

چرا دولت سهام خود در خودروسازی‌ها را نمی‌فروشد؟

رئیس سازمان خصوصی‌سازی گفت: ۵ درصد از سهام ایران خودرو و ۱۷ درصد از سهام سایپا به دولت تعلق دارد، ولی همه این سهام وثیقه است و امکان فروش آن توسط سازمان خصوصی‌سازی وجود ندارد پس ابتدا باید این سهام از وثیقه خارج شود تا امکان واگذاری و شیوه آن مشخص شود. به گزارش پایگاه خبری بازار سرمایه (سنا)، با اینکه چند سالی است که خصوصی‌سازی دو خودروساز بزرگ کشور از زبان مقامات مسئول مطرح است، اما تاکنون این اتفاق روی نداده است. در ابتدا قرار بود خودروسازی‌ها تا پایان سال ۹۹ واگذار شوند که انجام نشد. وزیر صمت نیز در جلسه‌ای با اعتماد خود وعده خصوصی‌سازی خودروسازی‌ها را داد که باید دید چه زمان اتفاق می‌افتد. با این حال با واگذاری خودروسازی‌ها شاهد رقابتی شدن تولید خودرو و بهبود کیفیت آن خواهیم بود.

۲۲ درصد سهام دولت در خودروسازی وثیقه است

حسین قربانزاده، رئیس سازمان خصوصی‌سازی گفت: ۲۲ درصد سهام دولت در خودروسازی‌ها وثیقه‌گذاری شده و امکان فروش آن توسط سازمان خصوصی‌سازی وجود ندارد.

وی افزود: ۵ درصد از سهام ایران خودرو و ۱۷ درصد از سهام سایپا به دولت تعلق دارد، ولی همه این سهام وثیقه است و امکان فروش آن توسط سازمان خصوصی‌سازی وجود ندارد پس ابتدا باید این سهام از وثیقه خارج شود تا امکان واگذاری و شیوه آن مشخص شود.

قربانزاده گفت: نظر ما به عنوان نظر تخصصی و کارشناسی این است که هم بلوک دولت و هم بلوکی که نهاد‌های عمومی و غیردولتی مثل صندوق بازنشستگی که حدود ۴ درصد از سهام ایران خودرو را دارند یا نهاد‌های دیگر و هم سهامی که ۱۲ شرکت خودروساز (سایپا بیش از ۳۰ درصد و ایران خودرو بیش از ۲۰ درصد سهام تولدی) دارند می‌توانند در قالب بلوک ۴۰ درصدی و با ترکیب سهام مستقیم دولت و سهام نهاد‌های عمومی غیردولتی که می‌توانند به سهام نهاد‌های دولت خود را برسانند، این قابلیت را دارند در مزایده شرکت کنند و شرکت یا مجموعه‌ای که تخصص این کار (خودروسازی) را دارد را بلوک‌ها را خریداری کند.



راه حل خروج صنعت خودروسازی از بحران چیست؟

رئیس سازمان خصوصی‌سازی افزود: راه حل خروج صنعت خودروسازی از بحران کنونی که با آن درگیر است حتماً واگذاری است، البته به نحو شایسته‌ای که در آن ملاحظاتی مثل حذف قیمت‌گذاری دستوری، حذف اجباری کارگران مازادی که وجود دارند و مناسبات دیگری که اختلال در بازار تلقی شود باید مورد بررسی قرار بگیرد.

او اضافه کرد: اما نظر کارشناسی این است تا زمانی که سهام ایران خودرو و سایپا وثیقه است نمی‌توان در مورد واگذاری آنها نظر داد.

هلدینگ پتروشیمی خلیج فارس آماده واگذاری

قربانزاده گفت: بعد از مباحث مربوط به خصوصی‌سازی باشگاه‌های استقلال و پرسپولیس دستور بعدی ما در مورد خصوصی‌سازی هلدینگ پتروشیمی خلیج فارس بود که به کمیسیون تخصصی واگذار شد.

وی افزود: ۱۵ درصد از سهام دولت در پتروشیمی خلیج فارس که قرار است در قالب مزایده با پریمیوم ۵۷ درصد عرضه شود موکل شد به جلسه کمیسیون تخصصی تا جلسه آینده در هیات واگذاری مطرح شود.

آخرین وضعیت واگذاری شرکت لوله گستر اسفراین

رئیس سازمان خصوصی‌سازی گفت: قیمت واگذاری شرکت لوله گستر اسفراین هم در قالب مصوبه هیات دولت به صندوق بازنشستگی و سازمان تأمین اجتماعی تصویب شد که ۴۰ درصد به سازمان تأمین اجتماعی و ۴۰ درصد هم به صندوق بازنشستگی در قالب انتقال سهام به این ۲ مجموعه انتقال پیدا کند. قربانزاده افزود: علیرغم این که ما معتقدیم موضوع رد دیون جزو مواردی است که باید اصلاح شود و به دلیل این که از مصوبات دوره گذشته است، اساساً از مقوله واگذاری‌ها کنار زد، اما مجبوریم این مصوبات دوره گذشته را تا پایان سال اجرا کنیم تا سال آینده بتوانیم در قالب فروش سهام بطور مستقیم در بازار سرمایه شرکت‌ها را به فروش برسانیم.

«ایران» وضعیت صنعت سیمان در بورس را در گفت و گو با مدیر عامل بزرگترین تولیدکننده سیمان کشور بررسی کرد

عرضه سیمان در بورس کالا، سود دلان را قطع کرد

در صورت تأمین مناسب انرژی شرایط بهتری در نسبت‌های سودآوری کارخانه‌های سیمان رخ می‌داد

مجید میرزا حیدری
خبرنگار



از وضعیت فعلی مصرف سیمان در ایران و تصویری از وضعیت آتی آن می‌توان نتیجه گرفت که در وضعیت نرمل، تقاضای داخلی ۸۰ درصد ظرفیت ایجاد شده را جذب می‌کند. در سال جاری با توسعه بازارهای صادراتی، کل صادرات سیمان و کلینکر نسبت به قبل افزایش یافته است. در حال حاضر ۷۹ کارخانه سیمان در کشور در حال فعالیت بوده که تولید سیمان در ۹ ماه سال ۱۴۰۰ حدود ۴۸ میلیون تن اعلام شده است. کاهش طرح‌های عمرانی و میزان تولید مازاد بر نیاز کشور در کنار عدم دسترسی به بازارهای جهانی

سیمان حدود سه سال متوالی حتی ریالی افزایش قیمت نداشته است. از خردادماه سال جاری و با عرضه سیمان در بورس کالا، مابه‌التفاوتی که نصیب دلان این صنعت می‌شد عملاً حذف شد و هم تولیدکننده و هم مصرف‌کننده رضایت بیشتری از این امر دارند.

صنعت سیمان یکی از صنایع با مصرف انرژی بالا بوده، بنابراین آیا قطع مگر برقی و گاز بر عملیات و سود شرکت‌ها تأثیر منفی ندارد؟

طبیعتاً کمبود انرژی اثر منفی دارد و می‌تواند آثار زیانباری بر تولید و فروش شرکت‌ها داشته باشد. باید دید که شیوه دسترسی به انرژی در مقاطع محدودیت چگونه است، چنانچه با تعامل دوطرفه با کارخانه‌ها انرژی حرارتی و الکتریکی کاهش یابد تا حدودی می‌توان بر این مسئله غلبه کرد.

برای جلوگیری از قطع مگر برقی و گاز صنعت سیمان چه راهکاری می‌توان در نظر گرفت؟

وزارتخانه‌های درگیر در این امر، باید به دنبال راهکارهای بلندمدت تأمین انرژی پایدار برای همه صنایع باشند. این انتظار که هر واحد تولیدی خود راساً نسبت به تأمین

زیرساخت اقدام نماید، به نظر، انتظار عقلایی و منطقی نیست.

درومانی صنعت سیمان در شرایط فعلی را در بازار سرمایه چطور ارزیابی می‌کنید؟

فضای غالب ذهنی بسیاری از فعالان بازار در خصوص صنعت سیمان بر اساس سوابق قبلی این صنعت اندکی منفی است. زمانی این صنعت با چالش مازاد قابل توجه ظرفیت مواجه بود، علاوه بر این موضوع، افزایش قیمت سیمان هم همواره مدیران این صنعت را آزار می‌داد، ولی به نظر می‌رسد شرایط تغییر قابل قبولی کرده و افزایش قیمت به مسأله‌ای قابل کنترل تبدیل شده و مسأله‌ای به نام مازاد عرضه سنگین هم تقریباً وجود ندارد، این مسأله به خوبی خود را در حذف تخفیفات و البته بهبود سودآوری کارخانه‌ها نشان داده است. در خصوص فضای پیش‌رو با فرض دستیابی به توافقی قابل قبول در مذاکرات وین، وضعیت اقتصادی کشور بهبود خواهد یافت و این مسأله خود را اندر ریاضت بیشتری از این امر دارند.

صنعت سیمان یکی از صنایع با مصرف انرژی بالا بوده، بنابراین آیا قطع مگر برقی و گاز بر عملیات و سود شرکت‌ها تأثیر منفی ندارد؟

طبیعتاً کمبود انرژی اثر منفی دارد و می‌تواند آثار زیانباری بر تولید و فروش شرکت‌ها داشته باشد. باید دید که شیوه دسترسی به انرژی در مقاطع محدودیت چگونه است، چنانچه با تعامل دوطرفه با کارخانه‌ها انرژی حرارتی و الکتریکی کاهش یابد تا حدودی می‌توان بر این مسئله غلبه کرد.

صنعت سیمان یکی از صنایع مگر برقی و گاز صنعت سیمان چه تأثیر منفی ندارد؟

طبیعتاً کمبود انرژی اثر منفی دارد و می‌تواند آثار زیانباری بر تولید و فروش شرکت‌ها داشته باشد. باید دید که شیوه دسترسی به انرژی در مقاطع محدودیت چگونه است، چنانچه با تعامل دوطرفه با کارخانه‌ها انرژی حرارتی و الکتریکی کاهش یابد تا حدودی می‌توان بر این مسئله غلبه کرد.

صنعت سیمان یکی از صنایع مگر برقی و گاز صنعت سیمان چه تأثیر منفی ندارد؟

طبیعتاً کمبود انرژی اثر منفی دارد و می‌تواند آثار زیانباری بر تولید و فروش شرکت‌ها داشته باشد. باید دید که شیوه دسترسی به انرژی در مقاطع محدودیت چگونه است، چنانچه با تعامل دوطرفه با کارخانه‌ها انرژی حرارتی و الکتریکی کاهش یابد تا حدودی می‌توان بر این مسئله غلبه کرد.

صنعت سیمان یکی از صنایع مگر برقی و گاز صنعت سیمان چه تأثیر منفی ندارد؟

طبیعتاً کمبود انرژی اثر منفی دارد و می‌تواند آثار زیانباری بر تولید و فروش شرکت‌ها داشته باشد. باید دید که شیوه دسترسی به انرژی در مقاطع محدودیت چگونه است، چنانچه با تعامل دوطرفه با کارخانه‌ها انرژی حرارتی و الکتریکی کاهش یابد تا حدودی می‌توان بر این مسئله غلبه کرد.

صنعت سیمان یکی از صنایع مگر برقی و گاز صنعت سیمان چه تأثیر منفی ندارد؟

طبیعتاً کمبود انرژی اثر منفی دارد و می‌تواند آثار زیانباری بر تولید و فروش شرکت‌ها داشته باشد. باید دید که شیوه دسترسی به انرژی در مقاطع محدودیت چگونه است، چنانچه با تعامل دوطرفه با کارخانه‌ها انرژی حرارتی و الکتریکی کاهش یابد تا حدودی می‌توان بر این مسئله غلبه کرد.

صنعت سیمان یکی از صنایع مگر برقی و گاز صنعت سیمان چه تأثیر منفی ندارد؟

طبیعتاً کمبود انرژی اثر منفی دارد و می‌تواند آثار زیانباری بر تولید و فروش شرکت‌ها داشته باشد. باید دید که شیوه دسترسی به انرژی در مقاطع محدودیت چگونه است، چنانچه با تعامل دوطرفه با کارخانه‌ها انرژی حرارتی و الکتریکی کاهش یابد تا حدودی می‌توان بر این مسئله غلبه کرد.

صنعت سیمان یکی از صنایع مگر برقی و گاز صنعت سیمان چه تأثیر منفی ندارد؟

طبیعتاً کمبود انرژی اثر منفی دارد و می‌تواند آثار زیانباری بر تولید و فروش شرکت‌ها داشته باشد. باید دید که شیوه دسترسی به انرژی در مقاطع محدودیت چگونه است، چنانچه با تعامل دوطرفه با کارخانه‌ها انرژی حرارتی و الکتریکی کاهش یابد تا حدودی می‌توان بر این مسئله غلبه کرد.

صنعت سیمان یکی از صنایع مگر برقی و گاز صنعت سیمان چه تأثیر منفی ندارد؟

طبیعتاً کمبود انرژی اثر منفی دارد و می‌تواند آثار زیانباری بر تولید و فروش شرکت‌ها داشته باشد. باید دید که شیوه دسترسی به انرژی در مقاطع محدودیت چگونه است، چنانچه با تعامل دوطرفه با کارخانه‌ها انرژی حرارتی و الکتریکی کاهش یابد تا حدودی می‌توان بر این مسئله غلبه کرد.

صنعت سیمان یکی از صنایع مگر برقی و گاز صنعت سیمان چه تأثیر منفی ندارد؟

طبیعتاً کمبود انرژی اثر منفی دارد و می‌تواند آثار زیانباری بر تولید و فروش شرکت‌ها داشته باشد. باید دید که شیوه دسترسی به انرژی در مقاطع محدودیت چگونه است، چنانچه با تعامل دوطرفه با کارخانه‌ها انرژی حرارتی و الکتریکی کاهش یابد تا حدودی می‌توان بر این مسئله غلبه کرد.

صنعت سیمان یکی از صنایع مگر برقی و گاز صنعت سیمان چه تأثیر منفی ندارد؟

طبیعتاً کمبود انرژی اثر منفی دارد و می‌تواند آثار زیانباری بر تولید و فروش شرکت‌ها داشته باشد. باید دید که شیوه دسترسی به انرژی در مقاطع محدودیت چگونه است، چنانچه با تعامل دوطرفه با کارخانه‌ها انرژی حرارتی و الکتریکی کاهش یابد تا حدودی می‌توان بر این مسئله غلبه کرد.

صنعت سیمان یکی از صنایع مگر برقی و گاز صنعت سیمان چه تأثیر منفی ندارد؟

طبیعتاً کمبود انرژی اثر منفی دارد و می‌تواند آثار زیانباری بر تولید و فروش شرکت‌ها داشته باشد. باید دید که شیوه دسترسی به انرژی در مقاطع محدودیت چگونه است، چنانچه با تعامل دوطرفه با کارخانه‌ها انرژی حرارتی و الکتریکی کاهش یابد تا حدودی می‌توان بر این مسئله غلبه کرد.

صنعت سیمان یکی از صنایع مگر برقی و گاز صنعت سیمان چه تأثیر منفی ندارد؟

طبیعتاً کمبود انرژی اثر منفی دارد و می‌تواند آثار زیانباری بر تولید و فروش شرکت‌ها داشته باشد. باید دید که شیوه دسترسی به انرژی در مقاطع محدودیت چگونه است، چنانچه با تعامل دوطرفه با کارخانه‌ها انرژی حرارتی و الکتریکی کاهش یابد تا حدودی می‌توان بر این مسئله غلبه کرد.

صنعت سیمان یکی از صنایع مگر برقی و گاز صنعت سیمان چه تأثیر منفی ندارد؟

طبیعتاً کمبود انرژی اثر منفی دارد و می‌تواند آثار زیانباری بر تولید و فروش شرکت‌ها داشته باشد. باید دید که شیوه دسترسی به انرژی در مقاطع محدودیت چگونه است، چنانچه با تعامل دوطرفه با کارخانه‌ها انرژی حرارتی و الکتریکی کاهش یابد تا حدودی می‌توان بر این مسئله غلبه کرد.

صنعت سیمان یکی از صنایع مگر برقی و گاز صنعت سیمان چه تأثیر منفی ندارد؟

طبیعتاً کمبود انرژی اثر منفی دارد و می‌تواند آثار زیانباری بر تولید و فروش شرکت‌ها داشته باشد. باید دید که شیوه دسترسی به انرژی در مقاطع محدودیت چگونه است، چنانچه با تعامل دوطرفه با کارخانه‌ها انرژی حرارتی و الکتریکی کاهش یابد تا حدودی می‌توان بر این مسئله غلبه کرد.

صنعت سیمان یکی از صنایع مگر برقی و گاز صنعت سیمان چه تأثیر منفی ندارد؟

طبیعتاً کمبود انرژی اثر منفی دارد و می‌تواند آثار زیانباری بر تولید و فروش شرکت‌ها داشته باشد. باید دید که شیوه دسترسی به انرژی در مقاطع محدودیت چگونه است، چنانچه با تعامل دوطرفه با کارخانه‌ها انرژی حرارتی و الکتریکی کاهش یابد تا حدودی می‌توان بر این مسئله غلبه کرد.

صنعت سیمان یکی از صنایع مگر برقی و گاز صنعت سیمان چه تأثیر منفی ندارد؟

طبیعتاً کمبود انرژی اثر منفی دارد و می‌تواند آثار زیانباری بر تولید و فروش شرکت‌ها داشته باشد. باید دید که شیوه دسترسی به انرژی در مقاطع محدودیت چگونه است، چنانچه با تعامل دوطرفه با کارخانه‌ها انرژی حرارتی و الکتریکی کاهش یابد تا حدودی می‌توان بر این مسئله غلبه کرد.

صنعت سیمان یکی از صنایع مگر برقی و گاز صنعت سیمان چه تأثیر منفی ندارد؟

طبیعتاً کمبود انرژی اثر منفی دارد و می‌تواند آثار زیانباری بر تولید و فروش شرکت‌ها داشته باشد. باید دید که شیوه دسترسی به انرژی در مقاطع محدودیت چگونه است، چنانچه با تعامل دوطرفه با کارخانه‌ها انرژی حرارتی و الکتریکی کاهش یابد تا حدودی می‌توان بر این مسئله غلبه کرد.

صنعت سیمان یکی از صنایع مگر برقی و گاز صنعت سیمان چه تأثیر منفی ندارد؟

طبیعتاً کمبود انرژی اثر منفی دارد و می‌تواند آثار زیانباری بر تولید و فروش شرکت‌ها داشته باشد. باید دید که شیوه دسترسی به انرژی در مقاطع محدودیت چگونه است، چنانچه با تعامل دوطرفه با کارخانه‌ها انرژی حرارتی و الکتریکی کاهش یابد تا حدودی می‌توان بر این مسئله غلبه کرد.

صنعت سیمان یکی از صنایع مگر برقی و گاز صنعت سیمان چه تأثیر منفی ندارد؟

طبیعتاً کمبود انرژی اثر منفی دارد و می‌تواند آثار زیانباری بر تولید و فروش شرکت‌ها داشته باشد. باید دید که شیوه دسترسی به انرژی در مقاطع محدودیت چگونه است، چنانچه با تعامل دوطرفه با کارخانه‌ها انرژی حرارتی و الکتریکی کاهش یابد تا حدودی می‌توان بر این مسئله غلبه کرد.

صنعت سیمان یکی از صنایع مگر برقی و گاز صنعت سیمان چه تأثیر منفی ندارد؟

طبیعتاً کمبود انرژی اثر منفی دارد و می‌تواند آثار زیانباری بر تولید و فروش شرکت‌ها داشته باشد. باید دید که شیوه دسترسی به انرژی در مقاطع محدودیت چگونه است، چنانچه با تعامل دوطرفه با کارخانه‌ها انرژی حرارتی و الکتریکی کاهش یابد تا حدودی می‌توان بر این مسئله غلبه کرد.

صنعت سیمان یکی از صنایع مگر برقی و گاز صنعت سیمان چه تأثیر منفی ندارد؟

طبیعتاً کمبود انرژی اثر منفی دارد و می‌تواند آثار زیانباری بر تولید و فروش شرکت‌ها داشته باشد. باید دید که شیوه دسترسی به انرژی در مقاطع محدودیت چگونه است، چنانچه با تعامل دوطرفه با کارخانه‌ها انرژی حرارتی و الکتریکی کاهش یابد تا حدودی می‌توان بر این مسئله غلبه کرد.

صنعت سیمان یکی از صنایع مگر برقی و گاز صنعت سیمان چه تأثیر منفی ندارد؟

طبیعتاً کمبود انرژی اثر منفی دارد و می‌تواند آثار زیانباری بر تولید و فروش شرکت‌ها داشته باشد. باید دید که شیوه دسترسی به انرژی در مقاطع محدودیت چگونه است، چنانچه با تعامل دوطرفه با کارخانه‌ها انرژی حرارتی و الکتریکی کاهش یابد تا حدودی می‌توان بر این مسئله غلبه کرد.

افزایش تولید و فروش در گروه تأمین انرژی

وضعیت صنعت سیمان در شرایط فعلی دچار فراز و فرودهای جدی در بازار سرمایه بوده که همین امر، منجر به بروز برخی ابهامات برای معامله‌گران این سهم‌ها در بازار شده است. روزنامه ایران با هدف ریشه‌یابی علل این امر و یافتن پاسخی روشن به این ابهامات به سراغ چهار شرکت فعال صنعت سیمان رفته و وضعیت تولید، فروش و نرخ بازدهی شرکت‌های سیمان سبزوار، ساوه، شمال و سیاهان را مورد تحلیل و بررسی قرار داده است.

«سبزوا» در حدود ۱۰ درصد EPS سال را محقق کرده است

سیمان لار سبزوار (با نماد بورسی سبزوا) در سال ۱۳۸۲ بصورت سهامی عام و با سرمایه اولیه ۱۳ میلیارد و ۵۰۰ میلیون تومان تأسیس شد و در سال ۱۳۸۷ کارخانه با ظرفیت تولید ۳۴۰۰ تن کلینکر در روز شروع به فعالیت کرد. تا پایان سال مالی منتهی به شهریور ۱۴۰۰، سهم فروش شرکت در بازار ایران حدود یک درصد بوده و بازارهای فروش این شرکت در محدوده خراسان، تهران، سمنان و شهرهای شمال کشور است. طبق اطلاعات منتشر در صورت‌های مالی، این شرکت تا پایان شهریورماه سال جاری در حدود ۷۹۷ هزار تن در بازارهای داخلی و ۳۷ هزار تن به صورت صادراتی، فروش داشته است که به ترتیب به مقدار ۲۵ و ۴۰ درصد نسبت به سال مالی ۹۹، افزایش داشته است. همچنین از ابتدای سال مالی تا پایان بهمن ماه، فروش داخلی شرکت ۱۶۳ هزار تن و فروش صادراتی نیز ۷۲۲ تن بوده که در مقایسه با عملکرد سال مالی گذشته کاهش بسیار زیادی داشته است. اما با ۲ برابر شدن نرخ فروش محصولات، شرکت توانسته از نظر ریالی، در آمد خود را به مقدار ۱۶ درصد افزایش دهد.

«سبزوا» از حق‌الامتیاز بهره‌برداری دومعدن «آلویوم» و «آهک» که حدود ۹۰ درصد از مواد مصرفی شرکت را تأمین می‌کند برخوردار است که طبق برآورد به عمل آمده ذخایر معدن مذکور بیش از یکصد سال خواهد بود. استخراج و حمل مواد معدن و همچنین شارژ و جابه‌جایی مواد در داخل کارخانه به بیمتازگان واگذار شده و شرکت برای این موارد از خرید ماشین‌آلات خودداری کرده است.



در سال‌های گذشته «سبزوا» از ماده ۱۴۱ لایحه الحاقی قانون تجارت خارج شد و امکان اخذ تسهیلات بانکی برای شرکت میسر شد. اما آثار تورمی حاکم بر صنعت سیمان و افزایش نسبت هزینه‌ها به فروش و کمبود نقدینگی مشکلاتی را برای شرکت ایجاد کرده است که با تبدیل استراتژی فروش اعتباری به فروش نقدی و اعتباری، تا حدی از فشار معضل کمبود نقدینگی کاسته شده است.

با انتشار صورت‌های مالی برای ۳ ماهه اول سال مالی ۱۴۰۱، «سبزوا» توانست در حدود ۵۰ میلیارد تومان درآمد عملیاتی شناسایی کند که نسبت به مدت مشابه سال قبل با افزایش ۱۵ درصدی روبرو شده است. سود محقق شده شرکت در حدود ۳۲ ریال به ازاء هر سهم است که در حدود ۱۰ درصد (EPS) پیش‌بینی شده سال مالی ۱۴۰۱ را پوشش دهد. نسبت قیمت به فروش (P/S) شرکت تا پایان معاملات روز یکشنبه به حدود ۲۰۴ رسیده است.

کاهش ۱۸ درصدی مقدار فروش «ساوه»

فعالیت اصلی سیمان ساوه (با نماد بورسی ساوه)، تولید و فروش سیمان و کلینکر است، عملکرد فروش شرکت شامل کاهش ۱۸ درصدی مقدار فروش در ۹ ماهه سال ۱۴۰۰ نسبت به دوره مشابه سال قبل و افزایش ۶۰ درصدی مبلغ فروش در همین بازه می‌شود که افزایش نرخ فروش هزتن سیمان و اختلال در تولید سیمان باعث قطعی برق و تعمیرات، از جمله مهم‌ترین دلایل آن بوده است. با توجه به موقعیت جغرافیایی کارخانه و همجاری با استان‌های قم، مرکزی، البرز، قزوین و تهران، این شرکت از نظر تقاضا با مشکل خاصی روبرو نیست. طبق صورت‌های مالی منتشر شده برای ۹ ماهه منتهی به آذر، این شرکت در حدود ۸۳ میلیارد تومان درآمد عملیاتی داشته که نسبت به مدت مشابه سال قبل با افزایش ۶۰ درصدی روبرو شده است. این در حالی است که با افزایش در قیمت پاکت سیمان، حقوق و دستمزد و هزینه‌های حمل و نقل و انرژی، بهای تمام شده تولیدات شرکت ۶۱ درصد افزایش داشته است. شرکت در مجموع ۶۰۷ میلیارد تومان سود خالص (۶۲۷ تومان برای هر سهم) داشته و توانسته در حدود ۸۰ درصد از (EPS) پیش‌بینی شده تا پایان سال را به محقق کند. نسبت قیمت به فروش (P/S) شرکت تا پایان معاملات روز یکشنبه به حدود ۲۰۶ رسیده است.

تحقق سود ۱۰۴ اتومانی «شمال»

کارخانه سیمان شمال در روستای باغکشم در ۴ کیلومتری شهرستان پردیس واقع شده است و بازارهای اصلی شرکت شامل استان تهران و شهرستان‌های همجوار است که سیمان شمال با حجم فروش معادل ۰۷ هزار تن در سال مالی منتهی به آذرماه ۱۴۰۰، در حدود یک درصد کل فروش کشور را به خود اختصاص داده است. این شرکت نیز با فروش محصولات خود از طریق بورس کالا توانست مطالبات خود را به میزان ۵۰ درصد کاهش دهد و منابع نقد در دست خود را افزایش دهد. سیمان شمال همانند دیگر شرکت‌های سیمانی از طریق افزایش در قیمت حقوق و دستمزد، حمل و نقل، مواد اولیه (پاکت سیمان) و حامل‌های انرژی با افزایش هزینه در تولید روبرو شده است. این شرکت در سال مالی مذکور در حدود ۳۵۱ میلیارد تومان درآمد عملیاتی داشته و توانسته از طریق افزایش درآمد‌های شناسایی شده از سرمایه‌گذاری در سایر شرکت‌ها مجموع سود خالص خود را با افزایش ۱۳ درصدی، به ۱۳۴ میلیارد تومان (۱۰۴ تومان برای هر سهم) برساند. نسبت قیمت به فروش (P/S) شرکت تا پایان معاملات روز یکشنبه به حدود ۲۰۶ رسیده است.

صادرات «سیاه» افزایش می‌یابد

فعالیت شرکت سیمان سیاهان (با نماد بورسی سیاهان)، تولید انواع سیمان و کلینکر است. شرکت طی سال مالی جاری در نظر دارد بخشی از حجم فروش محصولات خود را از طریق بازارهای خارجی از جمله کشور عراق و کشورهای حوزه خلیج فارس انجام دهد. این شرکت در سال مالی گذشته ۲ میلیون و ۶۰۱ هزار تن کلینکر و یک میلیون و ۷۵۵ هزار تن سیمان تولید کرده است. همچنین شرکت تا دی ماه سال جاری (۴ ماه اول سال مالی)، ۸۷۷ هزار تن محصولات خود را در بازارهای داخلی و خارجی به فروش رسانده که نسبت به مدت مشابه سال گذشته با افزایش روبرو بوده است. طبق صورت‌های مالی منتشر شده، درآمد‌های شرکت با افزایش ۷۰ درصدی روبرو شده در حالی که بهای تمام شده محصولات با افزایش ۰۵ درصدی روبرو بوده است. شرکت در ۳ ماهه اول سال مالی ۱۴۰۱ توانسته در حدود ۴۳ تومان سود به ازاء هر سهم شناسایی کند که در ۲۸ درصد (EPS) پیش‌بینی شده را پوشش می‌دهد. نسبت قیمت به فروش (P/S) شرکت تا پایان معاملات روز یکشنبه به ۱۳۹ رسیده است.

مقایسه عملکرد شرکت‌های سیمانی در فاصله سال‌های ۹۹ و ۱۴۰۰						
نماد	سود خالص بهار ۱۴۰۰	سود خالص ۱۴۰۰ تا اسفند ۱۴۰۰	سود خالص واقعی پاییز ۱۴۰۰	رشد سود خالص پاییز نسبت به پاییز سال ۱۳۹۹	رشد سود خالص پاییز نسبت به پاییز سال ۱۳۹۹	رشد سود خالص پاییز نسبت به زمستان سال ۱۳۹۹
سغرب	۴۰۰٫۶۶۹	۶۲۰٫۴۰۳	۱۸۷٫۲۲۸	۷۱٫۸	۲۰٫۵	-۲۲
سمتاز	۳۱۲٫۵۷۲	۶۹۱٫۷۲۳	۵۴۰٫۳۷۰	-۲۲۱	-۷۵	۲۱
ساراب	۱۳۸٫۱۸۷	۵۲۰٫۵۹۶	۹۵۰٫۹۱۱	۳۴	۷۵	۷۵
سفاین	۴۹۱٫۴۲۲	۳۲۲٫۲۸۹	۲۶۱٫۵۰۳	-۲۸	-۶۵	۱۶۲
ساریل	۴۴۹٫۳۷۹	۳۵۱٫۸۵۵	۵۶۹٫۱۰۵	۶۲	۷۶	۳۲۲
شمال	۳۳۷٫۴۷۱	۲۴۷٫۷۲۴	۵۰۸٫۲۹۸	۱۰۵	۱۶۶	۱۰۰
سختا	۲۶۱٫۷۵۶	۳۷۶٫۵۲۴	۴۷۸٫۵۷۰	۲۷	۹۲	۷۶
سیافر	۱۳۷٫۰۰۵	۵۳۰٫۴۹۴	۱۴۵٫۵۹۹	-۲۷	۲۱	۵۱
ستران	۳۵۶٫۱۲۸	۲۷۸٫۱۱۶	۶۸۵٫۶۷	۲۳	۸۲	-۶۳
سدوز	۳۱۰۶۶۷	۴۸۰۷۶۶	۲۰۱۳۶۶	۳۱۳	۲۸۱	۱۱۱
سفار	۲۳۹٫۰۸۴	۲۹۴٫۹۸۳	۲۵۲٫۵۰۴	-۱۴	۱۰۴	۱۵۲
سکرد	۱۸۴٫۸۲۷	۴۰۹٫۰۸۹	۳۳۶٫۶۸۰	-۲۰	۱۱۹	-۹۹۳
سیاه	۱۷۱۲٫۸۲۲	۵۶۹۰۰۶	۱۰۲۵۲۰۰۵	-۲۶	۹۴	۶۴
سرد	۱۰۸۰۴۰۵۰	۵۵۶۰۶۲۰	۹۶۵۰۱۶۵	-۲۰	۵۶	۱۲
ساروم	۲۰۵۸۲۰۸۵	۱۰۶۸۰۷۵۲	۱۰۵۱۱۴۴۹	-۲۴	۵۴	۳
سبزوا	۱۰۴۱۶۰۷۲۲	۱۷۲۰۲۴۶	۷۱۱۰۳۰۴	-۸۳	۱۰۷	-۱۱۵
سختوز	۳۰۶۸۳۰۳۲۲	۱۰۰۰۷۰۵۹۹	۱۱۹۲۰۷۲۲	۷۱	۱۰۰	۱۳۰
سفانتو	۱۰۱۲۷۰۸۰۰	۱۰۲۲۰۸۲۲	۹۶۲۰۴۲۹	-۲۹	۱۲۷	۳۰۰
صوفی	۱۰۴۶۵۰۲۵۷	۵۰۳۰۴۰۴	۱۰۱۲۹۰۴۰۴	-۲۵	۵۷	۲۲۲
سیهان	۱۰۲۰۴۰۹۸۶	۳۷۲۲۰۰۱	۳۳۷۰۴۲۳	۱۳	۲۴	۳۸
سخرز	۶۸۷۰۷۲۶	۲۹۵۰۸۵۷	۴۶۱۳۱۰	-۶۱	۱۹	-۲۲۴
ساوه	۳۰۳۳۳۰۳۸۵	۱۰۳۰۰۵۷۶	۹۵۳۰۸۵۵	۹۱	۵۹	۱۳۷
سجینو	۱۰۲۸۰۱۲۱۲	۴۸۴۰۱۲۳				