری شماره ۲ مدیریت کک سازی، با طراحی و ساخت و نصب قطعات کمکی و پهنه سازی یکی از دستگاه های تراش کارگاه، مراحل مقدماتی را با موفقیت طی کرده است.

محمد رحیمی فورمن ماشینکاری کارگاه ۴۸ گفت: کارگاه ماشین کاری و عملیات حرارتی یکی از بزرگترین و مهمترین کارگاه ها در زمینه ماشین کاری و عملیات حرارتی در سطح کشور می باشد که با در اختیار داشتن انواع ماشین های براده برداری و کوره های عملیات حرارتی و بخش مونتاژ، قادر به ساخت کلیه قطعات مورد نیاز ذوب آهن و سایر صنایع دیگر مانند صنعت فولاد و سیمان نیز می باشد. وی افزود:

در جهت بومی سازی قطعات و تجهیزات مورد نیاز کارخانه می توان به اشتاتنک باتری ۰۳، روتورگردان واحد آلومرآسبون، پاتیل و قالب های فولاد سازی و کالسنک های چند بر اثر شده، شایان ذکر است این اقدامات در سطح کارخانه ذوب آهن و صنایع مشابه از خروج مقادیر قابل توجهی ارز جلوگیری نموده است.

موسی شجاعی فورمن تست های غیر مخرب گفت:



نام گذاری مخازن و فیلترها، ساماندهی انبارها و انبار ک هادر تصفیه خانه های قدیم و جدید، با جدیت در حال پیگیری و انجام است.

در پایان، **عبدالرضا توکلی**، معاون تولید برق ضمن رضایت از پیشرفت این طرح در بخش تولید برق، از پرسنل بهره بردار، تعمیرات مکانیک نیروگاه ها، تعمیرکاران برق نیروگاه حرارتی و پرسنل نظافت صنعتی در نیروگاه های مرکزی، حرارتی و تصفیه خانه شیمیایی و نیز گروه جهادی بسیج کارخانه که در این راستا کمک های شایانی انجام دادند، تقدیر و تشکر نمود.

عبدالرضا محمدی، رابط خبری

Visit

وی افزود: پیشنهاده می کنم برنامه های بازدید به نحوی در نظر گرفته شود که مدیریت های مختلف در یک روز از خط تولید بازدید داشته باشند تا علاوه بر آشنایی با روند تولید، خانواده ها نیز از نزدیک با همدیگر آشنا شوند.

مرتی نرایی از بخش آلومرآسبون گفت: خانواده ها از طریق بازدید از کارخانه با چگونگی تولید محصولات فولادی و همچنین سختی کار همسران خود آشنا می شوند.

وی افزود: برنامه های بازدید متنوع و بسیار جالب بود. این موضوع دلگرمی بیشتر برای کارکنان را در پی دارد. امیداست برنامه های بازدید مختلفی در نظر گرفته شود تا کارکنان بتوانند کارخانه را بهتر به خانواده خود معرفی کنند.

مرتضی محمدی از قسمت ماشین آلات، ذوب آهن اصفهان را جبهه صنعت کشور دانست که بازدید از آن برای همگان می تواند خاطره انگیز و جذاب باشد و گفت: بازدید از شرکت برای چگونگی تولید محصولات بزرگ ذوب آهن اصفهان مفید است زیرا با این صنعت آشنا می شوند و احساسات متفاوتی در آنها ایجاد می شود و می توانند شرایط سخت کار در ذوب آهن را بهتر

سالگرد ازدواج شان مصادف با این برنامه بود نیز در این بازدید حضور داشتند.

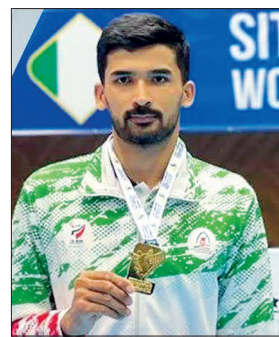
در حاشیه این بازدید با تعدادی از همکاران گفتگو نمودیم که در ادامه می خوانید.

محمد دوستی از مدیریت تولید و توزیع برقی در نقش مهم روابط عمومی در ارتباط مستحکم و ایجاد انگیزه در کارکنان تأکید کرد و گفت: این برنامه ها تأثیرات مثبتی بر خانواده های کارکنان داشته است.

وی ضمن قدردانی از تمامی همکاران بیان داشت: چنانچه بازدید کامل کارخانه انجام شود برای خانواده ها مفیدتر است.

محمد صادق ربیعی از بخش فولادسازی بیان داشت: همیشه اعضای خانواده ام دوست داشتند از محل کارم در کارخانه بازدید کنند. این گونه بازدیدها می تواند تأثیر مثبتی بر اعضای جوان خانواده داشته باشد زیرا از طریق آشنا شدن با خط تولید و مشقات کار و تلاش، بیشتر قدر زحمات سرپرست خانواده خود را می دانند.

عضویت در باشگاه ذوب آهن مایه افتخار است



اواخر مهرماه جاری تیم ملی والیبالیبالتنشسته جهت شرکت در بازی های پارآسیایی هاگتزو عازم کشور چین خواهد شد و چه افتخاری از این بالاتر که پنج عضو تیم جمهوری اسلامی ایران از اعضای باشگاه ذوب آهن می باشند.

جمال نظری اسپیکر بی نظیر و خوش آئینه تیم ملی ایران نیز یکی از ستارگان پنج گانه ذوب آهن است که در اردگاه آسیا راهی کشور چین خواهد شد.

جمال نظری در ارتباط با مسابقات آسیایی هاگتزو اظهار کرد: همه تیم ها با همه توان خود و برای کسب بهترین نتیجه به میدان می آیند. مهم ترین رقیب های ما در این مسابقات چین و قزاقستان هستند.

وی در ارتباط با پیوستن به تیم ذوب آهن، تصریح کرد: خوشحالم که به ذوب آهن امدم زیرا این باشگاه از مجموعه های ورزشی سابقه و پرافتخارترین باشگاه ایران در رشته والیبالیبالتنشسته است. همانطور که می دانید تحت هدایت رضایی سه دوره قهرمانی جهان و یک دوره قهرمانی آسیا را کسب نموده و چندین دوره قهرمان لیگ برتر ایران شده است.

نظری ادامه داد: هاشمی سرپرست پیشنهاد عضویت در تیم ذوب آهن را داد که با خوشحالی پذیرفتم، امیدوارم با تلاش کادر فنی و سایر اعضای تیم بهترین نتیجه را برای باشگاه به دست آوریم.

ملی پوش تیم ذوب آهن در پایان تصریح کرد: از نیما نکبسا مدیرعامل باشگاه ذوب آهن و اعضای هیئت مدیره باشگاه بابت حمایت های مستمری که در همه این سال ها از رشته والیبالیبالتنشسته انجام شده است، قدردانی می کنم.

شروین شلائی، رابط خبری

اطلاعه ورزشی

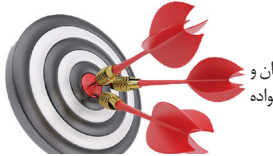
سرپرستی ورزش همگانی از کلیه همکاران علاقه مند که دارای تخصص و مهارت در زمینه رشته ورزشی فوتبال می باشند دعوت به عمل می آورد در تمرینات تیم فوتبال کارگری شرکت که روزهای شنبه و چهارشنبه در ساعت ۱۶:۰۰ از تاریخ ۱۴۰۲/۰۷/۰۳ لغایت ۱۴۰۲/۰۸/۰۳ در محل زمین چمن ورزشگاه توحید (جنب باند هلی کوپتر) برگزار می گردد، حضور بهم رسانند.

لازم به ذکر است کلیه شرکت کنندگان موظف به داشتن بیمه ورزشی و البسه مناسب (پیراهن و شورت ورزشی و کفش استوک دار) می باشند.

آقای مجتبی زنجیر با شماره تلفن (۲۷۴۸) جهت هماهنگی بیشتتر معرفی می گردد.

موفقیت

خانواده موفق



روابط عمومی شرکت با تبریک به این عزیزان و خانواده های محترمشان، برای این اعضای خانواده بزرگ ذوب آهن موفقیت بیشتر را آرزو مند است.



حسین کریمی منجر موفق شغل در مدیریت روابط عمومی کسب عنوان پوهنگر پرچمستاز معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و چاپ مقاله در نشر جهانی باغ بر ۲۸ مقاله ISI بین المللی در زمینه های مختلف

یگانه مرادیان فرزند مجید شافل در مدیریت روابط عمومی مقام دوم مسابقات شافهرمانی دختران استان اصفهان بخش شافهرمان، آموزش و پژوهش شافهرمان، رده سنی پنهان

آویا بهرامی فرزند زهره شیخ زاده شافل در بیمارستان شهید مطهری مقام دوم مسابقات شاکسوری رده ۸ تا ۷ سال، مقام اول مسابقات استانی شتا و واترپولی ۲۵ متری کرال پشت و مقام اول همین مسابقات در کرال سینه



شایان کرباسیان فرزند محمد شافل در مدیریت خراست مقام اول در مسابقات فرهنگی هنری و نمایشی باجری نمایش صحنه ای "من غروب کنم نیستم"

یاسمین صبغی فرزند زهره شافل در بیمارستان شهید مطهری قبولی در آزمون ورودی مدارس استعدادهای درخشان پایه متوسطه

کوروش امامی فرزند مسعود شافل در مدیریت خراست مقام اول در مسابقات شاکسوری رده سنی پنهان



تسلیت

در گذشت مرحومه مغفوره مهر انگیز حیدر پور همسر بزرگوار شهید والا مقام عبدالله شباتکاره نژاد را به کانون داغدار صمیمانه تسلیت عرض نموده، از درگاه خداوند متعال برای آن مرحومه رحمت و مغفرت واسعه و برای خانواده محترم صبور و شکیبایی مسلت می نمایم. خداوند قرین رحمت شان فرماید.

روابط عمومی شرکت

گوناگون Various

آتشکار: نشریه داخلی

- صاحب امتیاز: شرکت سهامی ذوب آهن اصفهان
- مدیر مسئول: مدیر روابط عمومی
- سرمدبیر: علی حسین غریبی
- تحریریه: علی سلیمانی، حسین ابراهیمی عرب، سمیه ایزدی

۲۲ مهرماه ۱۴۰۲
۲۸ ربیع الاول ۱۴۴۵
۱۴ اکتبر ۲۰۲۲
شماره ۱۳۹۷

- نشانی اینترنتی: www.esfahansteel.ir
- پست الکترونیکی: Atashkarweekly@esfahansteel.ir
- شمارگان: ۷۰۰ نسخه
- نشانی: انتهای اتوبان ذوب آهن، روابط عمومی ذوب آهن اصفهان
- تلفن: ۴۹۳۶ - ۴۹۴۵ - ۳۱۵۲۵۷۴۹۷۸
- پیام گیر: ۰۲۱۵۲۵۷۱۰۴۰

www.esfahansteel.ir SMS : 300073194

بهره گیری از ظرفیت های داخلی عامل مقابله با تحریم ها

به مناسبت میلاد با سعادت رسول اکرم (ص) و حضرت امام صادق (ع)، آیین رونمایی و توزیع ۴۰۰ یک لوازم التحریر، ۴۰۰ جفت کفش و ۲۵۰ عدد کیف خیرین و جهادگران پایگاه های بسیج کارگری شهیدا و اباذر قرارگاه جهادی و خودکفایی حوزه مقاومت بسیج کارگری شهید تندگویان ذوب آهن اصفهان با حضور سرهنگ پاسدار حسین خدایمان فرمانده ناحیه مقاومت شهرستان لنجان، سرهنگ علیرضا فرهنگد فرمانده حوزه مقاومت بسیج شهید تندگویان ذوب آهن و



جمعی از مدیران و کارگران جهادی برگزار شد. سرهنگ خدایمان در این آیین گفت: در زمان سختی ها انسان قوی می شود و به خود باوری می رسد و تحریم ها نیز برای ما تکیه بر توان داخلی و محور قرار دادن حرکت های جهادی را به ارمان آورد که شاهد آن خرید تجهیزات توسط ابر قدرت های منطقه از ایران است. وی با اشاره به اینکه در گذشته تحریم خرید کالا می شدیم و اکنون تحریم فروش کالا می شویم افزود: استفاده از ظرفیت داخل، بهینه سازی و صرفه جویی کردن و همچنین استفاده صحیح از داشته ها می تواند برای همیشه ما را در برابر تحریم ها مقاوم نماید.

تقدیر بسیج ذوب آهن اصفهان از تلاش های نیروی انتظامی



به مناسبت بزرگداشت هفته نیروی انتظامی، سرهنگ فرهنگد فرمانده حوزه مقاومت بسیج شهید تندگویان و تعدادی از اعضای شور و فرماندهان این حوزه، ضمن دیدار و گفتگو با سرهنگ کاظم زاده فرمانده نیروی انتظامی شهرستان لنجان، از زحمات و تلاش های کلیه نیروهای انتظامی به ویژه این شهرستان قدردانی نمودند.

در این دیدار سرهنگ کاظم زاده فرمانده نیروی انتظامی شهرستان لنجان با اشاره به رشادت های نیروی انتظامی در زمینه امنیت و گرامیداشت یاد و خاطره شهیدان امنیت، برخی از آسیب های

اجتماعی را بیان نمود و خواستار توجه بیشتر مسئولین شهرستان، آسیب شناسی و ارائه راهکارهای لازم در این زمینه شد. در این دیدار سرهنگ فرهنگد فرمانده بسیج ذوب آهن اصفهان با تقدیر از جانفشانی زرمندگان خط مقدم امنیت، یاد آور شد: بسیج با همه توان و

بازدید فرمانده بسیج ذوب آهن از روند ساخت منزل مسکونی ویژه نیازمندان

سرهنگ علیرضا فرهنگد فرمانده حوزه مقاومت بسیج کارگری شهید تندگویان ذوب آهن اصفهان به همراه تنی چند از تلاشگران بسیجی شرکت، شانزدهم مهرماه از منزل مسکونی در حال ساخت این حوزه در شهر سده ، بازدید نمودند و در جریان روند ساخت آن قرار گرفتند.

شایان ذکر است این منزل مسکونی ، پنجاه و پنجمین بساب منزلی است که توسط حوزه مقاومت بسیج کارگری شهید تندگویان ذوب آهن ویژه خانواده های نیازمند ساخته می شود.



راه اندازی آکادمی قایقرانی در ذوب آهن اصفهان

قایقران تیم ملی بانوان از راه اندازی آکادمی قایقرانی در ذوب آهن اصفهان خبر داد. نازنین ملایی در مورد ایجاد آکادمی قایقرانی بانوان در ذوب آهن اصفهان گفت: قرار است با بهره گیری از توان نیروهای بومی استان اصفهان که جز تیم ملی نیز هستند، برای آموزش اولیه علاقه مندان به این ورزش برنامه ریزی شود. تا پایان مهرماه قرار داد نهایی با ذوب آهن برای راه اندازی آکادمی قایقرانی بانوان منعقد خواهد شد و کار کلید می خورد تا تکمیل در اصفهان و شهرستان های آن ورزشکاران زیادی در این رشته ورود پیدا کنند. به گفته ملایی شروع استعدادیابی در شهرهای مختلف استان اصفهان دیگر برنامه های است که به آن توجه می شود به واسطه استعدادیابی در رشته های منظر کلاس های آموزشی را شروع خواهیم کرد. دختر قایقران ایران اظهار کرد: آموزش از پایه و زیر نظر مربیان با کیفیت صورت می گیرد چرا که وقتی از سن پایه شروع به آموزش کنیم در مراحل بعدی می تواند با زیر ساخت مناسب به ادامه مسیر بیشتر امیدوار بود.

وی تأکید کرد: پس از استعدادیابی برنامه های دیگر همچون اردوهای آمادگی و قرار گرفتن بازیکنان منتخب در کنسار بازیکنان تیم ملی را برای ارتقاء روحیه خواهیم داشت. ملایی با بیان اینکه به دنبال استعدادیابی از ظرفیت های موجود در استان هستیم افزود: باشگاه فرهنگی ورزشی ذوب آهن اصفهان در حوزه بانوان توانسته است موفق عمل کند در تلاش هستیم تا در بخش قایقرانی نیز بتوانیم ترکیب خوبی را آماده کنیم. وی اضافه کرد: قایقرانی رده سنی جوان و نوجوان دارد؛ اما بحث اصلی آن بر می گردد به اینکه افرادی که استعداد ورزشی خوبی دارند به درستی شناسایی شوند از طرق مختلف این استعدادیابی را انجام خواهیم داد که طی آن یک سری از آیتن های آمادگی جسمانی مورد بررسی قرار می گیرد. قایقران تیم ملی بانوان در مورد امکانات کشور در مقایسه با سایر کشورها در ورزش قایقرانی گفت: بدون شک تفاوت بسیار زیادی از لحاظ امکانات قایقرانی کشور ما در مقایسه با سایر کشورها

ایمنی

۱. دستگاه گرم کننده الکتروود: از آنجایی که این دستگاهها برقی می باشند، رعایت موارد ایمنی برقی در مورد آنها الزامی است. همچنین به این امر هم باید توجه داشت که به دلیل حرارت بالا در زمان خارج کردن الکتروود باید از دستکش چرمی استفاده شود و درب آن در زمان کار کردن قفل شود.
۲. جوشکاری های خاص: به طور مثال جوشکاری با گازهای خنثی که متداول ترین آن آرگون می باشد، در مورد کار با این مواد باید

۱. اطلاعات کافی از نوع کار و نیز اثرات احتمالی آن بر روی بدن داشته باشیم تا بتوانیم اقدامات و وسایل لازم را تدارک ببینیم.
۲. گاز های زیان آور: گازهای حاصل از سوخت و سوز الکتروود یا دیگر مواد جوشکاری به خصوص در یک محیط بسته می تواند بر روی بدن انسان اثرات زیان آوری داشته باشد بنابراین در زمان جوشکاری در چنین محیط هایی باید از ماسک تنفسی و تهویه استفاده کرد. همچنین در محیط های بسته از هواکش های مناسب

تسلیت

همکاران گرامی جناب آقایان: مهدی آزنده، سیدمسعود عباسی، مهدی محمدی، مسعود دولتی فرد، ایمان موسایی، حجت الله سلیمی، محمد قاسمی، علی موسایی، مجید شریفی سده، محمد هادی امینی، رضا عبدالغلامی، مسیب موسائی

باتاسف، مصیبت وارده را خدمت شما و خانواده محترم متان صمیمانه تسلیت عرض نموده، از درگاه خداوند متعال برای آن مرحومین رحمت و مغفرت واسعه و برای شما و خانواده محترم متان صبور و شکیبایی مسلت می نمایم. خداوند قرین رحمت شان فرماید.

روابط عمومی شرکت

تشکر و سپاس

از کلیه همکاران و دوستان گرامی که در مصیبت وارده به اینجانان ضمن ابراز همدردی، تسلی خاطر بازماندگان را فراهم نمودند، صمیمانه قدردانی نموده، امیداست در شادبختان جبران نمایم.

علی اصغر رحیمی، ایمان شیخی، رضا ترکیان، علی طالبی، اسکندر حیدری، علیرضا براتی، مهدی توکلی، سعید حیدری، بهروز نجفی، محسن هنرور و کاظم جعفری

آتشکار

بر بال لك لك ها

تولد مبارک



در روزهای گذشته، نورسیده هایی به خانواده بزرگ ذوب آهن پیوسته اند که حضور سبزیشان را به خانواده های آنها تبریک گفته و برای این عزیزان، آرزوی سلامتی و موفقیت در تمام مراحل زندگی داریم. اسامی این نی کوجولوها و پدر گرامی شان به شرح ذیل است:

نام و نام خانوادگی شافل	محل کار	نام فرزند	تاریخ تولد
مسعود کریمی	خدمات	مهراد	۱۴۰۲/۰۷/۰۸
مهدی اشراقی	راهبری	آستا	۱۴۰۲/۰۶/۲۳
مصطفی کنارنگ	نورد	سورنا	۱۴۰۱/۰۵/۳۰
مسعود یاری	فولادسازی	شاهان	۱۴۰۲/۰۶/۲۹
محمد رضا علیچانی	فولادسازی	متین	۱۴۰۲/۰۶/۲۱
فرشید سورانی	نت مکانیک	گوسو	۱۴۰۱/۰۶/۱۸
سجاد صفری	نسوز	سپهر	۱۴۰۲/۰۶/۲۷
مرتضی پروانک	نورد	مهید	۱۴۰۲/۰۵/۰۱
مرتضی پروانک	نورد	مهرید	۱۴۰۲/۰۵/۰۱
امیر کچوی	نورد	یستا	۱۴۰۲/۰۷/۰۳

پیوند



پیوند مهرورزان

از دواج و تشکیل خانواده، فصلی نو و سبز در زندگی انسان است. این پیوند نیکو را بسه همکاران گرامی ذوب آهنی که اخیراً ازدواج کرده اند و اسامی آنها در بی می آید، تبریک گفته، برای این عزیزان آرزوی زندگی سعادت مند، فرزندان نیکو و سلامتی در سایه اهل بیت(ع) و اقا امام زمان(عج) آرزو مندیم.

نام و نام خانوادگی شافل	محل کار	تاریخ ازدواج
علی مومنی	نورد	۱۴۰۲/۰۷/۰۳
حمید جعفری	آکگوراسیون	۱۴۰۲/۰۷/۰۶
محمد باقر نصیر ثابت	آکگوراسیون	۱۴۰۲/۰۶/۲۹
مجتبی تیزرو آستانه	آکگوراسیون	۱۴۰۲/۰۷/۰۵

اطلاعه

سلام به خانواده بزرگ ذوب آهن

احتمالاً شمام گاهی به سرعت تغییر و تکنولوژی فکر میکنی! جهان با سرعت بالایی در حال تغییره و برای اینکه بتونیم خردمون رو با اون سرعت تطبیق بدیم به مهارت افزایش نیاز داریم. ارتقاء دادن توانایی، ایجاد تفاوت در نگاه مون و خلق فرصت های تازه در بی به روی موفقیت که شاه کلیدش تودستای توانمند خودمونه! تو چی؟! بگرامون بگو، تو برای توسعه ی مهارتای فردی خودن چه میکنی؟

خوندن تجربیات همدیگه توی کامنتا و پرسه زدن لابه لای نظرات مختلف، زمان طی کردن این مسیر و برای همه مون سرعت میبخشه، حتی ممکنه چراغی رو تو ذهن هر کدوم از ما روشن کنه!

با رواق همراه شو و اگر کسی و میشناسی که سرعت تطبیقش با جهان برات ارزشمند، با ما همراهش کن. رواق رو در اپتایو ساینر شبکه های اجتماعی دنبال کن. eitaa.com/ravagonline

اطلاعه ورزشی

مدیریت خدمات و امور رفاهی (سرپرستی ورزش همگانی) در نظر دارد نسبت به تکمیل بازیکنان تیم فوتسال پیشکسوتان کارگری اقدام نماید، لذا تمامی ورزشکاران عزیز می توانند با رعایت شرایط سنی (بالای ۳۰ سال) در روزهای دوشنبه و چهارشنبه هر هفته راس ساعت ۱۷ در سالن ایثار فولادشهر حضور بهم رسانند. در این زمینه مهرداد خورشیدیان به شماره موبایل ۰۲۱۳۸۷۹۹۰۳۳ جهت هرگونه هماهنگی معرفی می گردد.

تسلیت

در گذشت جانباز سرفراز از دفاع مقدس شادروان مرحوم مغفور محمد علی آزنده را به کانون داغدار صمیمانه تسلیت عرض نموده، از درگاه خداوند متعال برای آن مرحوم رحمت و مغفرت واسعه و برای خانواده محترم مش صبور و شکیبایی مسلت می نمایم. خداوند قرین رحمت شان فرماید.

روابط عمومی شرکت