

خبر ویژه

مدیر کل دفتر برنامه‌ریزی، فناوری و

بودجه سازمان زمین شناسی؛

با همکاری فولاد مبارک به

دنبال اکتشافات عمقی در

ایران مرکزی هستیم

نسل فردا:مدیر کل دفتر برنامه‌ریزی، فناوری اطلاعات و بودجه سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور گفت: مرکز ایران از لحاظ زمین‌شناسی، خاستگاه بسیاری از انواع مواد معدنی و برای اکتشاف بسیار مناسب است و رویکرد ما در همکاری با واحدهای فولادی، به‌ویژه فولاد مبارک‌سه، در کنار اکتشافات سطحی، توجه جدی به اکتشافات عمقی در این منطقه است. رضا جدیدی افزود: اکتشاف سنگ آهن توسط سازمان زمین شناسی برای رفع نیاز و تأمین مواد اولیه فولاد مبارک در قالب یک طرح و قرارداد مشارکتی با این شرکت در حال اجراست. از گستره معدنی به‌سعت ۱۵۰ هزار کیلومتر مربع در ایران مرکزی، حدود ۱۱۰ هزار کیلومتر مربع آن متعلق به فولاد مبارک به جهت تأمین سنگ آهن این کارخانه است. وی ضمن اشاره به پتانسیل زمین شناسی منطقه ایران مرکزی افزود: مرکز ایران از لحاظ زمین شناسی، خاستگاه بسیاری از انواع مواد معدنی و برای اکتشاف بسیار مناسب است. مطلب مهم این است که عمق اکتشافات در کشور ما کمتر از ۲ متر است. درحالی که میانگین جهانی عمق اکتشافات نزدیک به ۷ متر است. این امر نشان می‌دهد ما برای کشف ذخایر بزرگ و به‌صرفه‌تر اقتصادی باید به اکتشافات عمقی بپردازیم. وی در ادامه خاطرنشان کرد: منطقه ایران مرکزی هم جزو مناطق پرخورد در این زمینه است.

فولاد مبارک به بزرگ‌ترین تولیدکننده آهن اسفنجی در جهان

نسل فردا: فولاد مبارک به عنوان بزرگ‌ترین تولیدکننده فولاد در ایران در سال‌های اخیر دستاوردهای زیادی داشته، به طوری که در شرایط کنونی فولاد مبارک ۲۰ درصد از سهم بازار ورق‌های فولادی تخت در منطقه را در اختیار دارد و با ظرفیت تولید حدود ۴/۱ میلیون تن آهن اسفنجی در صدر بزرگ‌ترین تولیدکننده‌های آهن اسفنجی در جهان قرار دارد که با در نظر گرفتن بازار تمام محصولات این شرکت ارزش بازار آن به بیش از ۲۵۰۰۰۰ میلیارد تومان می‌رسد. در واقع شرکت فولاد مبارک نه تنها در صنعت فولاد بلکه در اقتصاد هم نقش موثری دارد، به گونه‌ای که هم اکنون سهم یک درصدی در تولید ناخالص داخلی کشور و سهم ۵ درصدی در تولید ناخالص داخلی بخش صنعت دارد. همچنین این شرکت برای ۲۵۰ هزار نفر به صورت مستقیم و غیر مستقیم اشتغال ایجاد کرده است.

فولاد Steel

NasleFarda.net

naslefardanews

naslfarda

۳

شماره ۷ بهمن ۱۳۹۹
سال سیام | شماره ۶۴۴۱
۲۶ ژانویه ۲۰۲۱ | ۱۲ جمادی‌الثانی ۱۴۴۲

رئیس واحد تروپرسس فولاد مبارک ه:

خلق ثروت برای سهام‌داران و ذی‌نفعان با توسعه سبد محصولات



کلید گریدهای تجاری سازی شده براساس استانداردهای بین‌المللی است و مشخصه‌های آن‌ها در کتا پچه توان تولید (SPM) آمده است که با استفاده از آن، مشخصه‌های قابل تولید تعیین می‌شود



عبدالله سلیمانزاده

نیازمندی‌های فنی مشتری به لحاظ گرید فولادی، ابعاد، کاربرد محصول نهایی، تناژ و تیرانس‌ها از طریق

بازاریاب فروش در سیستم پذیرش سفارش‌ها وارد می‌شود و در مرحله پیرایش سفارش، تبدیل و تکمیل اطلاعات درخواستی مشتری انجام می‌گیرد. در مرحله بعد، کلید پارامترها و مشخصه‌های عملیاتی مورد نیاز واحدهای تولیدی، کنترل کیفی و آزمایشگاه در برنامه کاری درج و سفارش در صف تولید قرار می‌گیرد. کلید واحدهای تولیدی موظف‌اند که بر اساس مشخصه‌های فنی درج‌شده در برنامه کاری اقدام به تولید کنند.

به درخواست‌ها و سفارش‌هایی که تاکنون سابقه تولید آن‌ها وجود نداشته چگونه پاسخ می‌دهید؟

در میان سفارش‌های مشتریان، در خواست‌هایی وجود دارد که از نظر گرید تجاری یا ابعاد سابقه تولید آن‌ها در فولاد مبارک وجود ندارد. تصمیم‌گیری در مورد قابلیت تولید هر یک از این سفارش‌ها و نیز از وظایف واحد MPT است. جهت اطمینان از امکان پذیری تولید این گونه سفارش‌ها، لازم است توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

توان تولید خطوط بررسی و پارامترهای تولیدی جدید

کوتاه از فولاد

بهینه‌سازی ظرفیت تمام

مدول‌های احیا در دستور کار

نسل فردا: عظیمیان مدیرعامل فولاد مبارک تأکید کرد ضمن قدردانی از اقدامات و زحمات کارکنان بخش‌های مختلف در زمینه بهینه‌سازی ظرفیت تمامی مدول‌های احیا، اجرای این پروژه در زمان معین با رعایت نکات ایمنی را ارزشمند دانست و بر ثبت دقیق دستاوردهای فنی و نتایج این طرح و همچنین پیاده‌سازی دستاوردها بر سایر مدول‌ها تأکید کرد. در همین خصوص، داریوش رشیدی، مدیر ناحیه آهن‌سازی، در تشریح دلایل اجرای این طرح گفت: یکی از روش‌های افزایش ظرفیت در مدول‌های واحد احیا مستقیم افزایش ظرفیت ریفرورمر و حجم کاتالیست هاست. زمان تعویض لوله‌های ۸ اینچ این مدول نیز بعد از ۱۴ سال کارکرد فرارسیده بود و این امر هم در نوع خود یک رکورد محسوب می‌شود. وی ادامه داد: با برنامه‌ریزی قبلی در خصوص افزایش ظرفیت تولید، ساخت لوله‌های سسوپر الیاز ۹ اینچ توسط سازنده داخلی توانمند برنامه‌ریزی شد. ساخت این لوله‌ها با تکنولوژی بسیار پیشرفته، با تکیه بر دانش و تکنولوژی داخلی صورت گرفت. با این اقدام تعداد ۴۶۸ عدد از این لوله‌انصب و اولین ریفرورمر کامل با لوله‌های ساخت داخل در کشور مورد بهره‌برداری قرار می‌گیرد. رشیدی ادامه داد: با این تغییر قطر لوله، حجم کاتالیست بارگذاری‌شده حدود ۲۰ درصد افزایش می‌یابد.

رشد ۳ درصدی تولید

در شرکت فولاد تاراز

نسل فردا: مدیر ارشد شرکت فولاد تاراز چهار محال از ارتقای رکورد تولید ورق گالوانیزه در دی‌ماه سال جاری خبر داد. نادر حسین‌زاده گفت: علی‌رغم محدودیت‌های موجود در تأمین مواد اولیه مورد نیاز، شرکت فولاد تاراز چهار محال به همت کارکنان توانمند و زحمتش و دلسوز خود توانست تولید ماهانه خود را نسبت به رکورد قبل که در آذرماه سال ۹۸ ثبت شده بود، به میزان سه درصد ارتقا دهد و با تولید ۱۸ هزار و ۵۴۹ تن رکورد ماهانه جدیدی ثبت کند. وی افزود: این شرکت در صورت در اختیار داشتن کلاف گرم و کلاف سرد (خام) توانایی افزایش تولید محصول گالوانیزه در ماه‌های آینده را خواهند داشت. حسین‌زاده کسب این موفقیت را امرهون هماهنگی و برنامه‌ریزی دقیق و تلاش‌های شبانه‌روزی کارکنان بخش‌های تولید و تعمیرات و تمامی واحدهای پشتیبانی شرکت دانست.

هم‌پوشانی دولت و مجلس نیاز

اداره بازار فولاد است

ایرنا: مدیرعامل یک شرکت دانش‌بنیان در حوزه صنعت فولاد گفت: امروز هم‌پوشانی دولت و مجلس شورای اسلامی نقش بسزایی در کنترل بازارها، به‌ویژه فولاد کشور داشته و فعالان این عرصه هم به این مهم نیاز دارند. به‌رادر منتظری در حاشیه بیست و پنجمین نمایشگاه بین‌المللی نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی در جمع خبرنگاران توضیح داد: اکنون شرایط بازار فولاد به گونه‌ای است که واسطه‌ها از این عرصه خارج شده‌اند و تولیدکننده از اختلاف نرخ در بازار بر خوردار می‌شود. وی خاطرنشان کرد: اکنون فولاد کشور به توان تولید ۳۰ میلیون تنی رسیده که با توجه به پوشش تقاضای داخلی که ۱۵ میلیون تن برآورد می‌شود، بقیه قابلیت صادرات دارند. به گفته منتظری، تقاضای بازار داخلی فولاد هم روند افزایشی به خود گرفته که از جمله مصرف‌کنندگان شاخص خودروسازان و تولیدکنندگان لوازم خانگی به حساب می‌آیند.

آگهی دعوت به جلسه مجمع عمومی فوق العاده به طور عادی و مجمع عمومی سالیانه صاحبان سهام

شرکت سنگ کج کتار بالا (سهامی خاص) به شماره ثبت ۱۸۶۱۲ و شناسه ملی ۱۰۸۶۱۰۵۰۲۵۹۱۲

بدینوسیله به اطلاع کلیه سهامداران و اعضا هیئت مدیره شرکت سنگ کج کتار بالا (سهامی خاص) می‌رساند که مجمع عمومی عادی به‌طور فوق العاده شرکت را ساعت ۱۰ صبح و جلسه مجمع عمومی عادی سالیانه سال منتهی به ۱۳۹۸/۱۲/۲۹ شرکت در تاریخ ۹۹/۱۱/۲۰ رأس ساعت ۱۲ ظهر در محل شرکت واقع در بنر عباس تشکیل می‌کشد.

دستور جلسه:

۱- انتخاب مدیران و بازرسان شرکت

۲- استماع گزارش هیئت مدیره و بازرس قانونی شرکت در خصوص ترازنامه و صورت‌های مالی

۳- تصویب ترازنامه و صورت‌حساب سود و زیان سال مالی منتهی به ۹۸/۱۲/۲۹

۴- تغییر روزنامه رسمی

عادل مرعی – رئیس هیئت مدیره

آگهی دعوت از سهامداران شرکت فراگرد آبان فروش کالای پارسی (سهامی خاص) ثبت شده به شماره ثبت ۵۶۸۰۹۴ و شناسه ملی ۱۴۰۰۹۵۶۴۴۴۸

بدینوسیله از کلیه صاحبان سهام شرکت فراگرد آبان فروش کالای پارسی (سهامی خاص) دعوت می‌شود در جلسه مجمع عمومی عادی به‌طور فوق العاده شرکت که در روز شنبه مورخ ۱۳۹۹/۱۱/۱۸ رأس ساعت ۱۰:۰۰ صبح در محل قانونی شرکت واقع در تهران، محله ستارخان، خیابان پردیس، پردیس ۵، پلاک ۶۴ طبقه اول واحد غربی کدپستی ۱۴۵۴۶۸۳۱۱۴ تشکیل می‌گردد حضور یابند.

دستور جلسه:

۱- تعیین اعضاء هیئت مدیره

۲- تعیین سمت مدیران

۳- تعیین دارندگان حق امضا

هیئت مدیره

آگهی تجدید مناقصه های عمومی یک مرحله ای نوبت اول

شرکت توزیع نیروی برق استان کرمانشاه در نظر دارد پروژه های مشروحه ذیل را از طریق مناقصه عمومی به پیمانکار واگذار نماید. لذا پیمانکاران واجد صلاحیت و دارای تئیه نیرواز معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری می توانند جهت دریافت اسناد مناقصه پس از درج این آگهی در روزنامه به مدت ۵ روز کاری به سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به آدرس www.setadiran.ir مراجعه نمایند. لازم به ذکر است برگزاری مناقصه های فوق از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت انجام می پذیرد. لذا کلیه مراحل برگزاری مناقصه از دریافت اسناد تا ارائه پیشنهاد مناقصه گران و بازگشایی پاکت ها از این طریق انجام خواهد شد و لازم است مناقصه گران در صورت عدم عضویت قبلی، مراحل ثبت نام در سایت مذکور و در بافت امضای الکترونیکی جهت شرکت در مناقصه را محقق سازند.

شماره مناقصه	شرح مناقصه	مبلغ بر آورد اولیه (ریال)	مبلغ تضمین شرکت در مناقصه (ریال)
۹۹/۴۱-۱	اصلاح و بهینه ۳۰۱۰۰ متر فشار ضعیف هوایی سیمی به کابل خودنگهدار، اصلاح و بهینه ۲۹۰۰ متر شبکه فشار متوسط هوایی و اصلاح و بهینه ۱۷ دستگاه پست توزیع واقع در امور برق شمالی کرمانشاه (از محل اعتبارات داخلی کاهش تلفات)	۱۶/۵۴۸/۳۹۷/۸۹۹	۹۴۷/۰۰۰/۰۰۰
۹۹/۴۳-۱	اصلاح و بهینه شبکه توزیع برق شهری شهرستان گیلانغرب از محل اعتبارات کاهش تلفات سال ۹۹ (داخلی)	۷/۹۶۱/۵۳۰/۲۱۶	۶۲۳/۱۰۰/۰۰۰

توضیحات:

– نوع تضمین شرکت در مناقصه (ضمانت نامه بانکی، یا واریز وجه نقد و... به شرح مندرج در اسناد مناقصه)

– **مهلت و مکان تسلیم پیشنهاد:** تا ساعت ۱۲/۲۰ روز شنبه مورخ ۱۳۹۹/۱۱/۲۵، سامانه ستاد و تحویل پاکت الف به دبیر خانه شرکت

– **زمان و مکان باز گشایی پاکت:** ساعت ۱۳:۲۰ روز شنبه مورخ ۱۳۹۹/۱۱/۲۵ اتاق کنفرانس شرکت از طریق سامانه ستاد

– به پیشنهادهای فاقد سیرده، سیرده مخدوش، سیرده های کمتر از میزان مقرر، چک شخصی و نظایر آن مطلقا ترتیب اثر داده نخواهد شد.

– به پیشنهادهای فاقد امضا، مشروط، مخدوش و پیشنهاداتی که بعد از انقضاء مدت مقرر در اسناد مناقصه واصل می شود مطلقا ترتیب اثر داده نخواهد شد.

– سایر اطلاعات و جزئیات مربوطه در اسناد مناقصه مندرج است.

– جهت کسب اطلاعات بیشتر با شماره تلفن های ۰۲۸-۲۸۲۵۵۵۵۵ تماس حاصل نمایید.

روابط عمومی

شرکت توزیع نیروی برق استان کرمانشاه

قابل توجه شهروندان گرامی آ یا مسی دانید با مفقود شدن مدارک شناسایی خود ممکن است شما به عنوان مجرم شناخته شوید؟

سایت ثبت آگهی مفقودی:
agahinasleforda.ir

۰۲۱-۸۸-۱۶۶۴۹ ۸۸۳۵۶۳۰۸
۰۳۱-۳۲۲۷۶۷۹۳ ۳۲۲۷۴۷۹۲

فرماندار از دستور رئیس قوه قضائیه مبنی بر تأسیس شعب قضایی اقتصادی در سفر به سمنان خبر داد:

بهره گیری از ظرفیت خبرگان جهت تسریع و تسهیل



فرماندار سمنان گفت:

آیت اله رئیسی ریاست

قوه قضائیه دستور تأسیس

شعب تخصصی قضایی با موضوع تجاری و اقتصادی دادند تا از طریق این

شعب از خبرگان این حوزه‌ها استفاده شود و در مراجع قضایی هم با دقت

و سرعت به پرونده‌های جاری و اقتصادی بنگاه‌های تولیدی در جهت کمک

و مساعدت به تولید رسیدگی شود.

مهندس نادر فخری با اشاره به سفر آیت‌اله رئیسی به استان سمنان اظهار

داشت: این سفر یکی از سفرهای ماندگار و ارزشمند برای مردم استان

و شهرستان سمنان بود البته بیانات و اقدامات آیت‌اله رئیسی از زمان

حضورش در دستگاه قضا، بارقه امید در دل مردم ایجاد کرده است.

وی افزود: از سه ماه قبل که زمزمه حضور آیت‌اله رئیسی در سمنان مطرح

شد، شهروندان استان واکنش و اشتیاق وافر از خود نشان دادند چرا که

اقدامات رئیس قوه قضائیه در بحث مبارزه با فساد و اجرای عدالت مورد

اقبال مردم کل ایران و سمنان قرار گرفته است.

فرماندار سمنان با بیان اینکه اصلاحات داخلی و برخورد با فساد و رفع

موانع کارفرمایان و سرمایه‌گذاران، از سوی رئیس دستگاه قضا نیز به‌نوبه

خود جای تقدیر دارد، عنوان کرد: اقدامات آیت‌اله رئیسی باعث افزایش

سرمایه گذاری و امید کارآفرینان و سرمایه‌گذاران شده است؛ تولید رونق

گرفته و بنگاه‌های را رک مجدداً به عرصه اقتصادی بازگشته‌اند.

فخری اضافه کرد: آیت‌اله رئیسی در سفر خود به استان سمنان، چند جلسه

حضور ی و بینباری با مدیران دستگاه‌های اجرایی و همچنین مجموعه