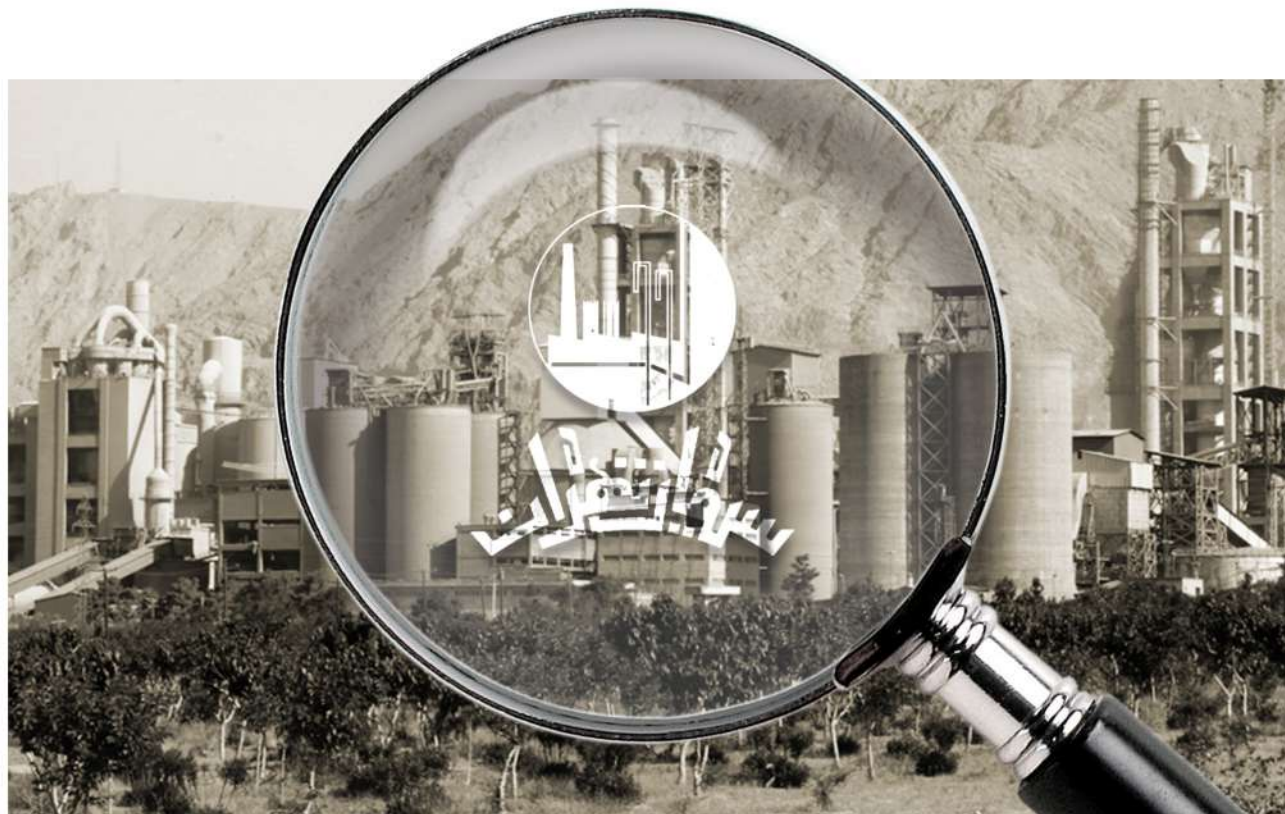


تحليل بنیادی

شرکت سیمان تهران نماد ستران



سیمان چیست؟



سیمان پودری است که از سنگ آهک و خاک رس تولید می‌شود و از مخلوط آن با مصالح سنگی دیگر خصوصاً ماسه، شن و سنگ برای ساخت انواع مالت و بتن استفاده می‌گردد. سیمان پر مصرف ترین ماده جهان پس از آب است و اولین محصول صنعتی تولید شده دارای استاندارد می‌باشد. این محصول استراتژیک در پیشبرد طرح‌های عمرانی بسیار حائز اهمیت است. برای تولید سیمان ابتدا خاک رس و سنگ آهک در کارخانه پودر می‌شوند، سپس پخته می‌شوند و به کلینکر تبدیل می‌شوند. کلینکر تولیدی با گچ ترکیب می‌شود و سیمان تولید می‌شود. ضریب مصرف گچ در تولید سیمان حدود اдрصد می‌باشد برای تشکیل سیمان به مواد قلیایی شامل آهن، آلومینیوم و سیلیسیم و مواد آهکی حاوی کلسیم احتیاج داریم. سیمان معمولاً در بسته‌های ۵۰ کیلوگرمی به فروش می‌رسد، هر چند مصرف کنندگان بزرگ تجاری مانند کارخانه‌های ساخت بتن و کارخانه‌های قطعات بتنی پیش ساخته فله استفاده می‌کنند و حمل آن توسط تانکرهای خاصی صورت می‌گیرد. سیمان با توجه به واکنش‌های سخت شوندگی، به دو نوع هیدرولیک و غیرهیدرولیک تقسیم می‌شود. همانطوری که مشخص است سیمان‌های هیدرولیک در اثر واکنش با آب (هیدراتاسیون) سخت می‌شوند. پس از هیدراته شدن (ترکیب شدن با آب)، موادی ایجاد می‌کنند که در آب غیرقابل حل است. به همین علت این سیمانها را سیمان هیدرولیکی مینامند.

انواع سیمان هیدرولیکی:

سیمان پرتلند - سیمان آمیخته - سیمان سفید - سیمان پرتلند رنگی - سیمانهای استاندارد ملی قسمت عمده سیمان مصرفی از نوع سیمان پرتلند می‌باشد، که اکثراً در کارهای اجرایی در لایه‌های زیر سطحی استفاده می‌شود.

ترکیبات سیمان

همچنین شرکت ها باید از مواد آهکی نیز استفاده نمایند که در موادی نظیر، سنگ آهک، شیل، مارل و ... یافت می شود. در نمودار زیر سهم هر کدام از محصولات و قابلیتی که این ماده به سیمان می دهد نشان داده شده است.



ردیف	مواد شیمیایی	فرمول شیمیایی	دامنه مصرف	نفلن در تولید سیمان
۱	اکسید کلسیم (آهک زنده)	CaO	۶۰ - ۶۷%	عنصر اصلی در تولید سیمان پرتند
۲	دی اکسید سیلیسیم (سیلیس)	SiO_2	۱۷ - ۲۵%	استحکام سیمان
۳	آلومینیوم (آلومینا)	Al_2O_3	۳ - ۸%	کلک ذوب و افزایش مقاومت سیمان در برابر آب های سولفات دار
۴	اکسید آهن	$Fe_{2}O_3$	۰.۵ - ۶%	کلک ذوب (اگافن درجه حرارت پخت مواد آهکی در کوره)
۵	اکسید منزبر	MgO	۰.۱ - ۴%	کلک ذوب (اگافن درجه حرارت پخت مواد آهکی در کوره)
۶	سولفات کلسیم (زیپس)	$CaSO_4$	۳ - ۵%	مانع بروش سریع و جرفه ای (اگافن رخان و زبان بروش)
۷	ترو اکسید گوگرد	SO_3	۱ - ۳%	افزایش مقاومت سیمان در برابر اثرات مذکور مواد شیمیایی
۸	اکسید پاتاسیم (سیدیم)	$K_{2}O, Na_{2}O$	۰.۵ - ۱.۳%	کثیر فرازده های شیمیایی و کافی میزان تقویت‌کننده سیمان

مواد آهکی

- کلسیم
- سنگ آهک
- شیل
- مارل
- صفد دریا
- گرد کوره
- کلسیت
- آرگونیت

مواد قلیایی

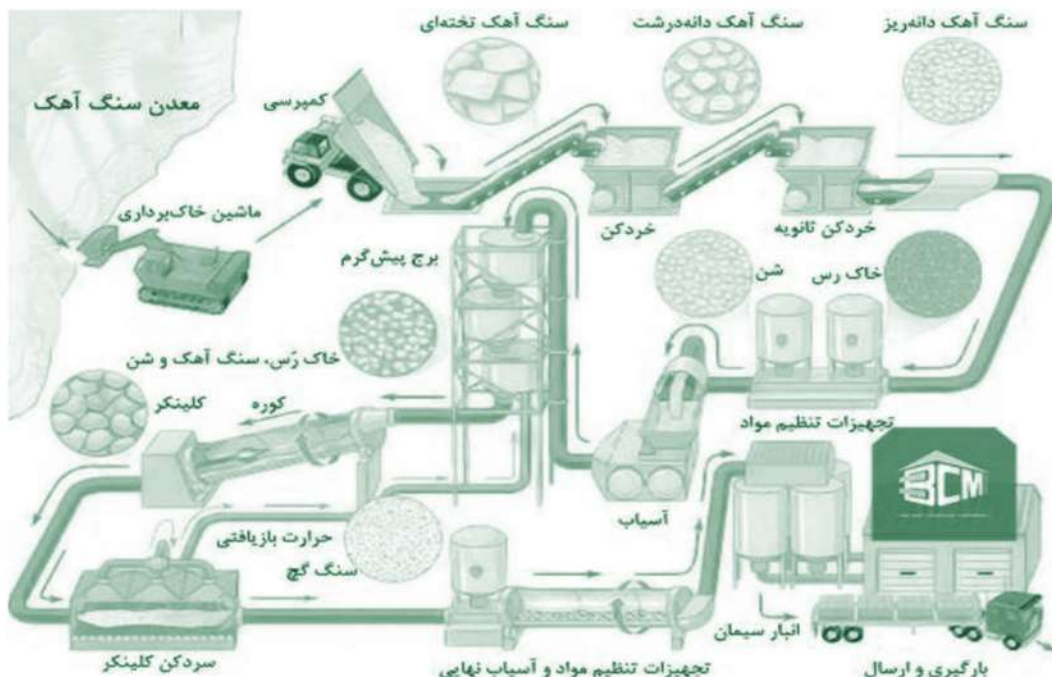
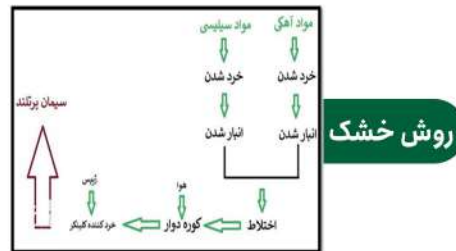
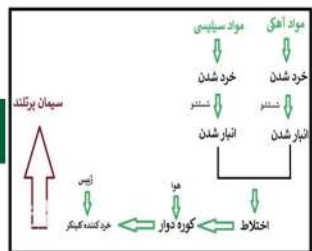
آهن	آلومینیوم	سیلیسیم
رس	رس	رس
شیل	شیل	شیل
مارل	آلومینیوم	آلومینیوم
صفد دریا	خاکستر بادی	خاکستر بادی
گرد کوره	سریاره	سریاره
کلسیت	ماسه	ماسه
آرگونیت	آبرفت	آبرفت

همانطور که در شکل بالا مشاهده می شود، در ترکیبات سیمان باید از مواد قلیایی و آهکی استفاده شود. از مواد قلیایی عناصری نظیر آهن، سیلیس و آلومینیوم استفاده می شود که این عناصر در مواد مختلفی یافت می شود. برای مثال خاک رس هر سه عنصر را دارا می باشد و شرکتی که این ماده را دریافت می کند عمدتاً نیازی به مصرف سایر مواد ندارد.

منبع: کاریزما

روش های تولید سیمان

روش تر



به طور کلی می توان فرایند تولید سیمان را به سه مرحله تقسیم بندی کرد.

در مرحله اول مواد معدنی مثل خاک رس و سنگ آهک از معادن استخراج شده و وارد آسیاب هایی می شوند که باعث ترکیب مواد و تبدیل به قطعات ریز می شود. در مرحله دوم بر حسب نوع سیمانی که شرکت قصد تولید آن را دارد ترکیباتی که در جدول قبلی عنوان شد اضافه شده و این ترکیبات وارد کوره پخت می شوند و محصول خروجی از این کوره، کلینکر نام دارد.

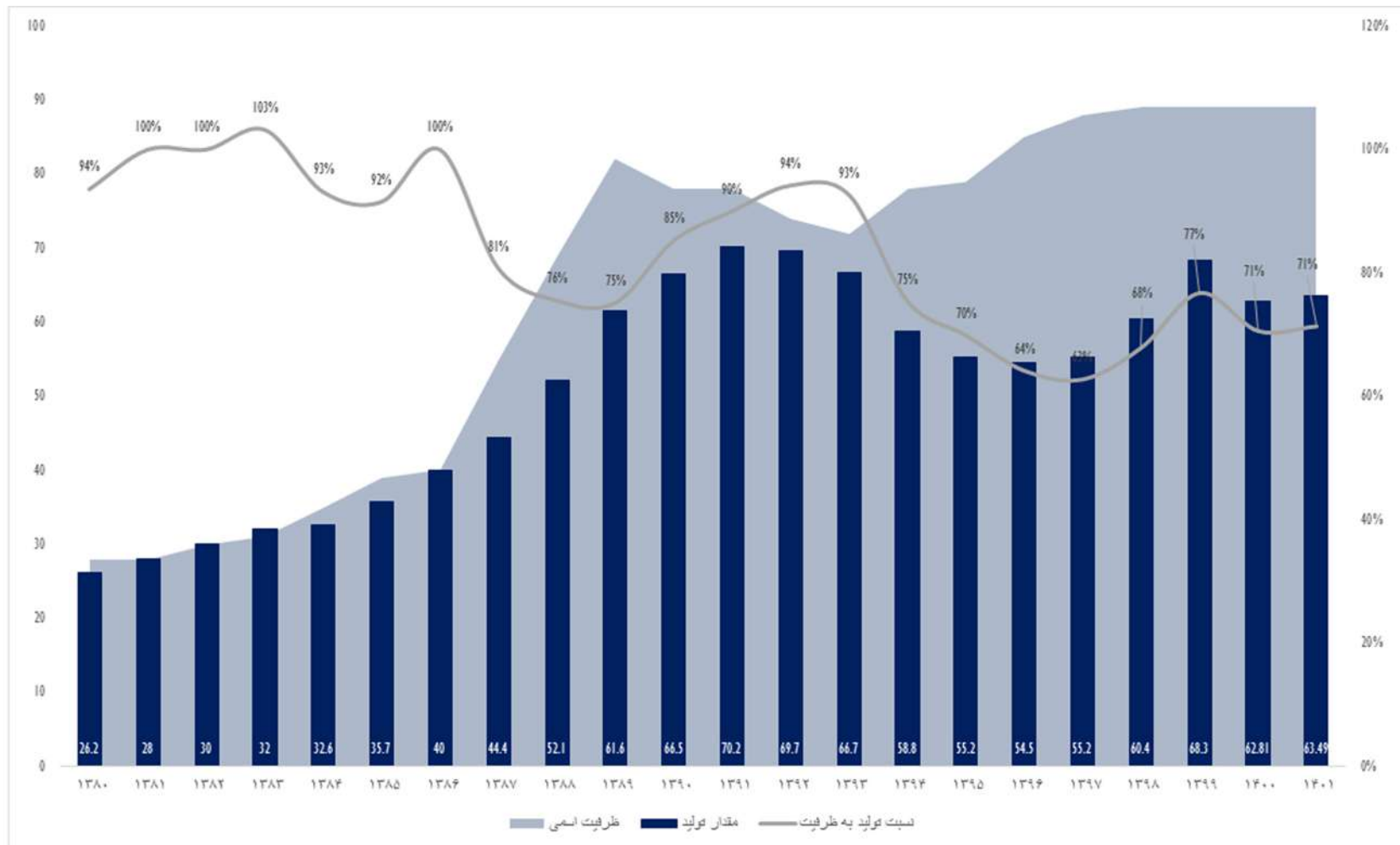
به طور کلی می توان گفت کلینکر همان سیمان خرد نشده می باشد و تقریباً تمام خواص سیمان را دارا است ولی مزیت آن در این است که برخلاف سیمان قابلیت نگهداری برای مدت زمان بیشتری را دارا می باشد.

عمده انرژی ای که شرکت سیمانی مصرف می کند در این مرحله رخداده و به صورت کلی یک شرکت سیمانی حدود ۷۵ درصد از برق و ۱۵۰ درصد از گاز مصرفی را در فرایند تولید کلینکر به مصرف می رساند.

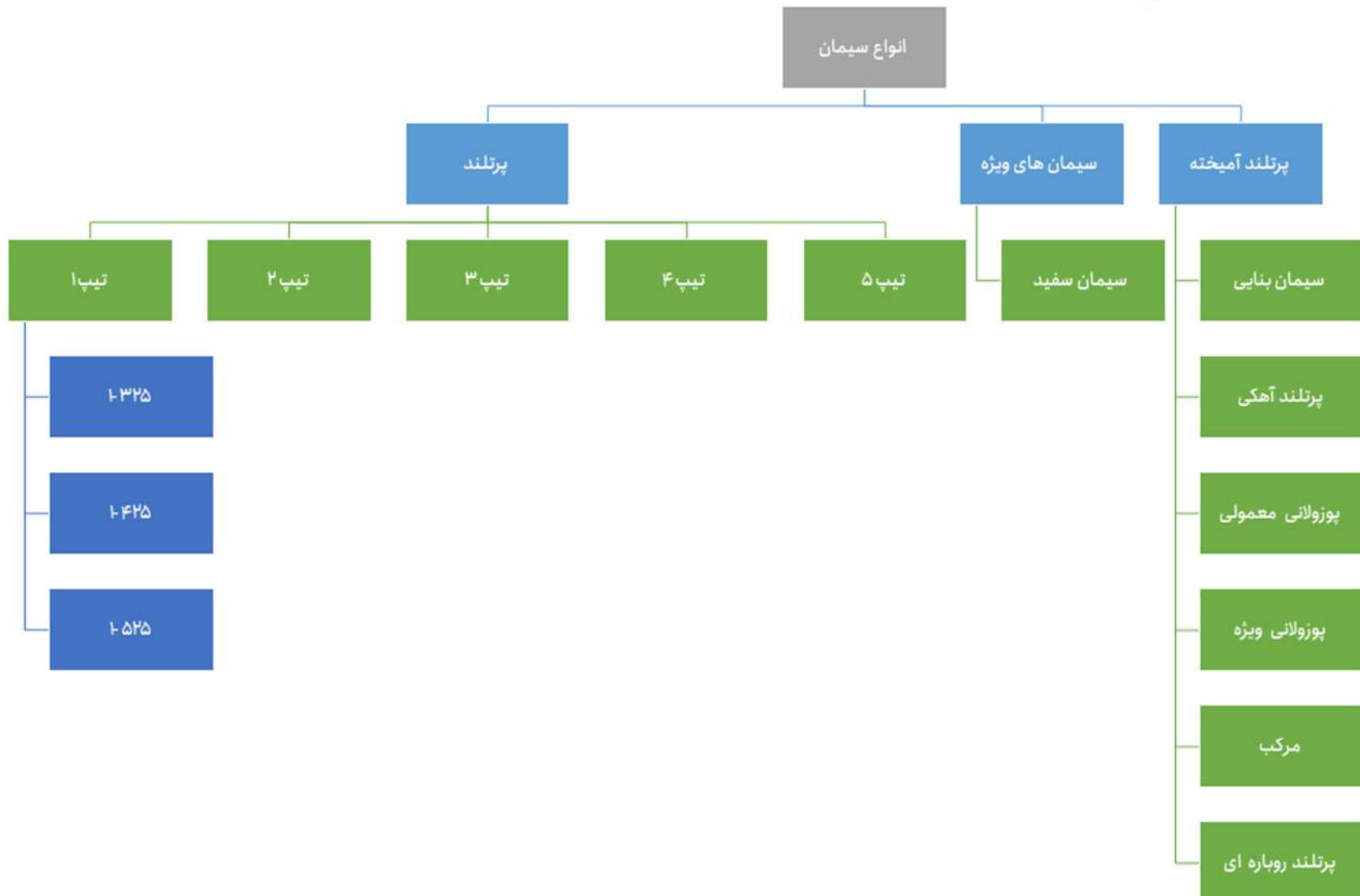
در مرحله بعدی کلینکر با گچ مخلوط شده و وارد مرحله خردایش شده و در نهایت سیمان تولید می شود.

این چرخه نیاز به برق داشته و حدود ۳۰ درصد از برقی که یک شرکت سیمانی مصرف می نماید در این چرخه اتفاق می افتد.

ظرفیت و تولید سیمان در کشور



انواع سیمان



کاربرد هریک از انواع سیمان

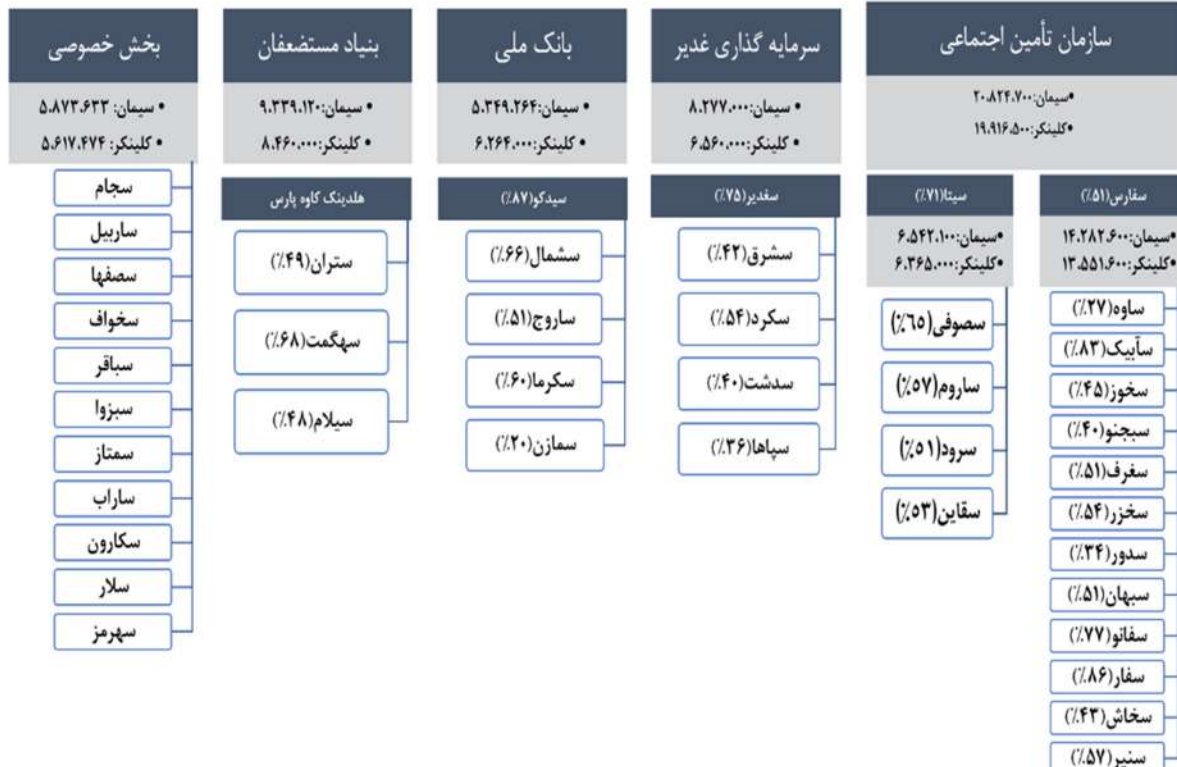
نوع مناسب سیمان	موارد مصرف
سیمان پرتلند معمولی (نوع ۱)	کارهای معمولی و عمومی شامل اسکلت‌های بتن آرم، پل‌ها، قطعات پیش ساخته بتن آرم، جدول و فرش کف خیابان‌ها، ملات‌ها و اندودها و پی ساختمان‌هایی که در معرض حمله سولفات‌ها نباشند.
سیمان سفید و رنگی	ملات‌ها و اندودهای سیمانی تزئینی بتن‌های نمایان
سیمان پرتلند نوع ۲ سیمان پرتلند سرباره (با ۱۵٪ ۲۵٪ سرباره) سیمان پرتلند پوزولانی (با ۱۵٪ ۲۵٪ پوزولان)	کارهای جسمیم (یا حجیم) مانند سدهای وزنی، کارهایی که در معرض حمله ضعیف سولفات‌ها قرار دارند و بتن ریزی و اندودکاری در هوای گرم
سیمان پرتلند نوع ۴	بتن ریزی و اندودکاری در هوای گرم، کارهای بتن حجیم که در معرض حمله سولفات‌ها نباشند
سیمان پرتلند سرباره (با بیش از ۲۵٪ سرباره)	مقابله با سولفات‌های قوی
سیمان پرتلند سرباره (با بیش از ۵۰٪ سرباره) سیمان پرتلند پوزولانی (با بیش از ۴۰٪ پوزولان)	مقابله با سولفات‌های قوی به همراه یون کلر، مقابله با واکنش سنگدانه‌ها و ساخت بتن متراکم با نفوذپذیری کم
سیمان بنایی سیمان آهکی-پوزولانی سیمان آهکی-سرباره	کارهای بنایی، ملات‌ها و اندودها در شرایط عادی

طرح های آتی صنعت

شرکت های سیمانی واقع در استان		استان
سیمان صوفیان	آذربایجان شرقی	
ارومیه - آذربایجان خوی - کاون بوگان - سفید ارومیه	آذربایجان غربی	
آذربایجان	آذربایجان	
سیمان اردستان - کویر کاشان - سیمان اصفهان - ساروج اصفهان - سیمان نائین - سفید بنود	اصفهان	
آذربایجان	البرز	
سیمان ایلام	ایلام	
مند دشت - دشتستان - ساروج بوشهر	بوشهر	
سیمان تهران - سیمان شمال - سیمان فیروزکوه - فاراز فیروزکوه	تهران	
صایغ سیمان شهرکرد	چهارمحال و بختیاری	
خواسان جنوی	خراسان جنوی	
سیمان ایام - سیمان باقران	خراسان رضوی	
سیمان شرق - سیمان سفیدشرق - مجمع سیمان غرب آسیا - سیمان ح Giovin - سیمان زاوه تبریز - سیمان لارسیوار	خراسان شمال	
سیمان بجنورد	خراسان شمال	
سیمان بهبهان - سیمان خوزستان - سیمان کارون	خراسان زنجان	
سیمان زنجان - سیمان خممه	زنجان	
سیمان شاهروود	سمنان	
سیمان خاچان - صنایع سیمان ایلام - بیس چاهار	سیستان و بلوچستان	
سیمان فارس نو - سیمان فارس - سیمان سفید نی ریز - سیمان المرد - سیمان داراب - سیمان سهیلهان - سیمان لارستان - سیمان خاکستری نی ریز - سیمان آباده	فارس	
سیمان نیزار قم	قم	
سیمان کردستان	کردستان	
گروه صنایع سیمان کرمان - سیمان توسعه ماهان کرمان - سیمان ممتازان کرمان	کرمان	
صنایع سیمان غرب - سیمان سامان غرب	کرمانشاه	
سیمان پاسوج - بینالمللی توسعه کنترل هال خاورمیانه	کهگیلویه و بویر احمد	
سیمان بیوند گلستان	گلستان	
سیمان خزر - صنایع سیمان گilan سر	گیلان	
سیمان دورود	لرستان	
سیمان مازندران - سیمان کیاسر	مازندران	
سیمان ساوه - سیمان عمران آثارک	مرکزی	
سیمان هرمزگان - سیمان قشم	هرمزگان	
سیمان نهاوند - هگمتان - اکباتان	همدان	
گروه صنعتی و معدنی سیمان تجارت مهربز	بزد	

ردیف	استان محل استقرار	نام کارخانجات	ظرفیت سالیانه (تن)	کلینکر	سیمان
۱	ایلام	سیمان دهران	۱,۰۴۱,۰۰۰	۱,۰۰۰,۰۰۰	
۲	خوزستان	سیمان عمران آرما	۱,۰۴۱,۰۰۰	۱,۰۰۰,۰۰۰	
۳	خوزستان	سیمان کارون (طرح توسعه)	۱,۰۴۱,۰۰۰	۱,۰۰۰,۰۰۰	
۴	فارس	سیمان لارستان (طرح توسعه)	۱,۰۴۱,۰۰۰	۱,۰۰۰,۰۰۰	
۵	فارس	سیمان خرامه	۱,۰۴۱,۰۰۰	۱,۰۰۰,۰۰۰	
۶	سمنان	سیمان بیار چمند	۱,۰۴۱,۰۰۰	۱,۰۰۰,۰۰۰	
۷	لرستان	سیمان خرم آباد	۱,۰۴۱,۰۰۰	۱,۰۰۰,۰۰۰	
۸	چهارمحال و بختیاری	سیمان شهر کرد (طرح توسعه)	۱,۰۴۱,۰۰۰	۱,۰۰۰,۰۰۰	
۹	کهگیلویه و بویر احمد	سیمان سپو	۱,۰۴۱,۰۰۰	۱,۰۰۰,۰۰۰	
۱۰	یزد	سایش کلینکر	۱۸۰,۰۰۰		
۱۱	لرستان	سیمان سفید زاگرس	۱۸۹,۰۰۰	۱۸۰,۰۰۰	
۱۲	آذربایجان غربی	سیمان سفید مهرماکو	۱۸۹,۰۰۰	۱۸۰,۰۰۰	
۱۳	هرمزگان	صنایع سیمان سفید باران خاورمیانه	۳۴۰,۰۰۰	۳۳۰,۰۰۰	

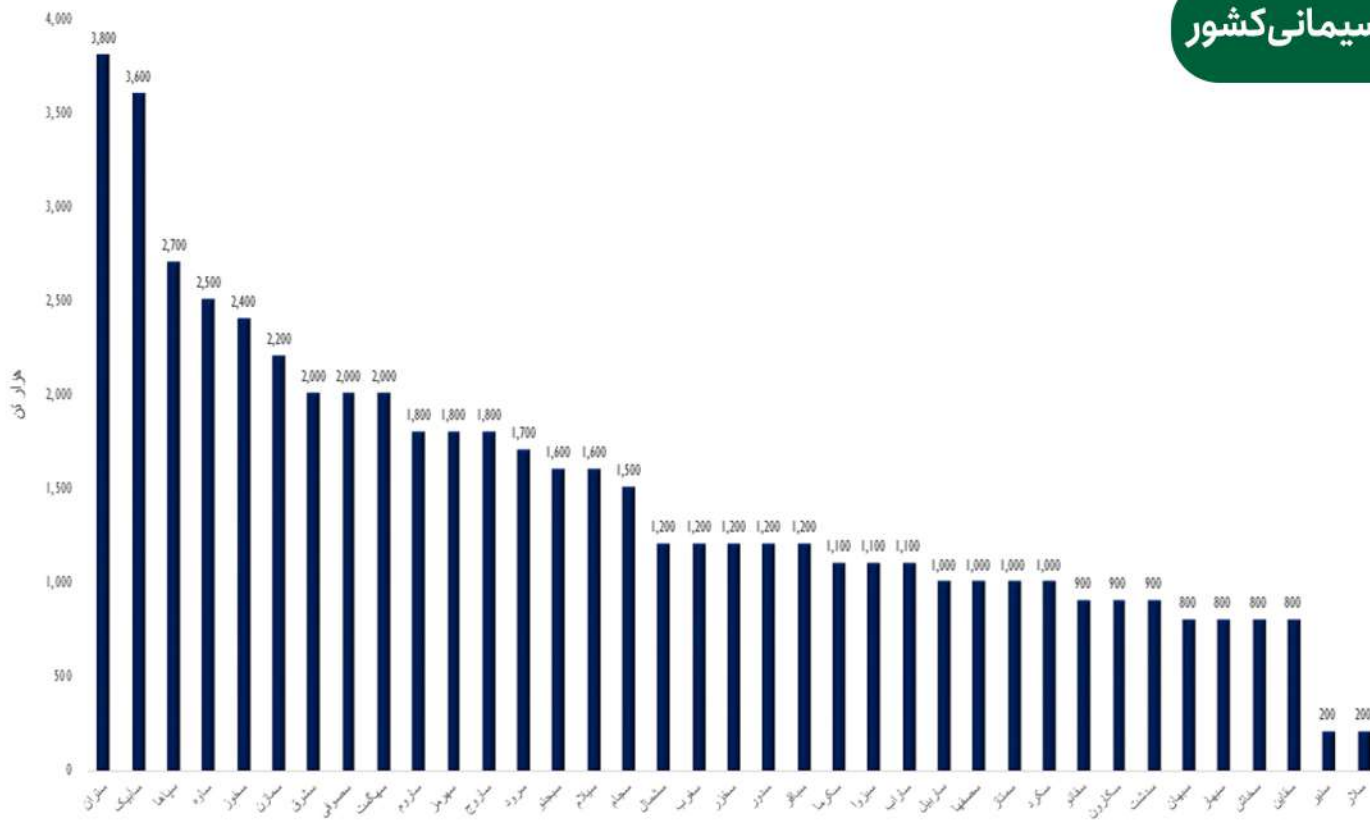
ساختار مالکیتی شرکتهای سیمانی



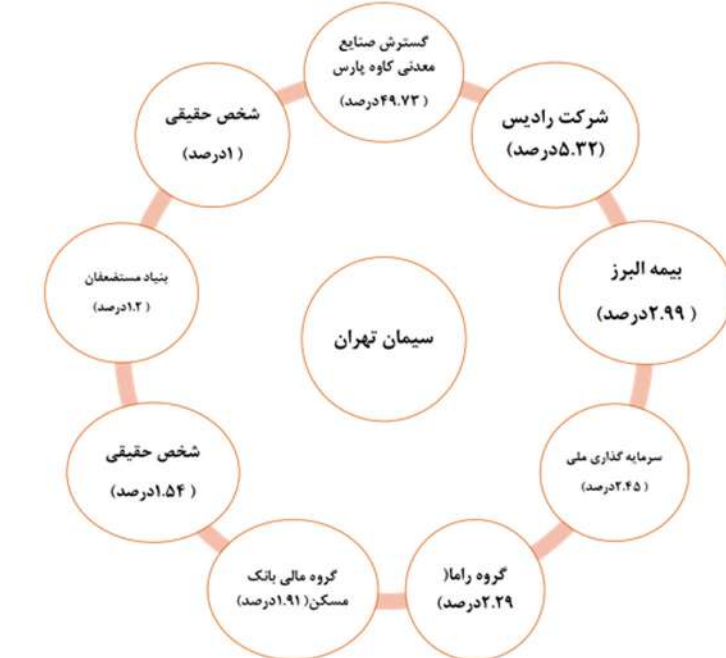
۲۰,۸۲۴,۷۰۰ + سیمان: ۱۹,۹۱۶,۵۰۰ + کلینکر:	سیمان کلینکر	سازمان تامین اجتماعی
۸,۳۷۷,۰۰۰ + سیمان: ۶,۵۶۰,۰۰۰ + کلینکر:	سیمان کلینکر	سرمایه گذاری غدیر
۵,۳۴۹,۲۶۴ + سیمان: ۶,۳۶۵,۰۰۰ + کلینکر:	سیمان کلینکر	بانک ملی
۶,۳۶۴,۰۰۰ + سیمان: ۹,۳۳۹,۱۲۰ + کلینکر:	سیمان کلینکر	بنیاد مستضعفان
۸,۱۴۶۰,۰۰۰ + سیمان: ۵,۶۱۷,۴۷۴ + کلینکر:	سیمان کلینکر	بخش خصوصی

منبع: کاریزما

ظرفیت اسمی شرکت‌های سیمانی کشور



سهامداران سیمان تهران

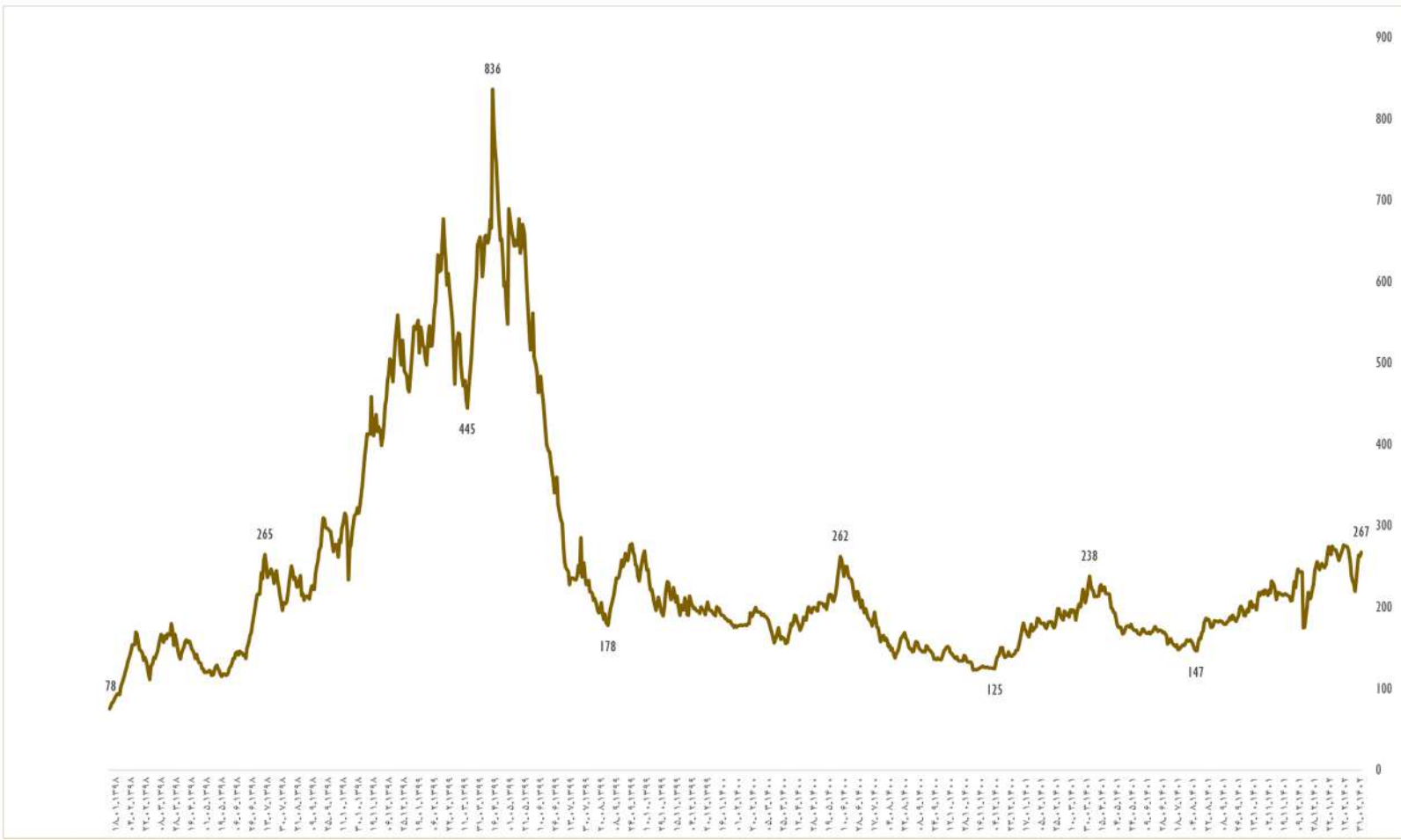


خلاصه مدیریتی

براساس آخرین پروانه بهره برداری ظرفیت سالیانه تولید کلینکر ۵۰,۰۰۰ تن و ظرفیت تولید سالیانه سیمان ۴,۵۰۰,۰۰۰ تن می باشد.

واحد های شماره ۱ و ۲ با مجموع ظرفیت تولید ۶۰۰ تن در روز با بیش از ۵۸ سال قدمت به دلیل فرسودگی و آلایندگی و عدم توجیه اقتصادی و مصرف انژری بالا و بالابودن هزینه های نگهداری در آذرماه سال ۱۳۸۸ از مدار تولید خارج گردید. واحد شماره ۵ با ظرفیت تولید ۴۰۰ تن در روز در سال ۱۳۴۱ به بهره برداری رسید و در سال ۱۳۸۵ همزمان با با شروع بهره برداری آزمایشی واحد ۸ به دلیل عدم توجیه اقتصادی و مشکلات زیست محیطی از مدار تولید خارج گردید. خطوط ۸ و ۹ در سال های اخیر به بهره برداری رسیده و بیشترین سهم در تولید کلینکر را دارند. تامین مواد اولیه خطوط تولید ۸ و ۹ به صورت مشترک و با بهره گیری از یک سالن اختلاط صورت می گرید. از این رو محدودیت ظرفیت سالن اختلاط موجب می شود تولید کلینکر در خطوط مذکور نسبت به ظرفیت اسمی کمتر باشد. در همین راستا شرکت اقدام به احداث اختلاط مواد به صورت جداگانه برای واحد شماره ۹ نموده است. با شروع به کار این واحد روزانه ۵۰۰ تن کلینکر به ظرفیت تولید کلینکر شرکت اضافه خواهد شد. شرکت در نظر دارد در فاز بعدی سنگ شکن جداگانه ای برای واحد شماره ۹ احداث نماید که اجرایی شدن آن ۶۰۰ تن دیگر به ظرفیت تولید کلینکر شرکت اضافه میکند. لازم به ذکر است که تاریخ برآورده راه اندازی سنگ شکن، پایان اه۱۴۰۰ می باشد.

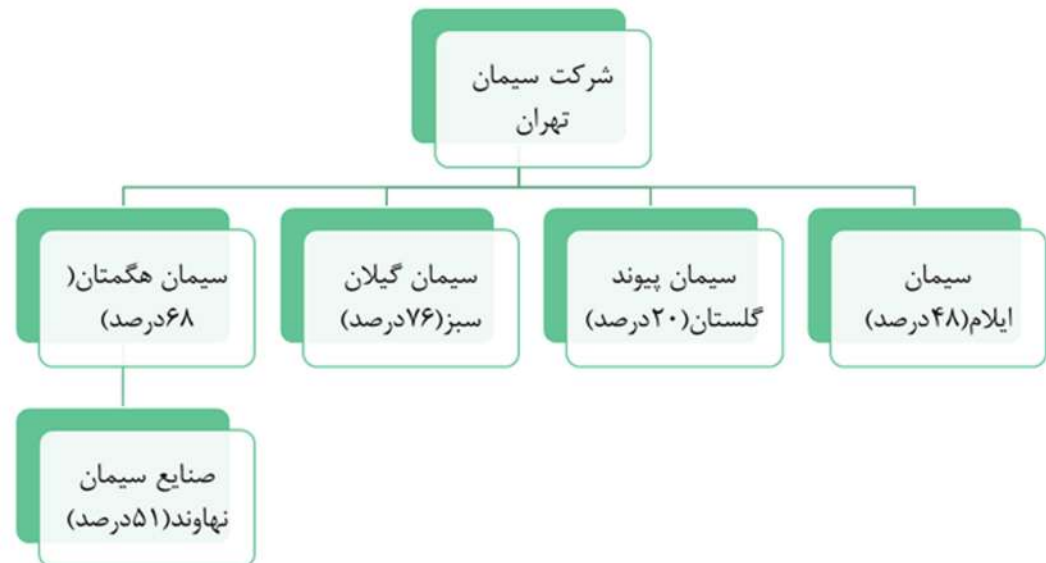
ارزش بازار-میلیون دلار



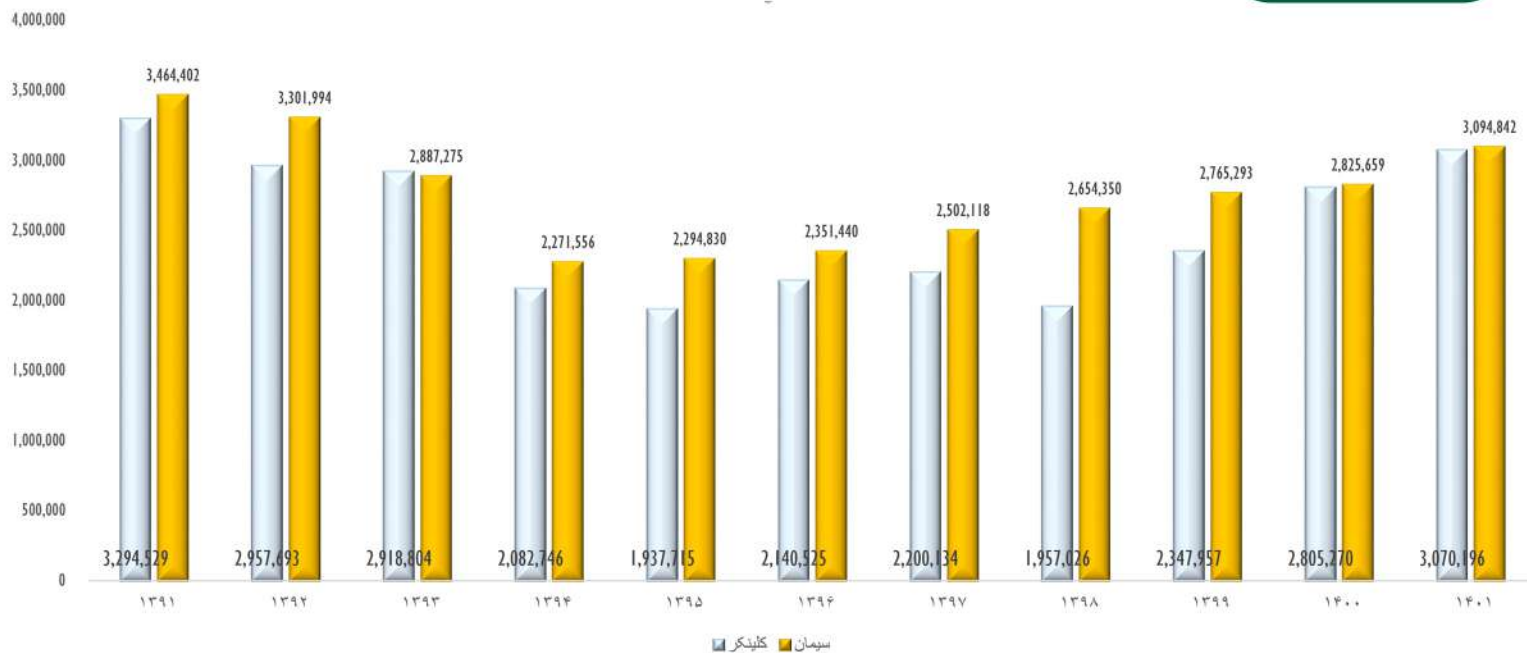
ظرفیت تولید شرکت‌های زیر مجموعه

سیمان گیلان سبز: ۱,۱ میلیون تن
سیمان پیوند گلستان: ۱ میلیون تن
سیمان هگمتان: ۲ میلیون تن
سیمان ایلام: ۱,۶ میلیون تن
سیمان نهاوند: ۰,۷ میلیون تن

شرکت‌های زیر مجموعه سیمان تهران



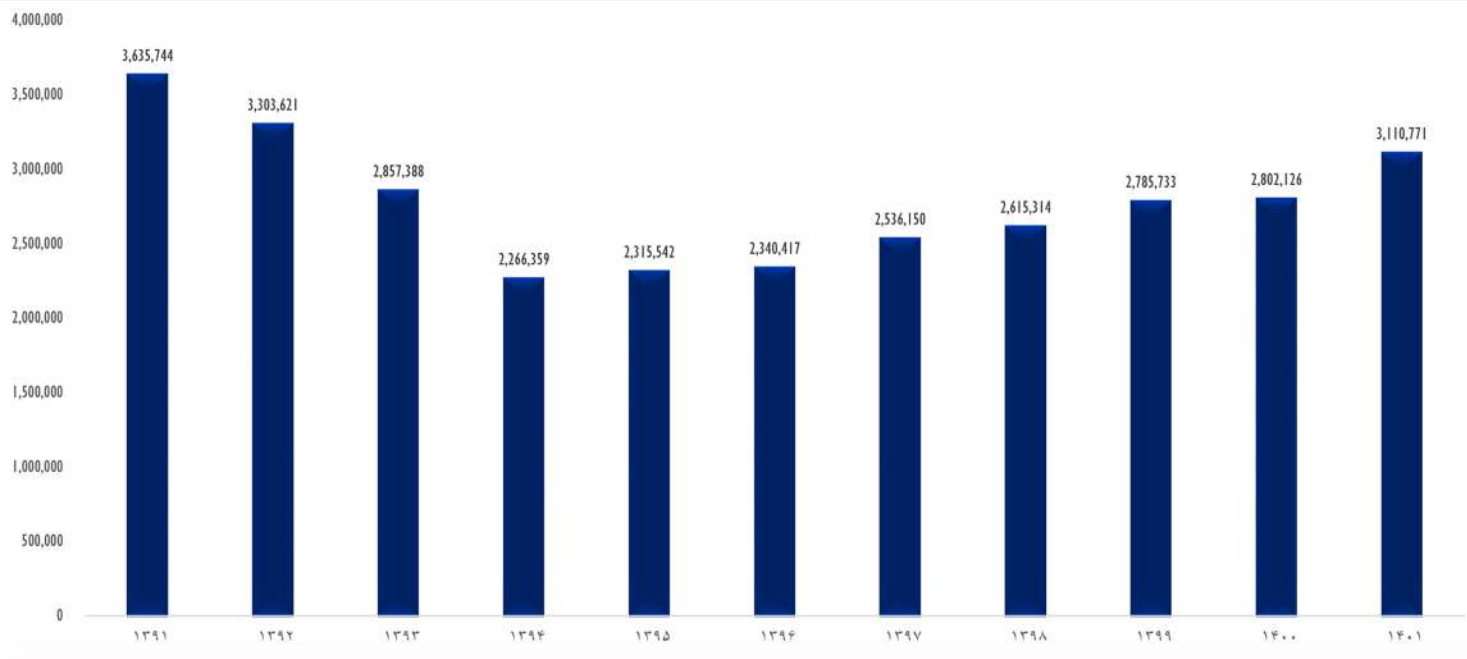
مقدار تولید



عمده محصول تولیدی شرکت سیمان تیپ ۲ بوده و ۶۶٪ آن نیز سیمان پوزولانی می باشد. ۱۰۵٪ فروش شرکت در داخل کشور صورت می گیرد و به دلیل موقعیت جغرافیایی و هزینه قابل توجه حمل، هیچ گونه صادراتی ندارد. با توجه به اینکه در تهران سرمای شدیدی وجود ندارد، تقاضای تهران در نیمه دوم سال کمتر تحت تاثیر افت تقاضا در شرایط کم مصرف و سرد سال قرار می گیرد، لذا در اکثر ایام سال شاهد رقابت بر روی محصولات سیمانی این استان هستیم. رقبای شرکت سیمان تهران، عمدتاً شرکتهای سیمانی فعال در حوزه استان تهران و استان های همجاوار می باشند: نظیر: سیمان آبیک و شاهروود، شمال، ساوه، نیزار و

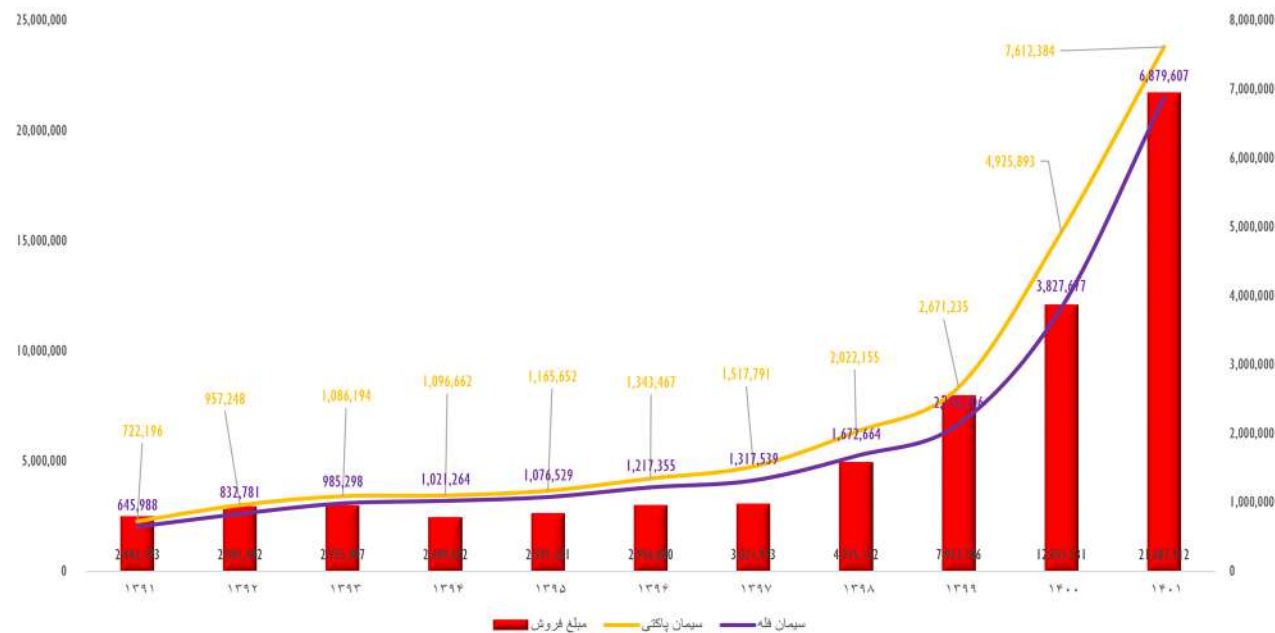
مقدار فروش

عمده محصولات شرکت از سیمان درجه ۲ می باشد که طبق اطلاعات سنوات گذشته حدوداً ۴۰ درصد محصولات به صورت پاکتی و ۶۰ درصد مابقی به صورت فله عرضه می گردد.



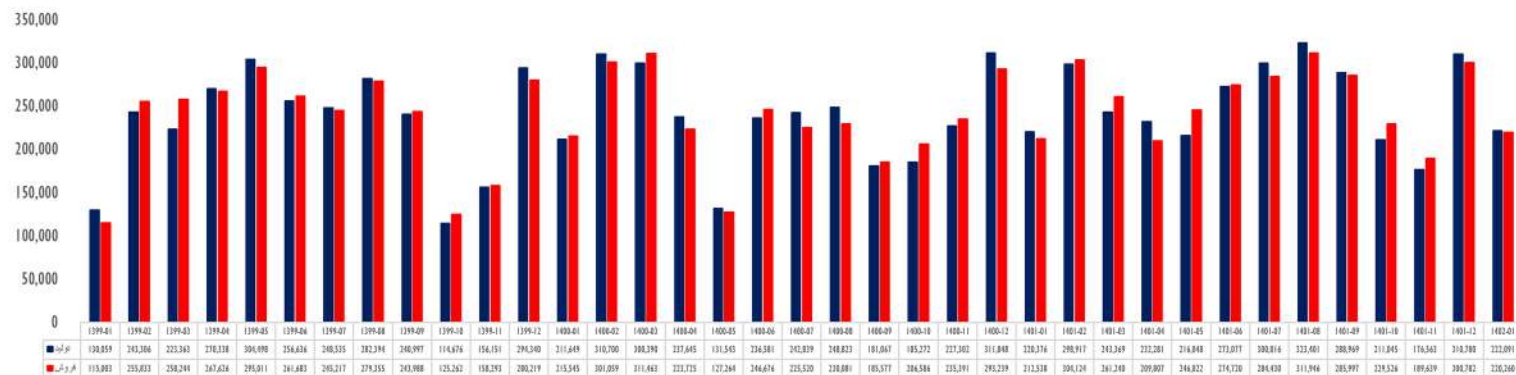
مبلغ و نرخ فروش محصولات

با توجه به اینکه نرخ سیمان پاکت (به دلیل بهای تمام شده بیشتر - به طور متوسط هزینه پاکت برای هر تن ۵۳ دلار می باشد) نسبت به سیمان فله در بلند مدت ۵۰ درصد بیشتر بوده، از نظر ترکیب مبلغ فروش سیمان پاکت و فله ای مساوی می باشند.

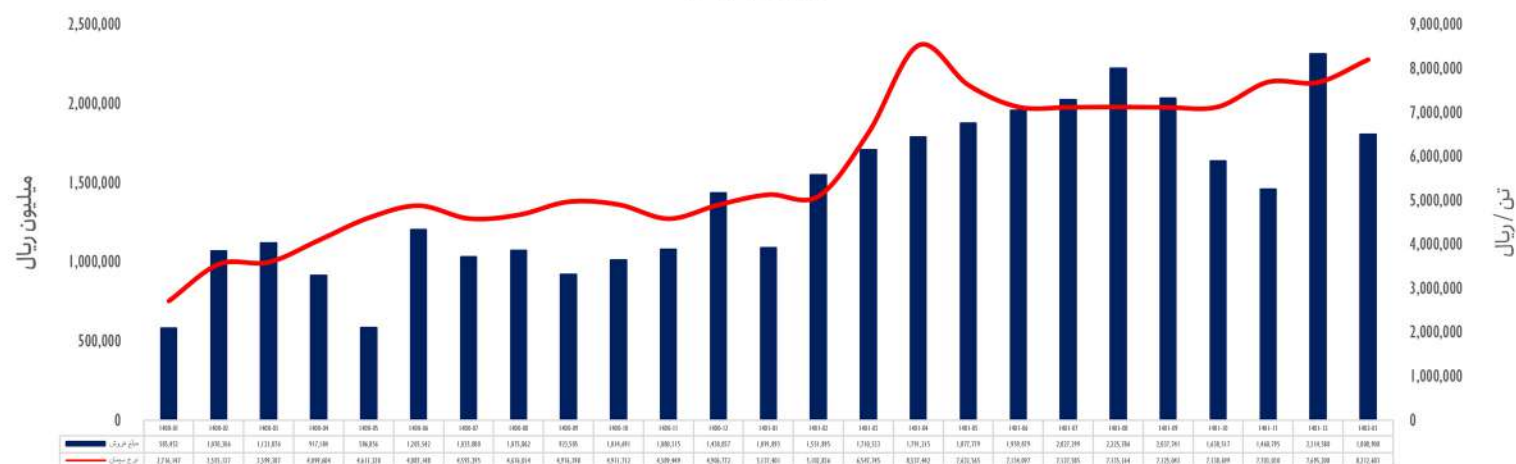


فروش ماهانه ستران

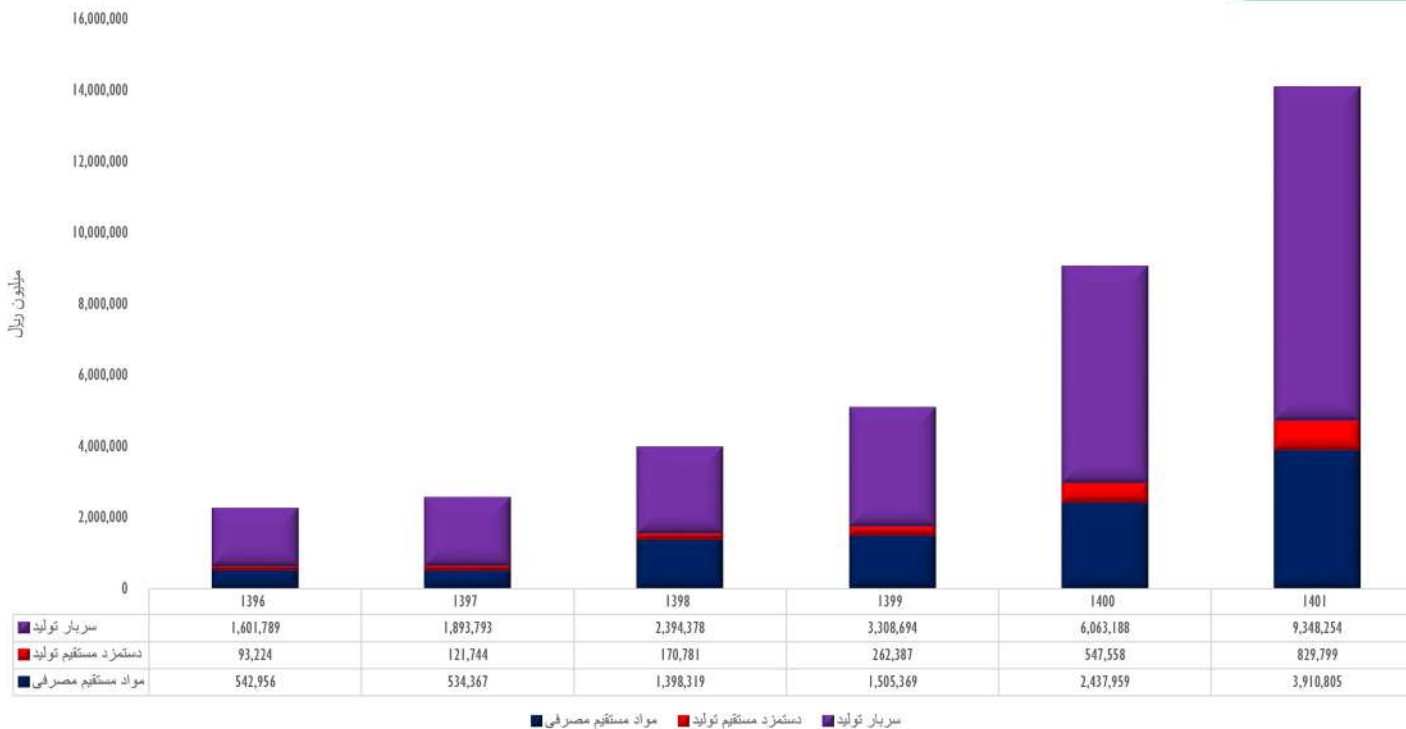
مقدار تولید و فروش - تن



مبلغ و نرخ فروش



بهای تمام شده



میزان مصرف گاز به ازای هر تن سیمان ۱۰ متر مکعب و برق مصرفی به ازای هر تن سیمان ۱۳۵ کیلو وات ساعت برآورد شده است. نرخ گاز برای سال ۱۴۰۲ با توجه به تعیین شدن نرخ خوارک پتروشیمی ها و ضریب ۲۰ درصد خوارک پتروشیمی ۱۴۰۰ تومان برآورد می شود. نرخ برق نیز ۳۴۴ درصد نرخ برق ECA که معادل ۶۰۰ تومان در نظر گرفته شده است.

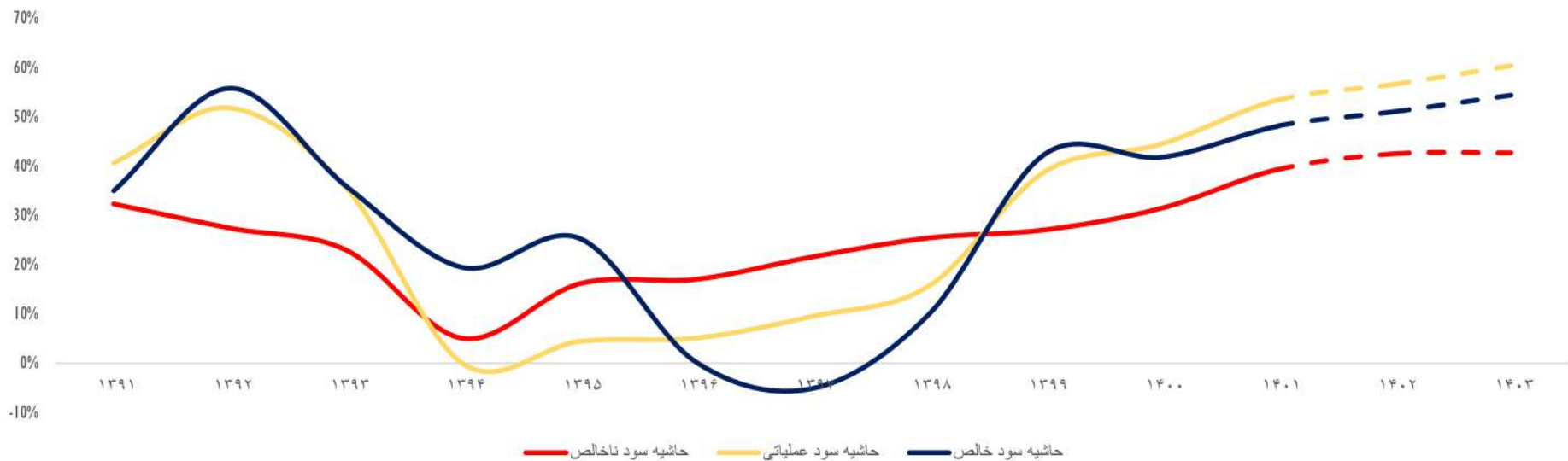
بهای تولید هر تن سیمان برای شرکت سیمان تهران (تن/ریال)

۱۴۰۱	۱۴۰۰	۱۳۹۹	۱۳۹۸	۱۳۹۷	۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱
۱۴,۲۵۱,۱۹۱۳	۲,۹۲۴,۰۸۱۴	۱,۷۱۷,۷۱۴۹	۱,۳۸۰,۶۸۹۱	۱,۰۳۰,۶۱۲	۸۹۶,۱۴۱۸	۸۵۶,۹۳۸	۸۲۶,۵۴۴۴	۷۸۳,۶۹۱۳	۶۳۷,۸۰۱	۴۷۷,۱۶۶

سود ناخالص هر تن سیمان سترا ان (تن/دollar)

۱۴۰۱	۱۴۰۰	۱۳۹۹	۱۳۹۸	۱۳۹۷	۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱
۱۰.۲	۵.۸	۳.۱	۴.۲	۳.۳	۴.۶	۴.۶	۱.۳	۷.۱	۷.۶	۸.۸

بررسی حاشیه ستران



پیش بینی صورت سود و زیان ستران

دوره مالی	۱۴۰۳	۱۴۰۲	۱۴۰۱
فروش	۲۹,۵۵۰,۴۱۶	۳۶,۷۰۴,۰۰۰	۲۱,۵۸۷,۹۱۲
بیای تمام شده کالای فروش رفته	(۲۸,۹۶۵,۲۹۶)	(۲۱,۰۷۲,۷۸۵)	(۱۳,۳۹۴,۱۸۷)
سود ناخالص	۲۱,۲۸۵,۱۲۰	۱۵,۵۳۱,۲۱۵	۸,۲۹۳,۷۲۵
هزینه های عمومی، اداری و تشکیلاتی	(۱,۰۷۱,۶۵۸)	(۷۹۳,۸۲۱)	(۵۶۷,۰۱۵)
هزینه کاهش ارزش دریافتنهای خالص سایر درامدها (هزینه های عملیاتی)	۰	۰	۰
سود عملیاتی	۹,۷۳۱,۶۰۰	۱۴,۸۵۵,۳۴۵	۳,۰۰۶,۴۹۱
هزینه های مالی	(۴۲۸,۹۸۴)	(۳۱۷,۷۵۶)	(۲۸۱,۸۹۳)
خالص سایر درامدها و هزینه های غیرعملیاتی	۹۸۰,۹۰۹	۷۲۶,۹۶۲	۵۱۸,۲۵۷
سود (زیان) خالص قبل از مالیات	۳۰,۴۹۶,۹۸۷	۳۰,۱۰۱,۹۳۵	۱۰,۹۵۹,۵۶۷
مالیات	(۳,۰۷۶,۷۹۲)	(۲,۰۳۸,۰۵۲)	(۷۰۱,۱۳۸)
سود (زیان) خالص	۲۷,۴۲۰,۱۹۴	۱۸,۰۷۳,۸۸۱	۱۰,۲۶۸,۴۲۹
سود هر سهم پس از کسر مالیات	۱۵,۶۶۹	۱۰,۳۲۸	۵,۸۶۸
سرمایه	۱,۷۵۰,۰۰۰	۱,۷۵۰,۰۰۰	۱,۷۵۰,۰۰۰
سود هر سهم بر اساس آخرین سرمایه	۱۵,۶۶۹	۱۰,۳۲۸	۵,۸۶۸

مفهوم	۱۴۰۳	۱۴۰۲	۱۴۰۱
نرخ دلار	۵۱۰,۰۰۰	۴۰۰,۰۰۰	۳۷۰,۴۴۶
نرخ تورم	۳۵%	۴۰%	۴۵%
نرخ گاز	۱۵,۱۲۰	۱۴,۴۰۰	۵,۰۰۰
نرخ مازوت	۱۸,۹۰۰	۱۴,۰۰۰	۱۳,۰۰۰
نرخ برق	۲,۷۳۹	۲,۰۲۹	۱,۴۴۹
سیمان پاکت	۱۷,۲۸۰,۰۰۰	۱۲,۸۰۰,۰۰۰	۷,۶۱۲,۳۸۴
سیمان فله	۱۵,۱۲۰,۰۰۰	۱۱,۳۰۰,۰۰۰	۶,۸۷۹,۶۰۷

نرخ سیمان فله - تن / ریال

۱۰,۵۶۸	۹,۴۰۰,۰۰۰	۹,۶۰۰,۰۰۰	۹,۸۰۳	۹,۱۶۸	۷,۰۰۰
۱۴,۸۸۶	۱۴,۲۵۱	۱۳,۶۱۵	۱۲,۹۸۰	۱۲,۳۶۴	۱۱,۷۰۹
۱۴,۵۹۸	۱۳,۹۶۳	۱۳,۳۲۷	۱۲,۶۹۲	۱۲,۰۵۶	۱۱,۴۲۱
۱۴,۳۱۰	۱۳,۶۷۴	۱۳,۰۳۹	۱۲,۴۰۴	۱۱,۷۶۸	۱۱,۱۳۳
۱۴,۰۲۲	۱۳,۳۸۶	۱۲,۷۵۱	۱۲,۱۱۶	۱۱,۴۸۰	۱۰,۸۴۵
۱۳,۷۳۴	۱۳,۰۹۸	۱۲,۴۶۳	۱۱,۸۲۸	۱۱,۱۹۲	۱۰,۵۵۷
۱۳,۴۴۶	۱۲,۸۱۰	۱۲,۱۷۵	۱۱,۵۳۹	۱۰,۹۰۴	۱۰,۲۶۹
۱۳,۱۵۸	۱۲,۵۲۲	۱۱,۸۸۷	۱۱,۲۵۱	۱۰,۶۱۶	۹,۹۸۱
۱۲,۸۶۹	۱۲,۲۳۴	۱۱,۵۹۹	۱۰,۹۶۳	۱۰,۳۲۸	۹,۶۹۳
۱۲,۵۸۱	۱۱,۹۴۶	۱۱,۳۱۱	۱۰,۶۷۵	۱۰,۰۴۰	۹,۴۰۴

نرخ سیمان فله - تن / ریال

پیش بینی صورت سود و زیان سیلام

سود و زیان	۱۴۰۳	۱۴۰۲	۱۴۰۱
فروش			
بهای تمام شده کالای فروش رفته	۱۷,۳۷۸,۱۸۳	۱۲,۷۹۸,۶۵۴	۶,۳۰۰,۵۸۸
(۹,۷۲۴,۷۵۷)	(۷,۵۸۷,۴۴۶)	(۴,۵۴۰,۴۵۵)	
سود (زیان) ناخالص	۷,۵۵۳,۴۲۶	۵,۲۱,۱۳۰	۲,۱۹۰,۱۳۳
هزینه های عمومی، اداری و تشكیلاتی	(۲,۰۳۵۰۵۷)	(۱,۵۰۸,۰۹۱)	(۸۶۰,۴۳۹)
هزینه کاهش ارزش دریافتیها	۰	۰	۰
خالص سایر درآمدها (هزینه ها) ا عملياتي	(۱۱۱,۴۵۱)	(۸۲,۵۵۷)	(۵۸,۹۶۹)
سود (زیان) عملياتي	۵۴۰,۶۹۱	۳,۶۲۰,۵۶۰	۱,۳۴۰,۷۷۵
هزینه های مالی	(۱۷۲,۷۸۲)	(۱۳۷,۹۸۷)	(۴۰,۱۰۳)
خالص سایر درآمدها و هزینه های غيرعملياتي	۲۹۵۳۱	۲۱۸,۷۵۳	۱۵۶,۲۵۳
سود (زیان) خالص قبل از مالیات	۵۵۱,۹,۴۵۱	۳,۷۱,۱۳۳	۱,۴۵۶,۸۷۴
مالیات	(۹۹۵۳۰۱)	(۶۶,۸,۰۳۹)	(۲۹۷,۸۵۵)
سود (زیان) خالص	۴,۵۳۴,۱۵۰	۳,۰۴۳,۴۸۸	۱,۱۵۹,۰۱۹
سود هر سهم پس از کسر مالیات	۳,۷۷۸	۲,۵۳۶	۹۶۶
سرمایه	۱,۳۰۰,۰۰۰	۱,۳۰۰,۰۰۰	۱,۳۰۰,۰۰۰
سود هر سهم بر اساس آخرین سرمایه	۳,۷۷۸	۲,۵۳۶	۹۶۶

مفهوم	۱۴۰۳	۱۴۰۲	۱۴۰۱
نرخ دلار	۵۴۰,۰۰۰	۴۰۰,۰۰۰	۲۷۰,۴۴۶
نرخ تورم	۳۵%	۴۰%	۴۵%
نرخ گاز	۱۵,۱۲۰	۱۴,۴۰۰	۵,۰۰۰
نرخ مازوت	۱۸,۹۰۰	۱۴,۰۰۰	۱۳,۰۰۰
نرخ برق	۲,۷۳۹	۲,۰۲۹	۱,۴۴۹
سیمان پاکتی	۱۴,۰۴۰,۰۰۰	۱۰,۴۰۰,۰۰۰	۶,۱۰۴,۶۵۴
سیمان فله	۱۰,۸۰۰,۰۰۰	۸,۰۰۰,۰۰۰	۴,۶۲۹,۱۳۷
کلینکر	۱۸,۳۶۰,۰۰۰	۱۳,۶۰۰,۰۰۰	۶,۸۹۵,۱۷۰

نرخ کلینکر صادراتی - تن / ریال

۱۴,۴۰۰,۰۰۰	۱۴,۰۰۰,۰۰۰	۱۳,۶۰۰,۰۰۰	۱۳,۲۰۰,۰۰۰	۱۲,۸۰۰,۰۰۰	۱۲,۴۰۰,۰۰۰	۱۲,۰۰۰,۰۰۰	۱۱,۶۰۰,۰۰۰	۱۱,۲۰۰,۰۰۰	۱۰,۸۰۰,۰۰۰	۲,۵۳۶
۴,۳۴۸	۴,۰۱۲	۳,۶۷۶	۳,۳۴۱	۳,۰۰۵	۲,۶۶۹	۲,۳۳۹	۱,۹۹۷	۱,۶۶۱	۱,۳۲۶	۷,۰۰۰
۴,۱۸۵	۳,۸۴۹	۳,۵۱۴	۳,۱۷۸	۲,۸۴۲	۲,۵۰۶	۲,۱۷۰	۱,۸۳۴	۱,۴۹۸	۱,۱۶۳	۸,۰۰۰
۴,۰۲۲	۳,۶۸۶	۳,۳۵۱	۳,۰۱۵	۲,۶۷۹	۲,۳۱۴	۲,۰۰۷	۱,۶۷۱	۱,۳۳۶	۱,۰۰۰	۹,۰۰۰
۳,۸۵۹	۳۵۲۴	۳,۱۸۸	۲,۸۵۴	۲,۵۱۶	۲,۱۸۰	۱,۸۴۴	۱,۵۰۸	۱,۱۷۳	۸۳۷	۱۰,۰۰۰
۳,۶۹۶	۳,۳۶۱	۳,۰۲۵	۲,۶۸۹	۲,۳۵۳	۲,۰۱۷	۱,۶۸۱	۱,۳۴۶	۱,۰۱۰	۶۷۴	۱۱,۰۰۰
۳,۵۳۴	۳,۱۹۸	۲,۸۶۲	۲,۵۲۶	۲,۱۹۰	۱,۸۵۴	۱,۵۱۹	۱,۱۸۳	۸۴۷	۵۱۱	۱۲,۰۰۰
۳,۳۷۱	۳,۰۳۵	۲,۶۹۹	۲,۳۶۳	۲,۰۲۷	۱,۶۹۱	۱,۳۵۶	۱,۰۲۰	۶۸۴	۳۴۸	۱۳,۰۰۰
۳,۰۰۸	۲,۸۷۲	۲,۵۳۶	۲,۰۰۰	۱,۸۶۴	۱,۵۲۹	۱,۱۹۳	۸۵۷	۵۲۱	۱۸۵	۱۴,۰۰۰
۳,۰۴۵	۲,۷۰۹	۲,۳۷۳	۲,۰۳۷	۱,۷۰۱	۱,۳۶۶	۱,۰۳۰	۶۹۴	۳۵۸	۲۲	۱۵,۰۰۰

بیان - پیغام - کلینکر

پیش بینی صورت سود و زیان سه گمت

دوره مالی	۱۴۰۳	۱۴۰۲	۱۴۰۱
فروش بهای تمام شده کالای فروش رفته	۲۵,۱۷۶,۴۹۳	۱۷,۵۶۷,۷۶۲	۱۰,۳۰۱,۷۹۱
(۱۱,۶۴۲,۹۴۰) (۹,۵۱۸,۷۱۷)	(۴,۸۲۸,۱۵۶)		
سود (زیان) ناخالص	۱۳,۵۳۱,۵۵۳	۸,۰۴۹,۰۴۶	۵,۴۷۳,۵۳۵
هزینه های عمومی، اداری و تشكیلاتی	(۲,۷۸۳,۶۸۶)	(۲,۰۶۲,۰۸۲)	(۱,۳۷۰,۹۹۸)
خالص سایر درآمدها (هزینه های عملیاتی)	(۲۵,۷۷۴)	(۱۹,۰۶۹)	(۱۳,۶۲۱)
سود (زیان) عملیاتی	۱۰,۷۲۲,۱۲۴	۵,۹۶۷,۸۹۳	۴,۰۸۹,۰۱۶
هزینه های مالی	(۳۷,۲۳۷)	(۲۵,۹۸۶)	(۱۵,۳۳۸)
خالص سایر درآمدها و هزینه های غیرعملیاتی	۲,۱۳۷,۶۴۵	۱,۵۱۲,۴۶۲	۱,۰۷۲,۴۰۰
سود (زیان) خالص قبل از مالیات	۱۲,۸۲۲,۵۳۲	۷,۵۰۴,۳۶۸	۵,۱۴۶,۱۷۸
مالیات	(۱,۲۸۲,۲۵۳)	(۷۴۵,۳۳۷)	(۴۲۵,۸۹۶)
سود (زیان) خالص	۱۱,۵۴۰,۳۷۸	۶,۷۰۸,۹۳۱	۴,۷۲۰,۲۸۲
سود هر سهم پس از کسر مالیات	۱۵,۸۳۵	۹,۲۰۶	۶,۴۷۷
سرمایه	۷۲۸,۷۸۹	۷۲۸,۷۸۹	۷۲۸,۷۸۹
سود هر سهم بر اساس آخرین سرمایه	۱۵,۸۳۵	۹,۲۰۶	۶,۴۷۷

مفهوم	۱۴۰۳	۱۴۰۲	۱۴۰۱
نرخ دلار	۵۴۰,۰۰۰	۴۰۰,۰۰۰	۲۷۰,۴۴۶
نرخ تورم	۳۵%	۴۰%	۴۵%
نرخ گاز	۱۵,۱۲۰	۱۴,۰۰۰	۵,۰۰۰
نرخ مازوت	۱۸,۹۰۰	۱۴,۰۰۰	۱۳,۰۰۰
نرخ برق	۲,۷۳۹	۲,۰۲۹	۱,۴۴۹
سیمان فله	۱۲,۹۶۰,۰۰۰	۸,۸۰۰,۰۰۰	۵,۷۹۶,۲۲۸
سیمان پاکتی	۱۵,۱۲۰,۰۰۰	۱۰,۴۰۰,۰۰۰	۶,۶۵۸,۱۴۰
کلینکر	۱۵,۶۶۰,۰۰۰	۱۱,۶۰۰,۰۰۰	۶,۹۷۴,۶۸۵

نرخ سیمان فله - تن / ریال

۱۰,۸۰۰,۰۰۰	۱۰,۴۰۰,۰۰۰	۱۰,۰۰۰,۰۰۰	۹,۶۰۰,۰۰۰	۹,۲۰۰,۰۰۰	۸,۸۰۰,۰۰۰	۸,۴۰۰,۰۰۰	۸,۰۰۰,۰۰۰	۷,۶۰۰,۰۰۰	۷,۲۰۰,۰۰۰	۶,۸۰۰,۰۰۰
۱۶,۶۴۱	۱۵,۷۶۵	۱۴,۸۹۰	۱۴,۰۱۴	۱۳,۱۳۸	۱۲,۲۶۲	۱۱,۳۸۶	۱۰,۵۱۰	۹,۶۳۶	۸,۷۵۸	۷,۰۰۰
۱۶,۲۰۵	۱۵,۳۲۹	۱۴,۴۵۳	۱۳,۵۷۷	۱۲,۷۰۱	۱۱,۸۲۵	۱۰,۹۴۹	۱۰,۰۷۴	۹,۱۹۸	۸,۳۲۲	۸,۰۰۰
۱۵,۷۶۸	۱۴,۸۹۲	۱۴,۰۱۶	۱۳,۱۴۰	۱۲,۲۶۵	۱۱,۳۸۹	۱۰,۵۱۳	۹,۶۳۷	۸,۷۶۱	۷,۸۸۵	۹,۰۰۰
۱۵,۳۳۱	۱۴,۴۵۶	۱۳,۵۸۰	۱۲,۷۰۴	۱۱,۸۲۸	۱۰,۹۵۲	۱۰,۰۷۶	۹,۲۰۰	۸,۳۲۴	۷,۴۴۹	۱۰,۰۰۰
۱۵,۸۹۵	۱۴,۰۱۹	۱۳,۱۴۳	۱۲,۲۶۷	۱۱,۳۹۱	۱۰,۵۱۵	۹,۶۴۰	۸,۷۶۴	۷,۸۸۸	۷,۰۱۲	۱۱,۰۰۰
۱۵,۴۵۸	۱۳,۵۸۲	۱۲,۷۰۶	۱۱,۸۳۱	۱۰,۹۵۵	۱۰,۰۷۹	۹,۲۰۳	۸,۳۲۷	۷,۴۵۱	۶,۵۷۵	۱۲,۰۰۰
۱۵,۰۲۲	۱۳,۱۴۶	۱۲,۳۷۰	۱۱,۳۹۴	۱۰,۵۱۸	۹,۶۴۲	۸,۷۶۶	۷,۸۹۰	۷,۰۱۵	۶,۱۳۹	۱۳,۰۰۰
۱۳,۵۸۵	۱۲,۷۰۹	۱۱,۸۳۳	۱۰,۹۵۷	۱۰,۰۸۱	۹,۲۰۶	۸,۳۳۰	۷,۴۵۴	۶,۵۷۸	۵,۷۰۲	۱۴,۰۰۰
۱۳,۱۴۸	۱۲,۳۷۲	۱۱,۳۹۷	۱۰,۵۲۱	۹,۶۴۵	۸,۷۶۹	۷,۸۹۳	۷,۰۱۷	۶,۱۴۱	۵,۲۶۵	۱۵,۰۰۰

نرخ سیمان فله - تن / ریال

پیش بینی صورت سود و زیان سناوند

۱۴۰۳	۱۴۰۲	۱۴۰۱	دوره مالی
۱۱۳,۳۹۱,۵۲۴	۹,۹۱۹,۶۴۸	۵,۸۴۶,۱۶۹	فروش
(۷,۲۸۷,۹۸۸)	(۵,۶۷۷,۵۵۸)	(۳,۳۴۲,۰۲۰)	بهای تمام شده کالای فروش رفته
۶,۱۰۳,۵۳۶	۴,۲۴۱,۹۹۰	۲,۵۰۴,۱۳۹	سود (زیان) خالص
(۱,۶۵۳,۲۵۹)	(۱,۲۲۴,۹۴۱)	(۸۴۶,۱۰۸)	هزینه های عمومی اداری و تشكیلاتی
۰	۰	۰	هزینه کاهش ارزش دریافتنهای (هزینه استثنایی)
(۹۳۵۱۰)	(۶۹,۲۶۶)	(۴۹,۳۷۶)	خالص سایر درآمدها (هزینه ها) ئ عملیاتی
۴,۳۵۶,۷۶۷	۲,۹۴۷,۷۸۲	۱,۵۰۸,۵۶۵	سود (زیان) عملیاتی
(۸۶,۷۴۹)	(۶۴,۲۵۹)	(۳۷,۸۷۱)	هزینه های مالی
(۳,۸۰۳)	(۲,۸۱۷)	(۲,۰۱۲)	خالص سایر درآمدها و هزینه های غیرعملیاتی
۴,۳۶۶,۲۱۵	۲,۸۸۰,۷۰۶	۱,۵۶۸,۶۸۳	سود (زیان) خالص عملیات در حال تداوم قبل از مالیات
(۴۳۹,۹۰۴)	(۲۹۷,۰۳۹)	(۱۶۱,۷۵۲)	مالیات
۳,۸۲۶,۳۱۱	۲,۵۸۳,۶۷۷	۱,۴۰۶,۹۳۰	سود (زیان) خالص
۳,۱۸۹	۲,۱۵۳	۱,۱۷۲	سود هر سهم پس از کسر مالیات
۱,۳۰۰,۰۰۰	۱,۳۰۰,۰۰۰	۱,۳۰۰,۰۰۰	سرمایه
۳,۱۸۹	۲,۱۵۳	۱,۱۷۲	سود هر سهم بر اساس آخرین سرمایه

۱۴۰۳	۱۴۰۲	۱۴۰۱	مفروضات
۵۱۰,۰۰۰	۴۰۰,۰۰۰	۳۷۰,۴۴۶	نرخ دلار
۳۵%	۴۰%	۳۵%	نرخ تورم
۱۵,۱۲۰	۱۴,۴۰۰	۵,۰۰۰	نرخ گاز
۱۸,۹۰۰	۱۴,۰۰۰	۱۳,۰۰۰	نرخ مازوت
۲,۷۳۹	۲,۰۲۹	۱,۶۱۹	نرخ برق
۱۲,۹۶۰,۰۰۰	۹,۶۰۰,۰۰۰	۵,۷۲۸,۷۷۳	سیمان پاکتی
۱۱,۸۸۰,۰۰۰	۸,۸۰۰,۰۰۰	۵,۰۹۲,۳۴۰	سیمان فله
۱۵,۶۵۰,۰۰۰	۱۱,۵۰۰,۰۰۰	۷,۰۰۸,۶۵۶	کلینکر

سیمان پاکتی - تن / ریال

۱۰,۸۰۰,۰۰۰	۱۰,۴۰۰,۰۰۰	۱۰,۰۰۰,۰۰۰	۹,۶۰۰,۰۰۰	۹,۲۰۰,۰۰۰	۸,۸۰۰,۰۰۰	۸,۴۰۰,۰۰۰	۸,۰۰۰,۰۰۰	۷,۶۰۰,۰۰۰	۷,۲۰۰,۰۰۰	۲,۱۵۳
۳,۵۱۷	۳,۲۲۴	۲,۹۳۱	۲,۶۳۸	۲,۳۴۵	۲,۰۵۲	۱,۷۵۹	۱,۴۶۶	۱,۱۷۲	۸۷۹	۷,۰۰۰
۳,۴۴۸	۳,۱۵۵	۲,۸۶۲	۲,۵۶۹	۲,۲۷۶	۱,۹۸۳	۱,۶۸۹	۱,۳۹۶	۱,۱۰۳	۸۱۰	۸,۰۰۰
۳,۳۷۹	۳,۰۸۶	۲,۷۹۳	۲,۴۹۹	۲,۲۰۶	۱,۹۱۳	۱,۶۲۰	۱,۳۲۷	۱,۰۳۴	۷۴۱	۹,۰۰۰
۳,۳۱۰	۳,۰۱۶	۲,۷۲۳	۲,۴۳۰	۲,۱۳۷	۱,۸۴۴	۱,۵۵۱	۱,۲۵۸	۹۶۵	۶۷۱	۱۰,۰۰۰
۳,۲۴۰	۲,۹۴۷	۲,۶۵۴	۲,۳۶۱	۲,۰۶۸	۱,۷۷۵	۱,۴۸۲	۱,۱۸۸	۸۹۵	۶۰۲	۱۱,۰۰۰
۳,۱۷۱	۲,۸۷۸	۲,۵۸۵	۲,۲۹۲	۱,۹۹۹	۱,۷۰۵	۱,۴۱۲	۱,۱۱۹	۸۲۶	۵۳۳	۱۲,۰۰۰
۳,۱۰۲	۲,۸۰۹	۲,۵۱۵	۲,۲۲۲	۱,۹۲۹	۱,۶۳۶	۱,۳۴۳	۱,۰۵۰	۷۵۷	۴۶۴	۱۳,۰۰۰
۳,۰۳۲	۲,۷۳۹	۲,۴۴۶	۲,۱۵۳	۱,۸۶۰	۱,۵۶۷	۱,۲۷۴	۹۸۱	۶۸۷	۳۹۴	۱۴,۰۰۰
۲,۹۶۳	۲,۶۷۰	۲,۳۷۷	۲,۰۸۴	۱,۷۹۱	۱,۴۹۸	۱,۲۰۴	۹۱۱	۶۱۸	۳۲۵	۱۵,۰۰۰

کل - تکمیل / جمع

پیش بینی صورت سود و زیان گیلان سبز

۱۴۰۳	۱۴۰۲	۱۴۰۱	دوره مالی
۷,۶۵۱,۴۲۱	۵,۴۰۳,۷۱۹	۳,۳۳۹,۸۷۹	فروش
(۴,۹۶۷,۷۳۲)	(۳,۷۶۴,۷۹۶)	(۲,۲۴۷,۳۴۴)	بهای تمام شده کالای فروش رفته
۲,۶۸۸,۶۸۸	۱,۶۳۸,۹۲۳	۱,۰۸۲۵۳۵	سود (زیان) ناخالص
(۳۵۹,۳۵۷)	(۲۶۶,۱۹۰)	(۱۹۰,۱۳۶)	هزینه های عمومی، اداری و تشکیلاتی
(۲۷۶)	(۲۰۴)	(۱۴۶)	خالص سایر درآمدها (هزینه های عملیاتی)
۲,۳۲۹,۰۵۵	۱,۳۷۲,۵۲۸	۸۹۲,۲۵۳	سود (زیان) عملیاتی
(۷۶۵۱۲)	(۵۴,۰۳۷)	(۸۳۰,۳۸۶)	هزینه های مالی
۴۰,۴۲۱	۲۹,۹۴۲	۲۱,۳۸۷	خالص سایر درآمدها و هزینه های غیرعملیاتی
۲,۳۹۲,۹۴۳	۱,۳۴۸,۴۳۹	۸۳۰,۳۵۴	سود (زیان) خالص عملیات در حال تداوم قبل از مالیات
(۲۲,۹۳۰)	(۱۳,۴۸۴)	(۵,۸۵۵)	مالیات
۲,۳۷۰,۶۳۳	۱,۳۳۶,۹۴۹	۸۲۴,۳۹۹	سود (زیان) خالص
۸,۶۰۰	۵,۰۵۸	۳,۱۲۳	سود هر سهم پس از کسر مالیات
۲,۶۳۹,۵۳۸	۲,۶۳۹,۵۳۸	۲,۶۳۹,۵۳۸	سرمایه
۸۶۰	۵۰۶	۳۱۲	سود هر سهم بر اساس آخرین سرمایه

۱۴۰۳	۱۴۰۲	۱۴۰۱	مفروضات
۵۴۰,۰۰۰	۴۰۰,۰۰۰	۲۷۰,۴۴۶	نرخ دلار
۳۵%	۴۰%	۴۵%	نرخ تورم
۱۵,۱۲۰	۱۴,۴۰۰	۵,۰۰۰	نرخ کاز
۱۸,۹۰۰	۱۴,۰۰۰	۱۳,۰۰۰	نرخ مازوت
۲,۷۳۹	۲,۰۲۹	۱,۳۴۹	نرخ برق
۱۱,۳۴۰,۰۰۰	۸,۴۰۰,۰۰۰	۵,۱۳۵,۷۷۸	سیمان فله
۱۲,۴۲۰,۰۰۰	۹,۳۰۰,۰۰۰	۵,۶۱۲,۶۸۶	سیمان پاکت
۵,۹۴۰,۰۰۰	۴,۴۰۰,۰۰۰	۲,۳۷۴,۷۴۲	کلینکر

سیمان پاکتی - تن / ریال

۱۰,۸۰۰,۰۰۰	۱۰,۴۰۰,۰۰۰	۱۰,۰۰۰,۰۰۰	۹,۶۰۰,۰۰۰	۹,۲۰۰,۰۰۰	۸,۸۰۰,۰۰۰	۸,۴۰۰,۰۰۰	۸,۰۰۰,۰۰۰	۷,۶۰۰,۰۰۰	۷,۲۰۰,۰۰۰	۵,۰۵۸
۱۰,۷۱۷	۹,۷۸۱	۸,۸۵۱	۷,۹۱۹	۶,۹۸۶	۶,۰۵۳	۵,۱۲۰	۴,۱۸۷	۳,۲۵۴	۲,۳۲۱	۷,۰۰۰
۱۰,۴۱۲	۹,۵۰۹	۸,۵۷۶	۷,۶۴۳	۶,۷۱۰	۵,۷۷۷	۴,۸۴۴	۳,۹۱۱	۲,۹۷۹	۲,۰۴۶	۸,۰۰۰
۱۰,۱۶۶	۹,۲۳۴	۸,۳۰۱	۷,۳۶۸	۶,۱۴۳۵	۵,۵۰۲	۴,۵۶۹	۳,۶۳۶	۲,۷۰۳	۱,۷۷۰	۹,۰۰۰
۹,۸۹۱	۸,۹۵۸	۸,۰۲۵	۷,۰۹۲	۶,۱۵۹	۵,۲۳۶	۴,۲۹۳	۳,۳۶۱	۲,۴۲۸	۱,۴۹۵	۱۰,۰۰۰
۹,۶۱۶	۸,۶۸۳	۷,۷۵۰	۶,۸۱۷	۵,۸۸۴	۴,۹۵۱	۴,۰۱۸	۳,۰۸۵	۲,۱۵۲	۱,۲۱۹	۱۱,۰۰۰
۹,۳۴۰	۸,۴۰۷	۷,۴۷۴	۶,۵۴۱	۵,۶۰۸	۴,۶۷۵	۳,۷۴۳	۲,۸۱۰	۱,۸۷۷	۹۴۴	۱۲,۰۰۰
۹,۰۶۵	۸,۱۳۲	۷,۱۹۹	۶,۲۶۶	۵,۳۳۳	۴,۴۰۰	۳,۱۶۷	۲,۵۳۴	۱,۶۰۱	۶۶۸	۱۳,۰۰۰
۸,۷۸۹	۷,۸۵۶	۶,۹۲۳	۵,۹۹۰	۵,۰۵۸	۴,۱۲۵	۳,۱۹۲	۲,۲۵۹	۱,۳۲۶	۳۹۳	۱۴,۰۰۰
۸,۵۱۴	۷,۵۸۱	۶,۶۴۸	۵,۷۱۵	۴,۷۸۲	۳,۸۴۹	۲,۹۱۶	۱,۹۸۳	۱,۰۵۰	۱۱۷	۱۵,۰۰۰

نرخ گذب / ریال

توجه: ارزش اسمی هر سهم ۱۰۰۰۰ ریال می باشد و تحلیل حساسیت براین مبنای انجام گرفته شده است.

توجه: سود هر سهم بر اساس آخرین سرمایه بر مبنای ارزش اسمی ۱۰۰۰ ریالی محاسبه شده است.