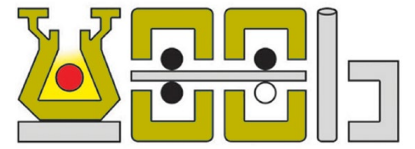


بازدید نایب رئیس هیات مدیره «صندوق بیمه اجتماعی کشاورزان، روستائیان و عشایر» از مجتمع فولاد خراسان



ماهنامه داخلی شرکت مجتمع فولاد خراسان
سال بیستم • شماره ۲۲۶ • تیرماه ۱۴۰۱



بازدید ریاست دادستانی نیشابور از مجتمع فولاد خراسان



مقابله با توقف تولید باتکیه بر توان متخصصان داخلی

باتاقان های نیم تنی کارخانه گندله سازی فولاد خراسان بومی سازی شد



طرح همسان سازی «سختی کار» کارکنان پیمانکار فولاد خراسان اجرا شد



اجرای طرح های بهینه سازی مصرف آب در فولاد خراسان



بازدید نایب رئیس هیات مدیره «صندوق بیمه اجتماعی کشاورزان، روستائیان و عشایر» از مجتمع فولاد خراسان



دکتر قهرمانی مطلق نایب رییس هیات مدیره «صندوق بیمه اجتماعی کشاورزان، روستائیان و عشایر» به همراه دکتر کاظمی معاون مالی و اقتصادی صندوق با حضور در مجتمع فولاد خراسان در روز چهارشنبه اول تیرماه ۱۴۰۱ از خطوط تولید بازدید کرد.

در این بازدید که معاون بهره برداری و نیز مدیرحوزه مدیرعامل شرکت حضور داشتند، دکتر غفوری مدیرعامل شرکت مجتمع فولاد خراسان گزارشی از وضعیت تولید شرکت، طرح های توسعه و چالش های تولید به ویژه در زمینه تامین انرژی ارائه نمود. دکتر قهرمانی مطلق به اتفاق هیات همراه در این بازدید از بخش های مختلف مجتمع بازدید و از نزدیک در جریان وضعیت تولید و اقدامات صورت گرفته در راستای افزایش بهره وری تولید، سرمایه گذاری های توسعه ای، منابع انسانی و نیز انجام مسئولیت های اجتماعی شرکت قرار گرفت.



افزایش ضریب امنیتی شرکت مجتمع فولاد خراسان با احداث ۱۷,۵ کیلومتر دیوار بتنی

فاز نخست احیای حریم مجتمع فولاد خراسان و تغییر سازه حفاظتی پیرامون سایت شرکت، اجرا شد.

شرکت مجتمع فولاد خراسان تهیه، ساخت و نصب ۱۷,۵ کیلومتر دیوار پیش ساخته بتنی پیرامون سایت شرکت را با هدف تأمین امنیت بیشتر، ارتقای کنترل و نظارت و نیز زیباسازی منظر آغاز کرده و فاز نخست این پروژه در ضلع غربی با جمع آوری فنس های فلزی و احداث ۳ کیلومتر دیوار پیش ساخته به اتمام رسید.

به گفته ی معاون طرح و توسعه شرکت، پروژه دیوارگذاری سایت شرکت، از انتهای ضلع غربی و پارکینگ وسایل نقلیه پرسنل به سمت ضلع جنوبی اجرا شده و پس از عبور از در ورودی و پارکینگ وسایل نقلیه سنگین، تا نزدیک در شرقی انجام گرفته است.

اسحاقیان افزود: در فاز دوم این پروژه که تمام پیرامون سایت را شامل خواهد شد، در نهایت ادامه اجرای این پروژه برای تکمیل، از ضلع غربی به سمت شمال سایت از سر گرفته شده است.

میلانی مهندس ناظر این پروژه با بیان این که فاز اول این پروژه به طول ۳ کیلومتر از اردیبهشت سال ۱۴۰۰ آغاز و در آبان ماه همان سال پایان یافت، افزود: در فاز دوم که ابلاغ قرارداد آن از ابتدای بهمن ماه سال ۱۴۰۰ صورت گرفت، مقرر شده که پیمانکار تا اول دی ماه سال ۱۴۰۱ پروژه را به اتمام برساند.

به گزارش روابط عمومی فولاد خراسان، پس از توافقات صورت گرفته با پیمانکار در اواخر اردیبهشت ماه امسال، سرعت اجرای دیوار افزایش قابل توجهی داشته است.

سازه جدید، با نصب دیوار بتنی ۲ متر و ۴۵ سانتیمتری که با ۶۰ سانتیمتر سیم خاردار تجهیز خواهد شد، حفاظت فیزیکی سایت را تأمین خواهد کرد.

میلانی هزینه اجرای این پروژه را بالغ بر ۲۱۰ میلیارد ریال برآورد کرد و گفت: پروژه «تهیه، ساخت و نصب دیوار پیش ساخته بتنی پیرامون مجتمع فولاد خراسان» با درخواست واحد حراست اجرا شده است.

گفتنی است شرکت مجتمع فولاد خراسان با مساحت حدود ۱۴۰۰ هکتار یکی از بزرگترین سایت های صنعتی مستقر در خراسان رضوی است.



مقابله با توقف تولید با تکیه بر توان متخصصان داخلی

یاتاقان های نیم تنی کارخانه گندله سازی فولاد خراسان بومی سازی شد

دانش فنی و تجربه متخصصان داخلی از جمله مواردی بود که به همین علت در دستور کار شرکت قرار گرفت.

زرگرانی افزود: در صورت عدم تأمین یاتاقان ها از منابع داخلی، تعمیر این تجهیز مستلزم حضور متخصصان شرکت سازنده آن است که علاوه بر هزینه بالا، خروج ارز از کشور و نیز صرف زمان طولانی می تواند وقفه قابل توجهی در تولید ایجاد کند.

رئیس دفتر فنی گندله سازی هم با بیان این که فن های پروسس، که عمل انتقال هوا در کوره لورگی را بر

عهده دارند، از تجهیزات استراتژیک برای مدیریت کوره و تولید مستمر گندله هستند افزود: در صورت به وجود آمدن هرگونه ایراد برای این تجهیز، تولید محصول با مشکل مواجه می شد.

معمدی افزود: یکی از قطعات مهم این فن ها هوزینگ یاتاقان های آن با وزن ۵۴۴ کیلوگرم است که در جلسات داخلی واحد، شدت و پیامد عدم تأمین این قطعه حیاتی مورد تحلیل و ارزیابی قرار گرفت و با هدف پیشگیری از وقفه در تولید، سفارش ساخت یاتاقان ها توسط معاونت خرید مجتمع فولاد خراسان

به یکی از شرکت های توانمند سازنده داخلی و دارای تجربیات مشابه داده شد و شرکت مزبور با استفاده از تکنولوژی اسکن سه بعدی نسبت به تهیه دفترچه فنی و ساخت این تجهیز اقدام نمود.

به گفته وی گروه «دفتر فنی» واحد گندله سازی با تکیه بر دانش و تخصص داخلی اقدام به آماده سازی مدارک و نقشه های اولیه ی تجهیز جهت بومی سازی کرده اند. این هوزینگ ها از نوع روغنی به همراه آبگرد برای خنک کاری است که برای آب بندی آن از لیرنت استفاده شده است.



انتصاب معاونت جدید خرید فولاد خراسان



افزایش رضایت تأمین کنندگان، برنامه ریزی و بهینه سازی سیستم مکانیزه برنامه ریزی خرید، مدیریت کالا و خرید اقلام درخواستی و حذف گام های فاقد ارزش افزوده با هدف شفاف سازی و ایجاد فضای برابر برای تأمین کنندگان در تسریع در تأمین به موقع کالا از دیگر انتظارات مدیریت عالی شرکت از معاون جدید خرید عنوان شده است.

مهندس یونس مروی، با بیش از دو دهه سابقه خدمت در مجتمع فولاد خراسان، فارغ التحصیل دانشگاه صنعتی اصفهان است و سمت هایی همچون مدیریت مهندسی صنایع و فناوری اطلاعات و مدیریت حوزه مدیرعامل را در پیشینه کاری خود دارد.

فولاد خراسان را فراهم آورید.» غفوری، برنامه ریزی و سازماندهی کلان فرآیند تأمین در راستای تحقق اهداف استراتژیک شرکت، برنامه ریزی و ساماندهی اقلام استراتژیک، گلوگاهی، اهرمی و روتین و ارزیابی و تحلیل دوره ای آن را از وظایف معاون جدید خرید عنوان کرده و حفظ تأمین کنندگان فعلی و جذب تأمین کنندگان بالقوه، برنامه ریزی و سازماندهی خریدها بر بستری الکترونیکی با هدف شفاف سازی و ایجاد فضای برابر برای کلیه تأمین کنندگان را از دیگر وظایف این حوزه حساس و کلیدی عنوان نمود.

تسریع در انعقاد و ابلاغ قراردادها، برنامه ریزی، سازماندهی و نظارت در پرداخت به موقع مطالبات،

مدیرعامل شرکت مجتمع فولاد خراسان طی حکمی «یونس مروی» را به عنوان معاون خرید شرکت منصوب کرد.

به گزارش واحد روابط عمومی، دکتر غفوری در حکمی یونس مروی، مدیر کنونی حوزه مدیریت را به عنوان «معاون خرید» منصوب کرد.

در متن حکم انتصاب معاون خرید، آمده است: «نظر به تمهد و تجارب ارزشمند به موجب این حکم به سمت «معاون خرید» منصوب می شوید تا با بهره گیری از ظرفیت های موجود، همفکری، مشارکت و با هماهنگی و همکاری سایر ارکان شرکت، زمینه تحقق چشم انداز

اعطای تندیس نقره ای به فولاد خراسان برای «مدیریت انرژی»

به گفته مهندس فریور، وجود نظام پیشنهادها، تأمین مواد، تجهیزات و خدمات کارآمد به لحاظ مصرف انرژی و استفاده از ارزیابان داخلی با صلاحیت، از فعالیت های برجسته مجتمع در هفتمین دوره برگزاری جایزه ملی بوده است.



تجدیدپذیر و بهره وری انرژی برق»، «شرکت بهینه سازی مصرف سوخت» و «سازمان مدیریت صنعتی» به صورت سالانه برگزار می شود.

کارشناس ارشد مدیریت انرژی مجتمع فولاد خراسان، اقدامات بارز شرکت در زمینه «جمع آوری، ارزیابی و تحلیل سوابق مصارف و هزینه ها»، «تعریف و اجرای روش شناسایی SEUها»، «ارزیابی انطباق با الزامات قانونی، ایجاد خطوط مبنا و شاخص ها» و «استفاده از شاخص های مربوط به دوره عملیاتی برای استفاده های بارز انرژی» را به عنوان پارامترهای عمده ارزیابی شایستگی این مجتمع در کسب جایزه ملی انرژی معرفی نمود.

خراسان با تأکید بر اهمیت روزافزون انرژی در کشور و تأثیر شدید آن بر کارآمدی صنایع تولیدی، تسریع فرآیند بهینه سازی سیستم مدیریت انرژی در این مجموعه را از جمله مهمترین اهداف آتی سازمان متبوع خود بر شمرد.

کسری غفوری با ابراز خرسندی از حضور مجتمع در این رویداد و کسب جایزه یادشده، ابراز امیدواری کرد که با ارتقای فعالیت ها، مجتمع بتواند در سال های آتی به عنوانین و سطوح متعالی تری در حوزه انرژی نایل شود.

گفتنی است، جایزه ملی مدیریت انرژی بر اساس تفاهم نامه مشترک «معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری»، «سازمان ملی استاندارد»، «سازمان انرژی های

شرکت مجتمع فولاد خراسان، برای سومین سال متوالی، تندیس نقره ای دو ستاره جایزه ملی انرژی را کسب کرد.

به گزارش روابط عمومی فولاد خراسان، این جایزه در چهار حوزه «صنایع انرژی بر»، «صنایع تولید تجهیزات مصرف کننده انرژی»، «ساختمان های غیر مسکونی اداری بزرگ» و «پروژه های صرفه جویی در مصرف انرژی» برگزار می شود.

شرکت «مجتمع فولاد خراسان» که در حوزه صنایع انرژی بر در این جایزه شرکت کرده، برای سومین سال متوالی موفق به کسب تندیس نقره ای دو ستاره جایزه ملی انرژی مدیرعامل شرکت مجتمع فولاد

اجرای طرح‌های بهینه‌سازی مصرف آب در فولاد خراسان

می‌گیرد و هدررفت آن ناچیز است. وی تخصیص آب مورد نیاز فضای سبز از پساب صنعتی و سد بار به جای منابع زیر زمینی، استفاده از سیستم آبیاری قطره‌ای فضای سبز و کاشت درختان مقاوم به کم آبی و نیز تغییرات فرآیندی و کاهش مصرف آب در واحد احیا مستقیم را از دیگر اقدامات برای صرفه جویی مصرف آب برشمرد.

آب تازه می‌شود، افزود: احداث دو استخر ۱۶۰ و ۳۲۰ هزار متر مکعبی جهت ذخیره پساب صنعتی از اقدامات دیگر شرکت در مدیریت مصرف آب است.

کننده با کاهش زیرآب و اقدامات متناظر جهت حفظ کیفیت آب را اقدام حائز اهمیت دیگر شرکت برشمرد و افزود: این نوع از پروژه‌ها به دلیل ارتباط تنگاتنگ با تولید، از

مدیر «پشتیبانی فنی، انرژی و سیالات» شرکت مجتمع فولاد خراسان، طرح‌های بهینه‌سازی و راهکارهایی صرفه جویی در مصرف آب در این شرکت بزرگ صنعتی را تشریح کرد.

توکلی راد در مورد طرح‌ها و اقدامات فولاد خراسان برای بهینه‌سازی مصرف آب گفت: مهم‌ترین اقدامات انجام شده برای تامین آب مجتمع فولاد خراسان، تلاش برای اجرای «پروژه‌های بهینه‌سازی مصرف آب» و نیز «کاهش برداشت منابع آب زیر زمینی» از یکسو و همچنین «کاهش مصرف آب در فرآیندهای تولید» شرکت از سوی دیگر است.



مشکل‌ترین نوع اقدامات در زمینه بهینه‌سازی مصرف آب به شمار می‌روند.

رئیس واحد آبرسانی شرکت نیز در مورد میانگین بازدهی مصرف آب در خطوط تولید فولاد خراسان با بیان این که بهره‌گیری از تصفیه‌خانه‌های محلی و بازچرخانی بخشی از پساب صنعتی برای خنک کاری در فولادسازی، باعث صرفه‌جویی قابل توجه در مصرف

وی افزود: «جایگزینی و اصلاح خطوط فرسوده انتقال آب» توسط واحد طرح و توسعه با هدف کاهش تلفات در شبکه انتقال در سایت فولاد خراسان یکی از پروژه‌های موثر با هدف مدیریت مصرف بود که طی آن خط انتقال جدید به طول تقریبی ۸۱۰۰ متر با هزینه‌ای بالغ بر ۴۰۰ میلیارد ریال اجرا شده است. وی بهینه‌سازی مصرف آب با افزایش عدد سیکل تغلیظ برج‌های خنک

بازدید ریاست دادستانی نیشابور از مجتمع فولاد خراسان

جناب آقای حسینی دادستان شهر نیشابور به همراه حاج آقا ابراهیمی رئیس دادگستری با حضور در مجتمع فولاد خراسان در روز سه شنبه ۲۱ تیر ماه ۱۴۰۱ از خطوط تولید بازدید کرد.

در این بازدید دکتر غفوری مدیرعامل شرکت مجتمع فولاد خراسان گزارشی از وضعیت تولید شرکت، طرح‌های توسعه و چالش‌های تولید به ویژه در زمینه تامین انرژی ارائه نمود.

جناب حسینی به اتفاق هیات همراه در این بازدید از بخش‌های مختلف مجتمع بازدید و از نزدیک در جریان وضعیت تولید و اقدامات صورت گرفته در راستای افزایش بهره‌وری تولید، سرمایه‌گذاری‌های توسعه‌ای، منابع انسانی و نیز انجام مسئولیت‌های اجتماعی شرکت قرار گرفت.



طرح همسان سازی «سختی کار» کارکنان پیمانکار فولاد خراسان اجرا شد

رئیس «سازمان دهی، تشکیلات و طبقه بندی مشاغل» شرکت هم در این باره گفت: بررسی تطبیقی امتیازات سختی کار ۱۸۸ پست با پست‌های مشابه شرکت صورت گرفت که در نتیجه آن، ۹۵۲ تن از نیروهای پیمانی شاغل در ۱۱ شرکت پیمانکار، مشمول امتیاز سختی کار مصوب شدند. زهرا کوشکی با بیان این که امتیاز یاد شده، بر اساس نوع شغل و

تمامی نیروهای شاغل در شرکت، طرح «همسان سازی سختی کار» با تایید هیات مدیره محترم تصویب و با پرداخت در حقوق خرداد ماه به اجرا در آمد. صوریان افزود: امتیاز سختی کار نیروی‌های پیمانی شاغل در فولاد خراسان از اردیبهشت ماه سال ۱۴۰۱ مصوب و پرداخت آن با حقوق خرداد ماه صورت گرفت که معوقه اردیبهشت ماه را نیز در برمی‌گیرد.

طرح همسان سازی «سختی کار» نیروهای پیمانکار شاغل در شرکت مجتمع فولاد خراسان، با هدف اجرای عدالت در «نظام جبران خدمت» و عادلانه شدن پرداخت‌ها به این دسته از کارکنان به اجرا در آمد. معاون «منابع انسانی و امور اجتماعی» شرکت مجتمع فولاد خراسان، با اعلام این خبر، گفت: با تاکید دکتر غفوری، مدیرعامل شرکت، مبنی پرداخت عادلانه حقوق و مزایای

امیدهای آینده ساز



نیایش سادات جعفری

فرزند همکار گرامی آقای سیدرضا جعفری شاغل در واحد باسکول در مسابقات تکواندو استان خراسان رضوی به کسب مقام سوم قهرمانی در رده سنی خردسالان نائل شد. واحد «روابط عمومی» آرزومند تداوم افتخار آفرینی در مراحل بالاتر برای این عزیز و عزت و سربلندی همه اعضای خانواده بزرگ فولاد خراسان است.

«طینین فولاد»

نشریه داخلی شرکت مجتمع فولاد خراسان

صاحب امتیاز و مدیر مسئول: روابط عمومی مجتمع فولاد خراسان

ویراستاری و امور فنی: احسان اسحاقی

سرورس عکس: محمد سکاکی

امور تحریریه: زهرا گبری

طراحی و صفحه آرایی: علیرضا ترقی

شمارگان: ۱۰۰۰ نسخه

شماره تماس: ۶۵ و ۳۲۳۵ ۴۵ ۴۲ ۵۱

آدرس کارخانه: نیشابور، کیلومتر ۱۵ جاده نیشابور به شهر فیروزه



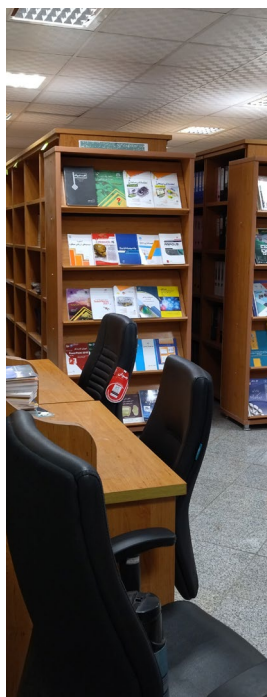
kscoco.ir



kscoco.ir

فولاد خراسان، دومین مخزن کتاب‌های تخصصی شهرستان است

کتابخانه مرکزی قرار دهند تا دیگران نیز از این منابع برخوردار شوند.



به گفته حامد حیدری، نرم افزار جست و جو، سفارش و ثبت کتاب در پورتال منابع انسانی در حال آماده سازی و توسعه است که در آینده نزدیک دسترسی و جستجو در منابع کتابخانه و سفارش و رزرو را برای کارکنان و خانواده‌ها تسهیل خواهد کرد. وی افزود: همچنین بر اساس پیشنهاد شورای آموزش و تأیید معاون منابع انسانی، برای هرچه پربارتر شدن منابع مطالعاتی، مکاتباتی با کتابخانه‌های واحد‌های صنعتی مشابه و کتابخانه‌های بزرگ شهرستان و استان جهت تبادل کتاب صورت گرفته که امیدواریم منجر به غنای علمی و برآوردن نیاز علاقه مندان به کتاب شود.

سرپرست مرکز تحقیقات نیروی انسانی از تمامی همکاری‌ها که کتاب‌های به روز و هم راستا با اهداف و خط مشی فولاد خراسان در اختیار دارند، درخواست کرد که در راستای سنت حسنه اشتراک دانش و احسان به هم‌نوعان، این منابع را در اختیار

در دسترس در این کتابخانه است، افزود: برنامه ریزی مستمر، هر سال تعداد زیادی کتاب و منابع جدید به این کتابخانه اضافه می‌شود تا به غنای علمی منابع موجود برای کارکنان و خانواده‌ی ایشان بیافزاید.

سرپرست «مرکز تحقیقات نیروی انسانی» مجتمع تشریح کرد: این مرکز در دو بخش منابع چاپی (از جمله کتاب، مجله و بروشور) و نیز منابع دیجیتال (شامل انواع لوح‌های فشرده)، بیش از ۲ هزار منبع مطالعاتی دارد که در محل ساختمان بهره برداری پذیرای دوستداران کتاب و دانشکاران و همکاران شاغل به تحصیل و خانواده‌های آنان می‌باشد. ۱۰/۳ درصد از این منابع در رشته مکانیک و تاسیسات، ۷/۱۲ درصد مربوط به رشته متالورژی و جوشکاری و ۶/۲۱ درصد منابع نیز در زمینه برق و ابزار دقیق است و رشته کامپیوتر حدود ۴، عمران ۳ و مدیریت ۱۴/۸ درصد از منابع این کتابخانه را به خود اختصاص داده‌اند.

کتابخانه مرکزی مجتمع فولاد خراسان با بیش از ۲ هزار منبع مطالعاتی متمرکز در حال حاضر از لحاظ تنوع و تعداد کتاب‌های تخصصی در شهرستان مقام دوم را دارا است.

رئیس «آموزش، توسعه و تحقیقات منابع انسانی» شرکت با اعلام این مطلب گفت: در کتابخانه مجتمع فولاد خراسان، صدها عنوان تخصصی با کتاب‌های متنوعی در رشته‌های مکانیک و تاسیسات، متالورژی، برق و ابزار دقیق، علوم کامپیوتر، عمران و مدیریت گردآوری شده و در دسترس همکاران قرار دارد. زرین نام با بیان این که کتاب‌های مرجع، کتابچه راهنما و لغت نامه‌های معتبر و کتب عمومی و تخصصی قابل توجهی در کتابخانه شرکت موجود است، افزود: علاوه بر کتاب‌های ادبی، مذهبی، منابع الکترونیکی تخصصی و عمومی، مجلات حوزه فولاد و حوزه‌های تخصصی مرتبط با آن از دیگر منابع