

۶ شرکت‌ها و اعلانات

اخبار

قرعه‌کشی طرح پیش فروش

یک ساله ایران خودرو امروز

برگزار می‌شود

با پایان یافتن مهلت ثبت‌نام در طرح پیش فروش

یک ساله ایران خودرو، مراسم قرعه‌کشی برای انتخاب مشتریان نهایی، ساعت ۱۰ امروز (چهارشنبه ۱۳ اسفند) برگزار خواهد شد.

به گزارش ایکوپرس، قرعه‌کشی، با حضور نمایندگان نهادهای نظارتی در سالن کنفرانس معاونت بازاریابی و فروش ایران خودرو برگزار و مراسم به صورت زنده از پایگاه اینترنتی ایران خودرو به نشانی esale.ikco.ir پخش خواهد شد. در طرح پیش‌فروش یک ساله ایران خودرو محصولات پژو ۲۰۶ تیپ دو، پارس بنزینی، پارس با موتور TU۵، سمند ال ایکس بنزینی، سورن پلاس، پژو ۲۰۷ دستی با سقف شیشه‌ای و رانا پلاس عرضه شده است.

جایزه مدیر برتر صنعتی در

حوزه مسئولیت اجتماعی به

چادرملو اهدا شد

جایزه مدیر برتر صنعتی در حوزه مسئولیت اجتماعی

به مهندس ناصر تقی‌زاده مدیرعامل چادرملو اهدا شد.

به گزارش روابط عمومی شرکت صنعتی و معدنی چادرملو، در هفدهمین کنفرانس بین‌المللی روابط عمومی ایران، جایزه مدیر برتر صنعتی در حوزه مسئولیت اجتماعی، به مهندس ناصر تقی‌زاده مدیر عامل و عضو هیات مدیره شرکت معدنی و صنعتی چادرملو اهدا شد. همچنین جایزه فرهنگ‌سازی این کنفرانس به مجتمع صنعتی چادرملو اهدا شد.

یک شرکت زیرمجموعه

«کنور» منحل می‌شود

شرکت توسعه معدنی و صنعتی صبا نور از تصمیم مجمع به انحلال شرکت توسعه معادن زرین صبا خیر داد.

به گزارش پایگاه خبری بااقتصاد، شرکت توسعه معدنی و صنعتی صبا نور با نماد معاملاتی اعلام کرد طبق صورت جلسه مجمع عمومی فوق‌العاده شرکت توسعه معادن زرین صبا (سهامی خاص)، هیات مدیره دستور انحلال شرکت را مصوب کرد.

«رنیک» قرارداد مهم بست

شرکت جنرال مکانیک از انعقاد قراردادی مهم به

مبلغ ۱۵۲/۵ میلیارد تومان خبر داد.

به گزارش پایگاه خبری بااقتصاد، شرکت جنرال مکانیک با نماد معاملاتی رنیک از قرارداد احداث ساختمان‌های جنبی و تاسیساتی منطقه ۲ آزاد راه تهران- شمال و اجرای اسلب فلزی تونل شرقی البرز به مبلغ حدود ۱۵۳ میلیارد تومان خبر داد.



غرف کنفرانسی و محل سخنرانی

استان کردستان

به گفته نیک فرجام، معاون توسعه

و تکنولوژی فولاد سنگان، این شرکت از بزرگترین تولیدکنندگان گندله و کنسانتره در عسلویه صنعتی شرق کشور است .

به گزارش خبرگزاری آریا، معاون توسعه و تکنولوژی فولاد سنگان با اشاره به ضرورت ایجاد واحد مهندسی کارخانه و لزوم فعالیت واحد بومی‌سازی و ساخت داخل گفت: با برنامه‌ریزی و تدوین نقشه راه مناسب، گام نخست با انتخاب مشاور برداشته شد و با شناسایی قطعات مورد نیاز واحد های تولیدی، تعمیراتی و دفتر فنی یا اخذ اطلاعات کامل از شرکت‌های مرتبط با حوزه مورد فعالیت بالغ بر نیاز ۵ هزار مترک در بخش گندله و ۶ هزار مترک در بخش کنسانتره شناسایی شد.

ذکر این نکته در اینجا ضروری است که با توجه به حضور نداشتن مشاوران خارجی و همچنین همکاری نکردن شرکت‌های سازنده خارجی، مدارک فنی کارخانه کنسانتره دارای نواقص‌ها و مشکلات عدیده‌ای بوده که در حال حاضر فاز بررسی و استخراج اطلاعات آن آغاز شده است. وی با اشاره به اهمیت تولید مداوم و پیوسته در راستای تامین پایدار مواد و همچنین لزوم شناسایی قطعات و تجهیزات گلوگاهی و استراتژیک کارخانه گفت: با تشکیل کمیته تخصصی در حوزه مهندسی ساخت داخل و با حضور نقرات موثر شناسایی قطعات و تجهیزات استراتژیک با اولویت‌های تولیدی بررسی و در دستور کار قرار گرفت که خوشبختانه نتایج حاصل از این کار تیمی در سال اول منجر به ساخت رولر اسکرین با استخراج تکنولوژی متفاوت با دیگر سازندگان

دیدگاه

جهش تولید، رمز کلیدی

رشد و توسعه فولاد

اکسین

حسام خوشبین فر

نایب رئیس هیات مدیره اکسین خوزستان

اگر جهش تولید را صرفا به عنوان یک شعار در نظر بگیریم، طبعاً به مولفه‌های مختلف آن کمتر توجه خواهد شد. اما اگر به این نکته توجه کنیم که جهش تولید، نه

یک شعار، بلکه رمز کلیدی نقشه راه رشد و توسعه کشور است، آنگاه نگرش دقیقتر و توأم با برنامه‌ریزی جامع‌تری درباره آن خواهیم داشت.

خبرگزاری آریا نوشت: اجزای مختلف

و متناسب با متد روز و نیاز خط تولید گندله و بسیار نزدیک به مشابه خارجی تولید شد. نیک فرجام شاخصه اساسی بومی‌سازی در مرحله اول را اعتماد به متخصصین داخلی استان عنوان کرد و افزود: نظر به توانمندسازی تولیدکنندگان و سازندگان بومی در استان خراسان رضوی، و از آنجا که ساخت پاروهای میکسر و ممبران‌های فیلتر پرس ، که جزو قطعات پرمصرف و با اهمیت در تولید



می باشد، پس از بررسی‌های کارشناسی تولیدکننده برتر در استان شناسایی و با ساخت نمونه اول و تعریف پروژه‌های بهبود، مشکل مرتفع و بومی‌سازی در سطح مورد نظر با موفقیت انجام شد. وی با اشاره به رویکرد ویژه فولاد سنگان در سال جاری مبنی بر بومی‌سازی ۵۰ قطعه در کارخانه گفت: در سال ۹۹ با توجه به رویکرد فولاد سنگان در این حوزه ، برنامه‌ای برای بومی‌سازی حدود ۵۰

و عنایت ویژه به مقوله تعالی سازمانی، به مدد مشارکت فعال کارکنان، و تعامل، همسویی، همگرایی و همفکری مدیران و کارکنان، تلاش همه جانبه‌ای برای رشد مداوم و بی‌وقفه داشته است. موفقیت‌های شرکت طی سال‌های اخیر افزایش یافته و این شرکت موفق به ساخت بزرگترین و مقاوم‌ترین ورق فولادی ایران و نورد اولین اسلب ۳۰۰ میلیمتر ایرانی شده است که تولید این ابعاد در منطقه خاورمیانه و شمال آفریقا فقط در توان شرکت فولاد اکسین است.

استفاده از این اسلب به عنوان مواد اولیه همان استاندارد است که شرکت دانیلی ایتالیا برای طرفیت اسمی شرکت فولاد اکسین برنامه‌ریزی و پیش‌بینی کرده بود. این ورق با عرض ۴ و نیم متر، برای لوله‌های ۵۶ اینچ استفاده می‌شود که پرکاربردترین لوله در صنعت نفت و گاز است و زمینه ساز حضور موثرتر شرکت در تأمین مواد اولیه پروژه‌های مهم صنعت نفت و سایر حوزه‌های صنعتی خواهد شد.
مشارکت در پروژه مهم و ملی گوره – جاسک که اهمیت آن حتی از سوی مقام معظم رهبری هم مورد تأکید قرار گرفته نشان می‌دهد شرکت فولاد اکسین، مسیر حرکت خود در جهت رشد و تعالی به خوبی شناسایی کرده است. آنچه در دستاوردهای اخیر فولاد اکسین آشکار است، تعامل و همراهی فنی این شرکت با شرکت فولاد مبارکه است که این تعامل در دو سال گذشته موجب شده لوله‌های انتقال نفت و گاز شیرین و ترش در همه بخش‌های زنجیره تولید از مرحله اسلب، ورق و لوله کاملا بومی‌سازی شده و کشور از واردات این محصول کامل بی نیاز شود. این همکاری که تحت نظر بالاترین استانداردهای وزارت نفت ایجاد شده باعث شده پروژه راهبردی خط لوله نفت ترش گوره به جاسک که استراتژیک‌ترین پروژه انتقال نفت و گاز کشور است در سریعترین زمان خود به سوی تکمیل و نهایی شدن برسد. در واقع عملکرد فولاد اکسین در این حوزه، نه تنها در جهت

فولاد سنگان، پیشتاز بومی‌سازی صنایع در شرق کشور

قطعه در برنامه کاری بخش مهندسی ساخت داخل قرار گرفته و از این رو کمیته مزبور سه تجهیز استراتژیک شامل: یاتاقان بایستی فن‌های پروسس که از نظر سایز از منحصر بفردترین یاتاقان‌های بکار رفته در صنایع بوده و همچنین سیلندر چک هیدرولیک که با توجه به فشار کاری و بالطبع تکنولوژی ساخت همچنین دقت و حساسیت از نظر تکنولوژی ساخت به خصوص در میحث متریال، قطر سوراخ و طول آن از خاص‌ترین سیلندرهای بکار رفته در صنایع است را توانست بسازند. معاون توسعه و تکنولوژی فولاد سنگان با اشاره به ساخت خاص‌ترین رولر فیدهای گندله‌سازی در کشور ابراز کرد: رول‌های مصرفی تجهیز رولر فیدر قبل از گوره‌های پخت جزو تجهیزات و قطعات مصرفی گلوگاهی، پر استهلاک و پَر هزینه بوده که با توجه به ماهیت کار و نتایج حاصل از تجهیز فوق انتخاب تکنولوژی ساخت شامل انتخاب متریال، روش تولید، عملیات حرارتی و ماشین‌کاری آن با طول ۴ متری در قطر قسمت بشکته‌ای آن، از خاص‌ترین رول‌های حال حاضر صنایع محسوب می‌شود.

با راه‌اندازی و تولید در کارخانه کنسانتره‌سازی و تمرکز ویژه بر تولید مستمر، نیاز به نگهداری و بازاریابی قطعات و تجهیزات مهم پر واضح بوده و یکی از قطعات مزبور لاینرهای پال میل و سگ میل بوده که از اینرو بخش مهندسی ساخت داخل با استفاده از تکنولوژی اسکن سه بعدی نسبت به تهیه دفترچه فنی ساخت آنها اقدام و جهت ساخت این لاینرها با دو شرکت سازنده داخل توانمند و دارای تجربیات مشابه عقد قرارداد شده است.

رشد و تعالی، بلکه مصداق تاثیرگذاری در تکمیل همان پارلی است که در ابتدا درباره آن سخن گفته شد. بد نیست بدانید بهای تمام شده هر تن ورق API که از خارج کشور وارد می‌شود تقریباً ۳۰ درصد بیشتر از تولید داخلی است و با یک حساب ساده می‌توان گفت استفاده از محصول داخلی و تولید این محصول جهت خطوط لوله داخل کشور نه تنها بهای تمام شده کمتری دارد بلکه با انجام آن می‌تواند از خروج میلیون‌ها دلار ارز از کشور جلوگیری به عمل آرد.

رشد و توسعه که برای شرکتی با قدمتی کمی بی از ۱۰ سال کم نظیر است، موجب سودآوری بالای آن شده به طوریکه امسال برای نخستین بار ۲۰ درصد سودخالص درآمد شرکت، بین سهامداران توزیع شد. از زمان از بهره‌برداری از فولاد اکسین خوزستان در سال ۸۸، متأسفانه طی ۱۰ سال اخیر به دلایل مختلف که هم منشأ داخلی و هم منشأ خارجی داشت فولاد اکسین بیش از ۷۰۰ میلیارد تومان دچار زیان شد که این وضع بحران‌های زیادی را برای این شرکت در حوزه‌های مختلف ایجاد کرد. اما پس از تحولات دو سال اخیر در ساختار مدیریتی و تولیدی شرکت، برای نخستین بار تقریباً ۲۰ درصد سود خالص سال ۹۸ که حدود ۱۰۰ میلیارد تومان بود، میان سهامداران توزیع شد که در نوع خود یک رکورد محسوب می‌شود.

آنچه در فولاد اکسین به ویژه طی دو سال اخیر صورت گرفته، در جهت ارتقا توان شرکت و افزایش نقش و تاثیرگذاری آن در پروژه های ملی مبتنی بر تولید داخل است. اینگونه است که شرکت فولاد اکسین، نه فقط در جهت تقویت خودباوری ملی و رشد تولید ملی حرکت کرده، بلکه زمینه ساز عملیاتی ساختن شعار جهش تولید شده است که حاصلش ایفای نقش مثبت و موثر در پازل اقتصاد کشور و به تبع آن، افزایش سودآوری برای شرکت و سهامداران در جهت پیشرفت‌های بعدی است.

اخبار

مراسم معارفه مدیرعامل جدید

فولاد غدیر نی‌ریز در محل

مجتمع برگزار شد

مراسم معارفه محمد مهدی مستقیمی مدیرعامل

جدید مجتمع فولاد غدیر نی‌ریز روز چهارشنبه ۶ اسفند) در محل سالن کنفرانس مجتمع برگزار شد .

به گزارش دنیای معدن، مستقیمی در ابتدای این مراسم ضمن تشکر از تلاش‌های صورت گرفته در طرح فولاد غدیر نی‌ریز در سنوات گذشته تا کنون توسط مدیران، کارکنان و کارگران زحمتکش و خدمت مجتمع اظهار کرد: احداث خطوط تولیدی احیا و طرح توسعه فولادسازی که از پیشرفت مناسبی نیز برخوردار است، مرهون تلاش‌های صورت گرفته از سوی مدیران عامل سابق مهندس خامی، مهندس نظری و مهندس زاهدیان و همچنین کارکنان، کارگران و تکنسین‌های زحمتکش این مجتمع بوده و باید در ادامه این راه تلاش‌های مضاعفی برای تکمیل طرح‌های توسعه به عمل آید.



تهیه طرح جامع توسط مجتمع، تسریع در تکمیل و راه‌اندازی کارخانه فولادسازی، فعال‌سازی هرچه سریعتر طرح گندله‌سازی، توجه ویژه به نظام خدمات رفاهی پرسنل، کاهش هزینه‌های غیرضروری، افزایش راندمان و ارتقای سطوح بهره‌وری، نظم سازمانی و برنامه محوری از جمله سرصل‌های مورد اشاره مشاوره مستقیمی برای حصول موفقیت و دستیابی به اهداف سازمانی و راهبردی مجتمع بود. در پایان به پاس تلاش‌های صورت گرفته در واحد احیا و دستیابی به رکورد تولید سالیانه بالاتر از ظرفیت اسمی مجتمع ، مقرر شد به تمامی پرسنل مجتمع پادش بهره‌وری و راندمان تولیدی اختصاص یابد. بازدید از واحد احیا، طرح فولادسازی، محل اختصاص یافته به طرح گندله‌سازی، طرح احداث کارخانه تولید آهک از سایر برنامه‌های حضور وی در مجتمع بود.

آغاز تحقیق و تفحص از شرکت

فولاد مبارکه

رئیس هیأت تحقیق و تفحص از شرکت فولاد

مبارکه از آغاز کار این تحقیق و تفحص خبر داد.

حجت‌الاسلام والمسلمین حسین میرزایی نماینده اصفهان در مجلس شورای اسلامی در گفت‌وگو با فارس، با بیان اینکه احکام اعضای تحقیق و تفحص از شرکت فولاد مبارکه از سوی آقای قالیباف رئیس مجلس صادر شد، گفت: با توجه به صدور احکام کار تحقیق و تفحص آغاز شده است. وی با بیان اینکه هیأت تحقیق و تفحص تاکنون ۲ جلسه برای بررسی روند کار برگزار کرده است، افزود: کمیته‌های تخصصی متناسب با محورهای تحقیق و تفحص تشکیل شده و مسئولیت این کمیته‌ها نیز به اعضای تحقیق و تفحص سپرده شد.

رئیس هیأت تحقیق و تفحص از شرکت فولاد مبارکه اصفهان تأکید کرد: تمام تلاش هیأت تحقیق و تفحص از شرکت فولاد مبارکه این است که در چارچوب مهلت قانونی طرف شش ماه کار خود را به نحو احسن انجام داده و گزارش متقن را به هیأت رئیسه مجلس ارائه کند.

میرزایی با بیان اینکه دبیرخانه هیأت تحقیق و تفحص از شرکت فولاد مبارکه در دفتر مجمع نمایندگان استان اصفهان مستقر شده است، گفت: مسئولیت این دبیرخانه با آقای سیدمحمد کاظمی‌اباء است.

آگهی ارزیابی کیفی مشاوران			
شماره مجوز: ۱۳۹۹/۷۲۸			
۲- موضوع مناقصه: انجام خدمات به شرح جدول ذیل و به صورت جداگانه :			
ردیف	شماره مناقصه	موضوع مناقصه	کدفراخوان
۱	۹۹/۴۳	اجرای عملیات رقومی سازی روستاهای شهرستانهای بروجن ، لردگان و خانمیرزا	۴۱۶۰۲۳۱۷
۲	۹۹/۴۴	اجرای عملیات رقومی سازی روستاهای شهرستانهای شهرکرد، سامن ، بامن ، فارسان ، اردل ، کیار و کوهرنگ	۴۱۶۰۲۳۱۶
۳- شرکت گاز استان چهارمحال و بختیاری در نظر دارد: مناقصه موضوع فوق را از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت برگزار نماید.کلیه مراحل برگزاری مناقصه از دریافت اسناد مناقصه تا ارائه پیشنهاد مناقصه گران و بازگشایی پاکت ها از طریق درگاه سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به آدرس www.setadiran.ir انجام خواهد شد.			
۴- تاریخ انتشار اسناد ارزیابی در سامانه : ساعت ۸ روز سه شنبه تاریخ ۹۹/۱۲/۱۲ شمالي به شماره تلفن ۰۲۴-۳۳۳۳۳۹۰۰۲۸ (داخلی ۲۰۸)			
چاپ نوبت اول : روز سه شنبه مورخ ۹۹/۱۲/۱۲ - چاپ نوبت دوم : روز چهارشنبه مورخ ۹۹/۱۲/۱۳			روابط عمومی شرکت گاز استان چهارمحال و بختیاری

فراخوان مناقصه عمومی / دو مرحله ای ساخت تونل باد	
سازمان هواشناسی کشور درنظردارد مناقصه عمومی دو مرحله ای ساخت تونل باد ، به شماره (۰۹۹۹۰۳۰۱۰۰۰۰۱۱) را از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت برگزار نماید. کلیه مراحل برگزاری مناقصه از دریافت اسناد مناقصه تا ارائه پیشنهاد مناقصه‌گران و بازگشایی پاکت‌ها از طریق درگاه سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد)به آدرس www.setadiran.ir انجام خواهد شد و لازم است مناقصه‌گران در صورت عدم عضویت قبلی، مراحل ثبت‌نام در سایت مذکور و دریافت گواهی امضای الکترونیکی را جهت شرکت در مناقصه محقق سازند. تاریخ انتشارآگهی مناقصه چهارشنبه مورخ ۹۹/۱۲/۱۳۰۹۹میباشد.	
مهلت زمانی دریافت اسناد مناقصه از سایت: ساعت ۱۴:۰۰ روز دوشنبه مورخ ۹۹/۱۲/۲۵	
مهلت زمانی ارائه پیشنهاد: ساعت۰۴:۰۰(روز یکشنبه مورخ ۱۴۰۰/۱/۱۵	
زمان بازگشایی پاکت‌ها: ساعت۰۹:۰۰ روز سه شنبه مورخ ۱۴۰۰/۱/۱۷	
اطلاعات تماس دستگاه مناقصه‌گزار جهت دریافت اطلاعات بیشتر در خصوص اسناد مناقصه و ارائه پاکت‌های الف: آدرس تهران - میدان آزادی – خیابان معراج ربوروی هلیکوپتر سازی سازمان هواشناسی کشور و تلفن --۶۶۰۷۰۰۷۵	
اطلاعات تماس سامانه ستاد جهت انجام مراحل عضویت در سامانه: مرکز تماس۲۷۳۱۳۱۳ دفتر ثبت‌نام : ۸۵۱۹۳۷۶۸ و ۸۸۹۹۶۷۳۷	
تاریخ چاپ نوبت اول: ۹۹/۱۲/۱۳ تاریخ چاپ نوبت دوم:۱۶ ۹۹/۱۲/۱۳	