



امیدنامه عرضه و معامله اوراق سلف موازی استاندارد

گندله سنگ آهن

شرکت توسعه معدنی و صنعتی صبانور

(سهامی عام)



امیدنامه عرضه و معامله اوراق سلف موازی استاندارد

گندله سنگ آهن

عرضه کننده:

شرکت توسعه معدنی و صنعتی صبانور (سهامی عام)



مشاور پذیرش:

شرکت مشاور سرمایه گذاری معیار (سهامی خاص)



شرکت مشاور سرمایه گذاری معیار
Meyar Investment Advisory Co

زمستان ۱۴۰۳

هیئت محترم پذیرش بورس کالای ایران

با سلام و احترام،

بهیوست امیدنامه انتشار اوراق سلف موازی استاندارد گندله سنگ آهن شرکت توسعه معدنی و صنعتی صابور (سهامی عام) که در تاریخ ۱۴۰۳/۱۱/۰۱ به تأیید هیئت مدیره شرکت رسیده است به حضورتان تقدیم می‌گردد:

اعضای هیئت‌مدیره	نماینده	نوع شخصیت حقوقی	سمت	امضاء
امین صفری منجیبی	شرکت تجلی توسعه معادن و فلزات	سهامی عام	رئیس هیئت‌مدیره (غیرموظف)	
محمدرضا ممتاز	شرکت کارخانجات تولیدی شهید قندی	سهامی عام	نایب‌رئیس هیئت‌مدیره (غیرموظف)	
سیدعلیرضا موسوی	شرکت سرمایه‌گذاری توسعه معادن و فلزات	سهامی عام	عضو هیئت‌مدیره و مدیرعامل (موظف)	
غلامرضا هاشمی مرند	شرکت نوب آهن غرب کشور	سهامی خاص	عضو هیئت‌مدیره (موظف)	
محمود بوذری	شرکت سرمایه‌گذاری پرتو تابان معادن و فلزات	سهامی خاص	عضو هیئت‌مدیره (غیرموظف)	

شرکت مشاور سرمایه‌گذاری معیار
سای فاس
شماره ثبت ۲۰۷۲۷۶





اطلاعات اوراق سلف موازی استاندارد گندله سنگ آهن شرکت توسعه معدنی و صنعتی صبانور (سهامی عام)

اطلاعات کلی مربوط به قراردادهای سلف موازی استاندارد، معاملات و ارکان عرضه به شرح جدول زیر می باشد:

جدول شماره ۱: مشخصات اوراق سلف

مشخصات قرارداد سلف موازی گندله سنگ آهن	
نام ابزار تأمین مالی	اوراق سلف موازی استاندارد گندله سنگ آهن (منضم به اختیار خرید و فروش تبعی)
نوع اوراق	با نام، قابل معامله در بورس کالا
دارایی پایه	گندله سنگ آهن
مشخصات و استاندارد دارایی پایه	طبق استاندارد محصول در امیدنامه
هدف از عرضه	تأمین سرمایه در گردش شرکت توسعه معدنی و صنعتی صبانور (سهامی عام)
نام و مشخصات عرضه کننده	شرکت توسعه معدنی و صنعتی صبانور (سهامی عام)
مشخصات اوراق سلف موازی استاندارد	
حجم عرضه اولیه	حجم عرضه اولیه معادل ۳۷۱,۷۶۸ تن گندله سنگ آهن است. به شرط آنکه ارزش آن از ۲۰,۰۰۰ میلیارد ریال بیشتر نباشد.
حداکثر حجم قابل عرضه	محدود به حجم عرضه اولیه
اندازه هر قرارداد	هر ۱۰۰ کیلوگرم گندله سنگ آهن یک قرارداد
روش عرضه اولیه	عرضه به روش گشایش
سقف حجم هر سفارش	توسط بورس کالا تعیین می شود
حداقل تغییر قیمت هر سفارش	یک ریال
واحدهای پولی قیمت و ارز مورد تسویه	ریال
قیمت خرید هر قرارداد سلف	قیمت دارایی پایه در عرضه اولیه بر مبنای میانگین آخرین قیمت های گندله سنگ آهن عرضه کننده معامله شده در بورس کالای ایران و یا آخرین قیمت استعلامی از مراجع مورد تأیید بورس کالای ایران تعیین می شود. از آنجایی که عرضه اولیه به روش گشایش بوده و قیمت بازگشایی براساس عرضه و تقاضا تعیین می گردد، ممکن است قیمت خرید هر قرارداد سلف متفاوت با قیمت پایه در عرضه اولیه باشد؛ اما قیمت پایه به عنوان مبنای محاسبات قیمت اعمال در اختیار فروش تبعی و قیمت اعمال اختیار خرید تبعی قرار خواهد گرفت.
قیمت اعمال اختیار فروش تبعی	۱۵۴ درصد قیمت پایه عرضه اولیه در سررسید اوراق
قیمت اعمال اختیار خرید تبعی	۱۶۰ درصد قیمت پایه عرضه اولیه در سررسید اوراق
قیمت خرید بازارگردان در معاملات ثانویه	بازارگردانی به روش قیمت بازار با دامنه مظنه ۲ درصد
بازده اوراق	به طور کلی بازدهی این اوراق در دو حالت در سررسید قابل تبیین است: در صورتی که دارندگان اوراق نسبت به اعمال اختیار فروش خود به قیمت «۱۵۴ درصد ضربدر قیمت پایه در عرضه اولیه» اقدام نمایند، این اوراق در سررسید برای سرمایه گذاران بازدهی ۲۴ ماهه حداقل ۵۴ درصد را خواهد داشت.



در صورتی که شرکت توسعه معدنی و صنعتی صبانور (سهامی عام) نسبت به اعمال اختیار خرید خود به قیمت «۱۶۰ درصد ضربدر قیمت پایه در عرضه اولیه» اقدام نماید، بازدهی ۲۴ ماهه اوراق سلف در سررسید حداکثر ۶۰ درصد خواهد شد.	
اوراق سلف موازی استاندارد سود بین دوره‌های ندارد.	مقاطع پرداخت سود
۲۴ ماه از تاریخ عرضه اولیه	مدت قرارداد
در اطلاعیه عرضه متعاقباً اعلام خواهد شد.	دوره عرضه اولیه
معاملات ثانویه	
از طریق شبکه کارگزاران مورد تأیید سازمان بورس و اوراق و براساس ضوابط معاملات بورس کالا، حداکثر ۱ روز کاری پس از پایان عرضه اولیه	معاملات ثانویه
بازارگردان موظف است ضمن عملیات بازارگردانی به روش قیمت بازار، نقدشوندگی اوراق را با رعایت دامنه مظنه، حداقل معاملات روزانه و حداقل سفارش انباشته تضمین نماید.	شرایط بازارگردانی طی دوره معاملاتی
۱ درصد حجم کل اوراق	حداقل سفارش انباشته بازارگردان
۲ درصد حجم کل اوراق	سقف تعهد معاملات روزانه بازارگردان
۲ درصد	دامنه مظنه
بازارگردان اوراق متعهد به پاسخگویی به سفارش‌های خرید و فروش اوراق در چارچوب دامنه مظنه و حجم تعهد روزانه و سفارش انباشته تعریف شده در قرارداد بازارگردانی می‌باشد.	نقدشوندگی اوراق قبل از سررسید
براساس مصوبه هیئت مدیره سازمان بورس و اوراق بهادار	کارمزد خرید و فروش اوراق
سررسید و شرایط تحویل	
۲۴ ماه پس از تاریخ عرضه اولیه	سررسید اوراق
۱۰ روز تقویمی پیش از تاریخ سررسید اوراق	تاریخ ارائه درخواست تحویل فیزیکی
حداکثر یک ماه پس از تاریخ سررسید اوراق	دوره تحویل
درب کارخانه	مکان تحویل
دوره تحویل فیزیکی پس از زمان سررسید اوراق شروع و به مدت یک ماه ادامه خواهد داشت. عدم ارائه درخواست تحویل فیزیکی، ۱۰ روز تقویمی پیش از تاریخ سررسید اوراق به منزله انصراف خریدار از تحویل دارایی پایه و انجام تسویه نقدی یا اعمال اختیارهای تبعی خواهد بود.	امکان تحویل فیزیکی و تسویه نقدی در پایان دوره معاملاتی
۳۷۰,۰۰۰ قرارداد معادل ۳۷,۰۰۰ تن گندله سنگ آهن	حداقل اوراق جهت تسویه فیزیکی
❖ منوط به اعلام آمادگی تحویل از سوی دارندگان قراردادهای سلف موازی استاندارد (به ترتیبی که هیئت مدیره شرکت سپرده‌گذاری مرکزی و تسویه وجوه تعیین و اعلام می‌کند). حداکثر تا پایان ساعت معاملاتی، ۱۰ روز تقویمی پیش از سررسید اوراق خواهد بود.	شرایط لازم جهت تحویل کالا
❖ حداقل تعداد قرارداد جهت تحویل فیزیکی ۳۷۰,۰۰۰ قرارداد معادل ۳۷,۰۰۰ تن گندله سنگ آهن است.	



<p>❖ تحویل کالا در سررسید در محل درب کارخانه خواهد بود.</p> <p>❖ تمام شرایط تحویل فیزیکی کالا مطابق با شرایط فروش کالا در بورس کالای ایران بر تحویل فیزیکی این قرارداد حاکم است.</p>	
<p>در صورت ورود به فرایند تحویل و عدم تحویل به موقع عرضه کننده، شرکت متعهد به پرداخت جریمه طبق دستورالعمل تسویه و پایاپای معاملات بورس کالای ایران می باشد.</p>	<p>خسارت ناشی از عدم تحویل کالا</p>
<p>تضامین اوراق</p>	
<p>تضامین مورد تأیید شرکت سپرده گذاری مرکزی اوراق بهادار و تسویه وجوه</p>	<p>تضامین</p>
<p>ارکان عرضه</p>	
<p></p> <p>شرکت توسعه معدنی و صنعتی صبانور (سهامی عام)</p>	<p>عرضه کننده</p>
<p></p> <p>شرکت مشاور سرمایه گذاری معیار (سهامی خاص)</p>	<p>مشاور پذیرش</p>
<p>سندیکایی از نهادهای مالی دارای مجوز</p>	<p>متعهد خرید در عرضه اولیه</p>
<p>سندیکایی از نهادهای مالی دارای مجوز</p>	<p>بازارگردان</p>
<p>در اطلاعیه عرضه متعاقباً اعلام می گردد.</p>	<p>عامل عرضه</p>
<p></p> <p>شرکت بورس کالای ایران</p>	<p>محل انجام معاملات</p>
<p>دوره عرضه اولیه قرارداد: در اطلاعیه عرضه مشخص خواهد شد؛ شروع دوره معاملاتی قرارداد: از اولین روز کاری پس از پایان مهلت عرضه اولیه؛ تاریخ ارائه درخواست برای تحویل فیزیکی: ۱۰ روز تقویمی پیش از سررسید اوراق؛ سررسید قرارداد: ۲۴ ماه پس از تاریخ عرضه اولیه؛ تسویه نقدی: ۲۴ ماه پس از تاریخ عرضه اولیه دوره تحویل فیزیکی: حداکثر یک ماه پس از سررسید اوراق</p>	<p>تاریخ های مهم</p>
<p>اطلاعیه های مرتبط با اوراق سلف موازی استاندارد در پایگاه رسمی شرکت توسعه معدنی و صنعتی صبانور (سهامی عام) به نشانی https://sabanour.com و شرکت بورس کالای ایران به نشانی www.ime.co.ir درج خواهد شد.</p>	<p>اطلاع رسانی</p>



- ✓ تذکر: اعداد این امیدنامه فرضی است و به منظور آشنایی سرمایه‌گذاران علاقه‌مند به خرید اوراق سلف استاندارد گندله سنگ آهن شرکت توسعه معدنی و صنعتی صبانور (سهامی عام) ارائه گردیده است. تاریخها و قیمت‌های نهایی در اطلاعیه عرضه درج خواهد گردید.
- ✓ به استناد تبصره ۲ ماده ۱۳ دستورالعمل معاملات کالا و اوراق بهادار مبتنی بر کالا در بورس کالای ایران مصوب ۱۳۸۹/۰۷/۰۵ شورای عالی بورس و اوراق بهادار، اطلاعات منتشره در قالب امیدنامه، جزء لاینفک اطلاعیه عرضه است.



فهرست مطالب

۹	۱- فصل اول: کلیات
۹	۱-۱- آهن
۱۰	۲-۱- معرفی استاندارد و ویژگی‌های فنی
۱۰	۳-۱- ضریب تبدیل سنگ آهن به فولاد
۱۱	۴-۱- ذخایر سنگ آهن جهان و ایران
۱۲	۵-۱- تولید سنگ آهن در جهان
۱۳	۶-۱- روند قیمت سنگ آهن
۱۴	۷-۱- تولید سنگ آهن در ایران
۱۵	۸-۱- مصارف سنگ آهن
۱۶	۹-۱- معرفی گندله سنگ آهن
۱۷	۱۰-۱- فرایند تولید گندله
۱۷	۱-۱۰-۱- فرایند تولید کنسانتره سنگ آهن
۱۷	۲-۱۰-۲- فرایند تولید گندله سنگ آهن
۱۸	۱۱-۱- بررسی فناوری‌های تولید
۱۸	۱-۱۲- تکنولوژی‌های تولید گندله
۱۸	۱-۱۲-۱- تکنولوژی آیس چالمرز (گریت-روتاری کیلن)
۱۸	۱-۱۲-۲- تکنولوژی لورگی (تراولینگ گریت)
۱۹	۱۳-۱- قیمت گندله سنگ آهن صادراتی
۱۹	۱۴-۱- ظرفیت و تولید مجتمع‌های گندله‌سازی در ایران
۲۰	۱۵-۱- مقایسه رقبا و جایگاه شرکت در صنعت
۲۰	۱۶-۱- چشم انداز تولید و مصرف گندله سنگ آهن
۲۱	۱۷-۱- قیمت‌گذاری گندله سنگ آهن
۲۱	۱۸-۱- روند تغییرات قیمت شمش بلوم فولاد خوزستان و گندله سنگ آهن
۲۲	۱۹-۱- روند قیمت شمش بلوم شرکت فولاد خوزستان
۲۲	۲۰-۱- روند قیمت گندله سنگ آهن شرکت صابور
۲۳	۲۱-۱- واردات گندله



- ۲۲-۱- صادرات گندله ۲۳
- ۲۳-۱- تولید و فروش گندله ۲۴
- ۲۴-۱- ظرفیت عملی تولید: ۲۴
- ۲۵-۱- بازار فروش گندله سنگ آهن: ۲۵
- ۲۶-۱- هدف از عرضه اوراق سلف ۲۵
- ۲۷-۱- اصطلاحات و واژگان ۲۵
- ۲- فصل دوم: معرفی اوراق سلف موازی استاندارد ۲۷
- ۱-۲- مفهوم قرارداد سلف موازی استاندارد ۲۷
- ۲-۲- ویژگی‌ها و مزیت‌های اوراق سلف ۲۷
- ۱-۲-۲- مبتنی بر دارایی ۲۸
- ۲-۲-۲- یکی از مصادیق صکوک ۲۸
- ۳-۲-۲- عدم پرداخت سود میان دوره‌ای ۲۸
- ۴-۲-۲- تضمین حداقل سود در قرارداد سلف ۲۹
- ۵-۲-۲- تعیین حداکثر سود در قرارداد سلف ۲۹
- ۶-۲-۲- ابزار برای پوشش انواع ریسک ۲۹
- ۷-۲-۲- برخورداری از معافیت مالیاتی ۳۰
- ۳-۲- مشخصات قراردادهای سلف ۳۰
- ۱-۳-۲- مشخصات کلی قرارداد ۳۰
- ۲-۳-۲- محل مصرف منابع حاصل از انتشار اوراق سلف ۳۱
- ۴-۲- عوامل ریسک ۳۲
- ۱-۴-۲- ریسک‌های مرتبط با شرکت ۳۲
- ۲-۴-۲- ریسک‌های مرتبط با اوراق ۳۳
- ۵-۲- حسابداری اوراق سلف موازی استاندارد ۳۳
- ۳- فصل سوم: نحوه انجام معاملات ۳۵
- ۱-۳- عرضه اولیه اوراق سلف ۳۵
- ۲-۳- معاملات ثانویه اوراق سلف موازی استاندارد ۳۶
- ۳-۳- فرایند تسویه اوراق سلف ۳۷
- ۱-۳-۳- تسویه نقدی ۳۷
- ۲-۳-۳- تضامین اولیه ۳۷
- ۳-۳-۳- خسارت ۳۷

شرکت مشاور سرمایه گذاری معیار

سای خاص

شماره ثبت - ۲۰۷۳۷۶



۳۸	۳-۳-۴- تسویه فیزیکی
۳۸	۳-۳-۵- شرایط لازم جهت تحویل فیزیکی کالا
۳۸	۳-۳-۶- گواهی آمادگی تحویل و نحوه ارسال آن
۳۹	۳-۳-۷- خسارات
۴۰	۴- فصل چهارم: ارکان عرضه اوراق سلف موازی استاندارد
۴۰	۴-۱- معرفی ارکان
۴۰	۴-۲- معرفی عرضه کننده
۴۰	۴-۲-۱- موضوع فعالیت عرضه کننده
۴۱	۴-۲-۲- تاریخچه فعالیت عرضه کننده
۴۱	۴-۲-۳- سهامداران عرضه کننده
۴۲	۴-۲-۴- سرمایه عرضه کننده
۴۳	۴-۲-۵- مشخصات اعضای هیئت مدیره و مدیرعامل عرضه کننده
۴۳	۴-۲-۶- مشخصات حسابرس/ بازرس عرضه کننده
۴۳	۴-۲-۷- وضعیت مالی شرکت
۴۷	۴-۳- مشاور پذیرش
۴۷	۴-۴- اطلاعات متعهد خرید در عرضه اولیه
۴۷	۴-۵- مشخصات بازارگردان
۴۷	۴-۶- عامل عرضه



۱- فصل اول: کلیات

۱-۱- آهن

آهن چهارمین عنصر فراوان در زمین بوده و اکسید آن حدود ۵.۴ درصد از پوسته زمین را شامل می‌شود. کانی‌های معدنی رایج سنگ آهن عبارت از هماتیت و مگنتیت می‌باشد. کانسارهای آهن در سنگ‌های ماگمایی و رسوبی یافت می‌شوند و کانسارهای آهن رسوبی ۹۰ درصد ذخیره آهن دنیا را شامل می‌شوند. آهن از جمله با ارزش‌ترین مواد معدنی فلزی است که به‌عنوان ماده اولیه در صنایع مختلف کاربرد داشته و نقش بسیار مهمی در توسعه صنعتی کشورها ایفا می‌کند. همچنین سنگ آهن ماده اولیه تولید فولاد است که کاربرد بسیار گسترده‌ای در توسعه زیرساخت‌ها، راه‌سازی، حمل‌ونقل، ماشین‌آلات و ... به‌خصوص در کشورهای در حال توسعه دارد. براساس آمار موجود، بالغ بر ۷۰ درصد از ذخایر سنگ آهن جهان در چهار کشور استرالیا، برزیل، روسیه و چین شناسایی شده است. چین یکی از بزرگترین مصرف‌کنندگان سنگ آهن دنیا بوده و جزء بزرگترین تولیدکنندگان فولاد در جهان نیز می‌باشد.

حدود ۹۹ درصد از سنگ آهن برای تولید فولاد مورد استفاده قرار می‌گیرد. در کارخانه‌های فولاد، سنگ معدن طبیعی (سنگ آهن) تحت فرایندهایی مانند خردکردن، آسیاب‌کردن، جداسازی مغناطیسی، شناورسازی و جداسازی ثقلی قرار می‌گیرد تا به تدریج پودر سنگ آهن غنی‌شده به‌دست آید. صنایع خودروسازی و ساخت‌وساز، بخش‌های اصلی مصرف‌کننده فولاد هستند و در نتیجه میزان تقاضای فولاد این بخش‌ها بر تقاضا و قیمت سنگ آهن تأثیرگذار است. سنگ آهن جایگزین مستقیمی ندارد ولی مصرف‌کننده اصلی آن یعنی فولاد جایگزین‌هایی دارد. از جمله این جایگزین‌ها، آلومینیوم است که مصرف آن در صنایعی چون خودروسازی رو به افزایش است.

فولاد با توجه به عناصر تشکیل‌دهنده آن به فولاد کربنی و فولاد آلیاژی تقسیم می‌شود. فولاد آلیاژی بر پایه فولاد کربنی ساخته شده است، به‌منظور بهبود یا به‌دست‌آوردن خواص خاصی، مقدار مناسبی از یک یا چند عنصر به فولاد کربنی اضافه می‌شود. در این فرایند انواع مختلفی از عناصر اضافه می‌شوند اما به‌طور عمده معمولاً از کروم، منگنز، وانادیوم، تیتانیوم، مولیبدن و سیلیکون استفاده می‌شود. اگرچه اکثریت قریب به اتفاق سنگ آهن برای تولید فولاد استفاده می‌شود، اما کاربردهای بسیار دیگری نیز دارد.

به‌عنوان مثال:

➤ کاتالیزور برای سنتز آمونیاک (مگنتیت خالص)

➤ رنگدانه‌های معدنی طبیعی (هماتیت، اسپیکولاریت، لیمونیت)

➤ مواد افزودنی خوراک دام (مگنتیت، هماتیت، لیمونیت)

سنگ آهن در طبیعت به اشکال و فرمول‌های شیمیایی مختلفی وجود دارد که منجر به کاربردهای مختلف هر یک می‌شود. سنگ آهن‌های رایج شامل مگنتیت، هماتیت، گوتیت، لیمونیت، سیدریت، پیریت، ووستیت و غیره است.



جدول شماره ۱: انواع سنگ آهن

نوع سنگ آهن	فرمول شیمیایی	درصد محتوای آهن
مگنتیت	Fe_2O_3	۷۲
هماتیت	Fe_2O_3	۷۰
گوتیت	$FeO(OH)$	۶۳
لیمونیت	$FeO(OH) \cdot n(H_2O)$	۵۲
سیدریت	$FeCO_3$	۴۸
پیریت	FeS_2	۴۷
ووستیت	FeO	۷۹

۲-۱- معرفی استاندارد و ویژگی های فنی

حسب امیدنامه پذیرش گندله سنگ آهن شرکت توسعه معدنی و صنعتی صبانور (سهامی عام)، گندله فاقد استاندارد ملی اجباری می باشد و عرضه گندله شرکت مطابق با آنالیز زیر صورت می گیرد:

جدول شماره ۲: آنالیز گندله سنگ آهن

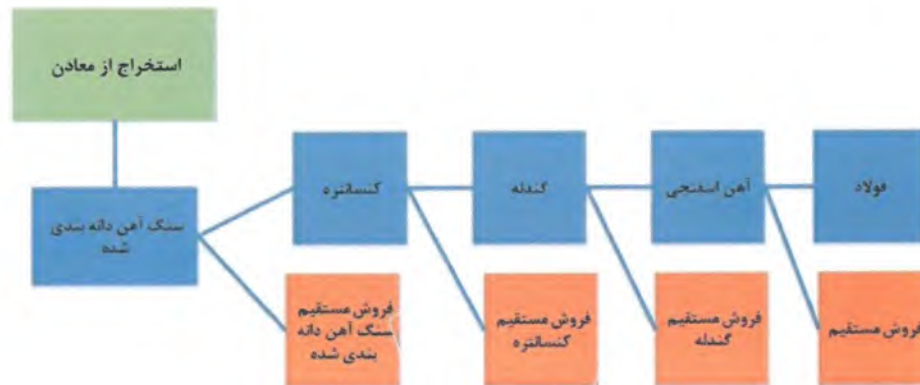
شاخص	FeO%	Fe(T)%	Sulfur%	Moisture%	T-index%	A-index%	Size ۸-۱۶%
مقدار	۰.۹-۲.۲	۶۴.۵-۶۵.۱	۰.۰۰۳-۰.۰۰۸	۰.۵-۲.۵	۹۵-۹۷.۵	۱.۵-۳.۵	۸۵-۹۱
شاخص	CCS(ave) (Kg/P)	Porosity%	SiO ₂ %	Al ₂ O ₃ %	CaO%	MgO%	P%
مقدار	۲۵۰-۳۰۰	۲۰-۲۴	۳.۵-۵	۰.۶-۱	۰.۶-۱	۰.۷-۱.۵	۰.۰۵>

۳-۱- ضریب تبدیل سنگ آهن به فولاد

ضریب نهایی تبدیل سنگ آهن به فولاد، بستگی به فرایند تولید دارد. برای مثال، در فرایند کوره های قوس الکتریکی، این ضریب حدود ۲.۵۶ است، یعنی برای تولید ۱,۰۰۰,۰۰۰ تن فولاد، نیاز به ۲,۵۶۰,۰۰۰ تن سنگ آهن می باشد. پودر سنگ آهن استخراج شده از معادن در واحد گندله سازی تبدیل به گندله شده و در واحد احیاء مستقیم، به آهن اسفنجی تبدیل می گردد و سپس در کوره های قوس الکتریکی واحدهای فولادسازی، ذوب می شود. روش قوس الکتریکی یک روش ذوب فلزات با استفاده از جریان الکتریکی است. در این روش، گندله سنگ آهن و آهن اسفنجی به همراه ضایعات فولاد به عنوان ماده خوراک در کوره قرار داده می شوند و با جرقه های الکتریکی بین الکترودها و خوراک، دمای بالای ۱,۶۰۰ درجه سانتیگراد ایجاد می شود. نتیجه این فرایند، فولاد مذاب است که می تواند برای تولید محصولات فولادی مختلف استفاده شود. سنگ آهن، عامل اصلی هزینه تولید فولاد است. براساس آمار سال ۲۰۲۳ کشورهای اروپایی ۲۷



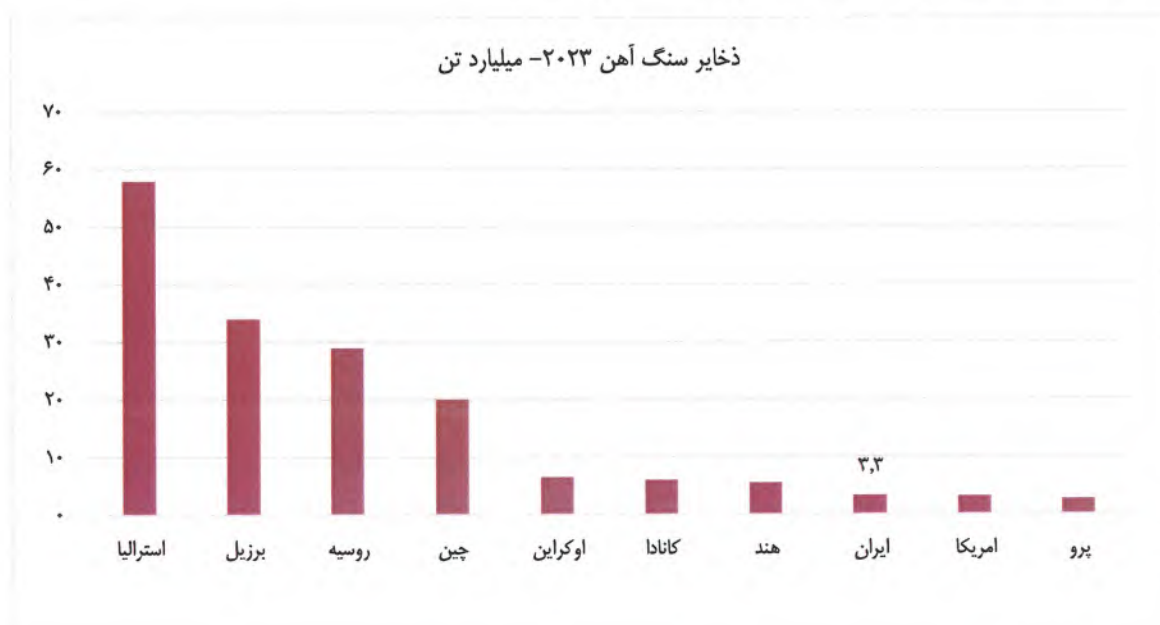
درصد و در ایران حدود ۲۵ درصد قیمت تمام شده فولاد را هزینه تأمین سنگ آهن تشکیل می دهد. در شکل زیر چرخه تبدیل سنگ آهن به فولاد نمایش داده شده است.



۴-۱- ذخایر سنگ آهن جهان و ایران

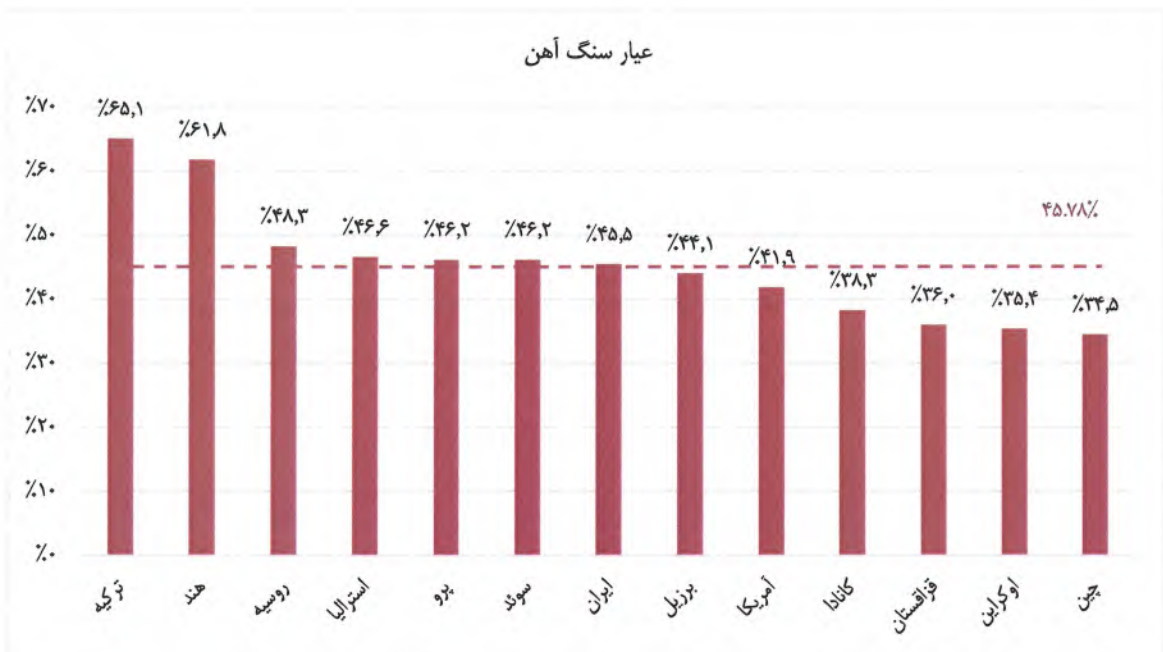
به گزارش سازمان زمین شناسی آمریکا، مجموع ذخایر سنگ آهن خام جهان در سال ۲۰۲۳ میلادی ۱۹۰ میلیارد تن بوده است که از این میان استرالیا با دارا بودن ۵۸ میلیارد تن از این ذخایر، در رتبه نخست جهان قرار دارد. برزیل و روسیه نیز به ترتیب با ۳۴ و ۲۹ میلیارد تن ذخایر سنگ آهن به ترتیب در رتبه های دوم و سوم جهان ایستاده اند.

چین به عنوان چهارمین کشور برتر دارنده ذخایر سنگ آهن، ۲۰ میلیارد تن ذخیره سنگ آهن را در خود جای داده است. بر خورداری از ۶ میلیارد و ۵۰۰ میلیون تن ذخایر سنگ آهن، اوکراین را در رتبه پنجم این فهرست قرار داده است که با توجه به شرایط فعلی این کشور، عرضه این کشور با کاهش قابل توجه روبه رو بوده است. کانادا با ۶ میلیارد تن در رتبه ششم و هند با ۵ میلیارد و ۵۰۰ میلیون تن در رتبه هفتم قرار گرفتند.





ایران با دراختیارداشتن ۳ میلیارد و ۳۰۰ میلیون تن ذخایر سنگ آهن خام به‌عنوان هشتمین کشور در فهرست ۱۰ کشور برتر دارای ذخایر این ماده معدنی در جهان قرار دارد. بیشترین معادن سنگ آهن کشور در استان‌های یزد، کرمان، مرکزی و خراسان جای گرفته‌اند. مهمترین معادن سنگ آهن کشور گلگهر، سنگان، چغارت، سه چاهون، چادرملو، زرنده و چاه گز است. در نمودار زیر عیار سنگ آهن کشورهای اصلی تولیدکننده این ماده معدنی نمایش داده شده است. میانگین عیار سنگ آهن در جهان به‌طور متوسط ۴۵.۷۸ درصد می‌باشد. کشور ترکیه با عیار ۶۵.۱٪ بالاترین عیار را در بین کشورهای جهان به خود اختصاص داده است. کشور چین به‌عنوان بزرگترین مصرف‌کننده سنگ آهن و بزرگترین تولیدکننده فولاد در جهان، دارای معادن سنگ آهن با عیار ۳۴.۵٪ می‌باشد. همچنین به‌طور متوسط، عیار معادن سنگ آهن در ایران در حدود ۴۵.۵٪ است که تقریباً معادل عیار میانگین این ماده معدنی در جهان می‌باشد.

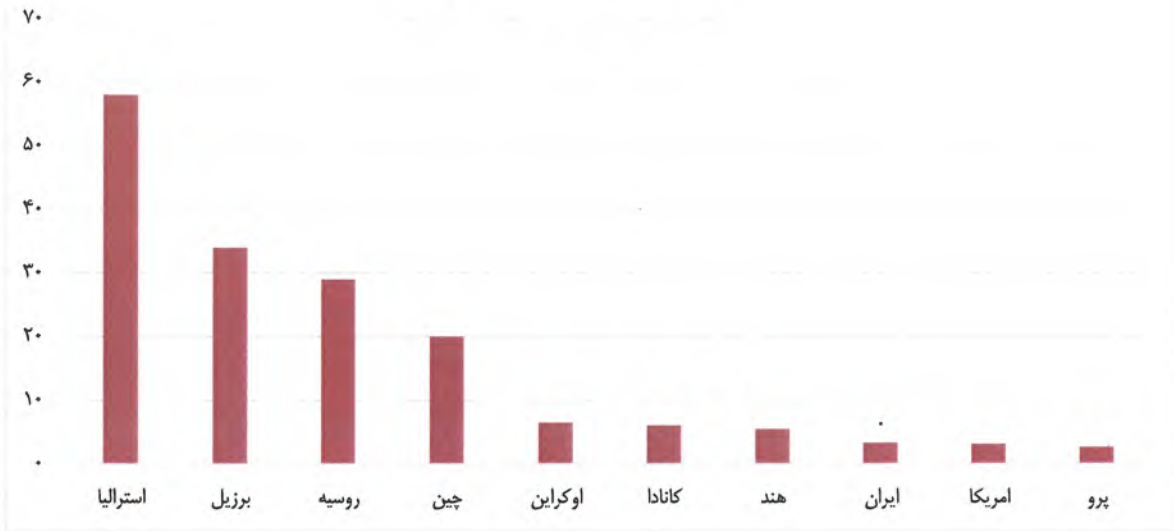


۵-۱- تولید سنگ آهن در جهان

براساس آخرین اطلاعات سازمان زمین‌شناسی آمریکا، میزان تولید سنگ آهن جهان در سال ۲۰۲۳ میلادی معادل سال قبل از آن و بالغ بر ۲ میلیارد و ۵۰۰ میلیون تن گزارش گردیده است که استرالیا با تولید ۹۶۰ میلیون تن سنگ آهن، بزرگترین تولیدکننده این ماده معدنی استراتژیک در جهان می‌باشد. بعد از استرالیا، برزیل با تولید ۴۴۰ میلیون تن در رده دوم قرار و چین نیز با تولید ۲۸۰ میلیون تن سنگ آهن در جایگاه سوم جهان قرار دارد. ایران در سال ۲۰۲۳ میلادی توانست با تولید ۷۷ میلیون تن، رتبه ششم جهان در تولید این ماده معدنی را به خود اختصاص دهد.

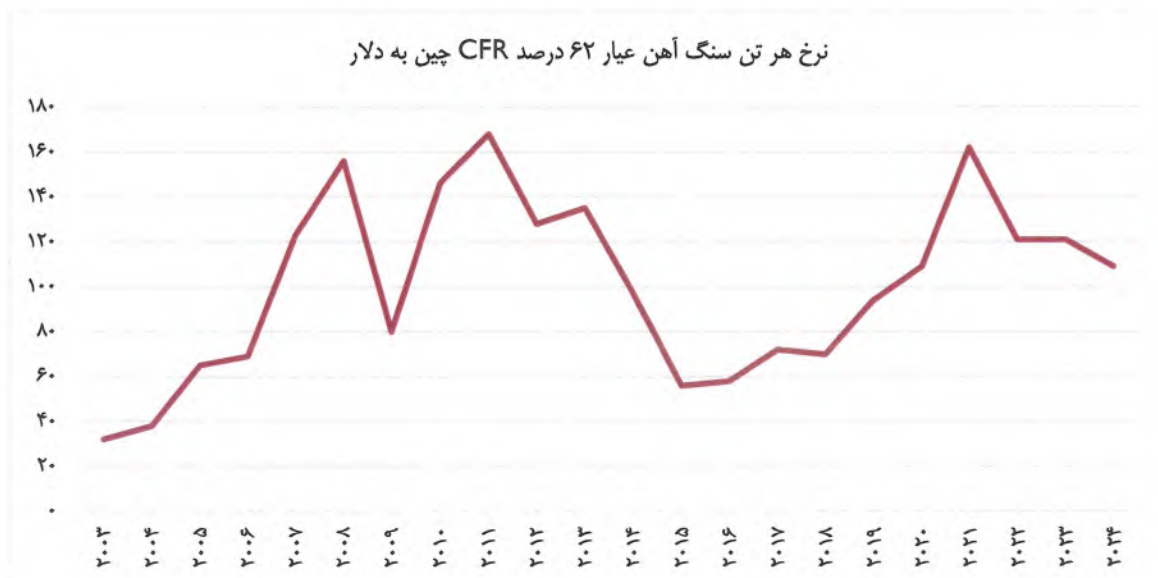


ذخایر سنگ آهن ۲۰۲۳ - میلیارد تن



۶-۱- روند قیمت سنگ آهن

در نمودار زیر می‌توان قیمت سنگ آهن ۶۲ درصد CFR چین را مشاهده کرد. همان‌طور که در نمودار مشخص است، قیمت سنگ آهن از سال ۲۰۰۳ تا ۲۰۱۱ (به جز ۲۰۰۸-۲۰۰۹) روند افزایشی داشته، به طوری که از قیمت هر تن ۳۲ دلار به رقم ۱۶۸ دلار در سال ۲۰۱۱ افزایش یافته است. اما بعد از آن شاهد روند کاهش قیمت آن بودیم؛ به طوری که قیمت هر تن سنگ آهن به رقم ۵۶ دلار در سال ۲۰۱۵ کاهش یافته است. پس از آن قیمت جهانی این محصول مجدداً روند افزایشی خود را آغاز کرده و به رقم ۱۶۲ دلار در سال ۲۰۲۱ و در نهایت با طی یک روند کاهشی به رقم ۱۰۹ دلار در سال ۲۰۲۴ رسیده است.





۷-۱- تولید سنگ آهن در ایران

همان‌طور که از جدول زیر مشخص می‌باشد، تولید سنگ آهن از معادن در ایران در سال ۱۳۹۹ در حدود ۷۸ میلیون تن بوده است که با رشد متوسط سالانه ۴.۱٪ به حدود ۸۸ میلیون تن در سال ۱۴۰۲ بالغ گردیده است. در حال حاضر براساس آخرین داده‌های منتشره توسط ایمیدرو، حجم استخراج سنگ آهن تا پایان آبان‌ماه ۱۴۰۳ بالغ بر حدود ۶۲.۵ میلیون تن بوده است که انتظار می‌رود تا پایان سال به حدود ۹۰ میلیون تن بالغ گردد. همچنین در مجموع ۷۵٪ از کل تولید سنگ آهن معدنی در کشور در پنج مجموعه سنگان، گهرزمین، گلگهر، چادرملو و مدیکو صورت می‌گیرد.

جدول شماره ۳: آمار تولید سنگ آهن در ایران

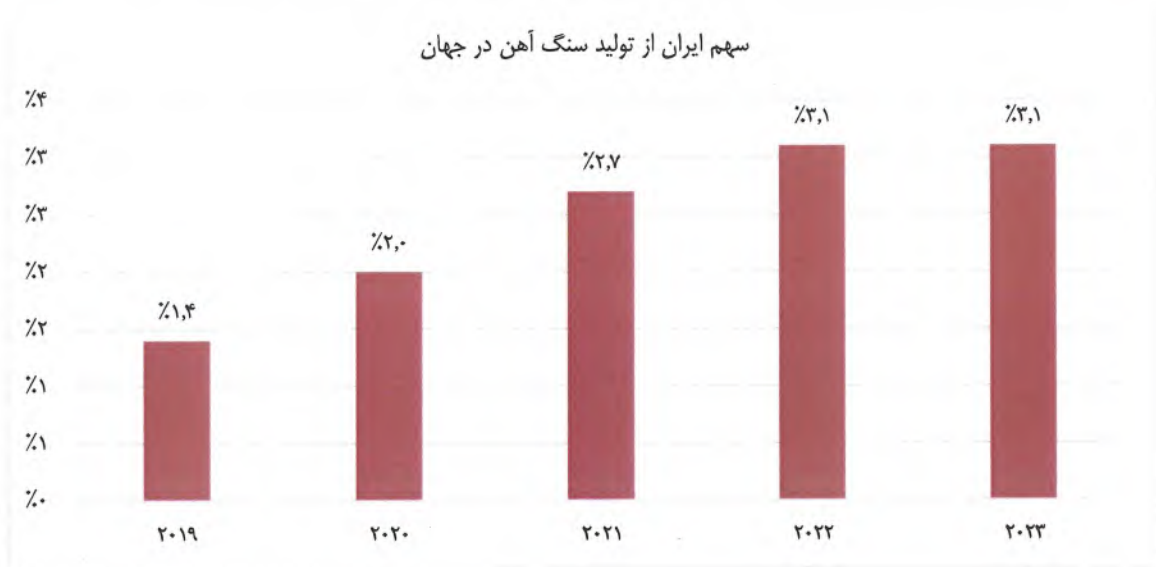
۱۳۹۹	۱۴۰۰	۱۴۰۱	۱۴۰۲	۱۴۰۳-۹	تغییر
۱۳,۱۶۴,۸۱۱	۱۸,۳۸۴,۴۶۳	۲۱,۶۱۵,۹۲۴	۲۲,۲۳۷,۲۵۸	۱۸,۲۴۰,۹۷۶	۱۱۱۱۱۱
۱۵,۷۹۹,۳۸۶	۱۶,۷۸۶,۲۹۱	۱۲,۵۴۵,۰۴۷	۱۵,۴۸۷,۹۲۴	۱۰,۴۹۸,۳۲۲	۱۱۱۱۱۱
۸,۷۶۶,۲۰۳	۷,۷۰۰,۲۰۴	۹,۴۰۴,۰۸۸	۱۰,۳۱۱,۳۱۱	۷,۵۶۹,۸۶۴	۱۱۱۱۱۱
۱۶,۷۳۷,۹۶۵	۱۳,۴۲۳,۴۹۹	۹,۵۱۳,۹۰۶	۸,۵۲۳,۱۷۱	۵,۲۹۲,۵۶۹	چادرملو
۲,۲۰۵,۰۰۵	۱,۰۵۳,۱۷۷	۲,۳۸۱,۷۷۱	۶,۱۲۰,۴۵۸	۶,۰۵۸,۵۱۳	۱۱۱۱۱۱
۳,۱۵۷,۲۶۲	۳,۷۳۸,۸۲۵	۴,۶۹۱,۳۸۶	۵,۲۸۶,۹۵۸	۲,۰۸۴,۳۷۶	مرکزی
۵,۹۴۰,۳۶۳	۵,۹۳۷,۱۸۸	۴,۷۶۹,۷۳۲	۵,۳۱۱,۱۱۱	۲,۲۴۴,۶۵۱	جلال‌آباد
۲,۷۹۳,۵۱۰	۳,۳۱۴,۰۹۱	۳,۵۲۴,۸۰۶	۳,۱۱۱,۱۱۱	۳,۰۰۲,۲۷۶	صابنور
۲,۳۸۴,۵۳۱	۲,۷۷۹,۱۳۲	۲,۴۹۴,۹۶۹	۳,۶۴۷,۶۸۸	۲,۱۲۷,۴۱۹	ماهان
۲,۳۷۸,۳۹۵	۳,۴۰۲,۴۲۴	۳,۰۷۴,۷۴۲	۲,۵۱۳,۹۳۸	۱,۷۵۹,۲۹۸	بافق
۳,۵۵۲,۹۷۲	۴,۳۵۹,۷۹۵	۱,۴۰۹,۳۹۸	۲,۰۲۳,۱۴۶	۲,۰۵۳,۴۱۰	سیرجان
۰	۱,۲۱۴,۸۹۱	۱,۱۵۷,۷۲۲	۱,۱۱۱,۱۱۱	۱,۰۳۶,۱۸۷	گلمنده
۵۴۸,۲۵۹	۱۶۴,۵۸۸	۴۹۰,۳۲۵	۸۱۴,۵۴۸	۲۹۰,۵۹۵	میشدوان
۵۵۴,۰۵۸	۴۵۸,۴۱۸	۱,۲۵۲,۰۲۱	۱,۱۱۱,۱۱۱	۱۹۴,۴۰۷	چاه‌گز
۷۷,۹۷۲,۷۲۰	۸۲,۷۱۶,۹۸۶	۷۸,۳۲۵,۷۳۷	۸۷,۸۵۹,۸۷۲	۶۲,۴۵۱,۸۶۳	سایر

در دوره مورد بررسی به دلیل کاهش ذخیره در سنگ آهن چادرملو، حجم تولید این شرکت به نصف کاهش یافته است. در همین دوره طرح‌های توسعه‌ای در مجموعه‌های سنگان، میدکو و سنگ آهن مرکزی به مرور وارد چرخه عملیاتی شده و سبب رشد قابل توجه تولید کشور گشته است. اضافه‌شدن ظرفیت عملیاتی در این شرکت‌ها سبب شده است تا همان‌طور که در نمودار زیر مشخص می‌باشد، سهم تولید ایران از سنگ آهن در جهان از ۱.۴٪ در سال ۲۰۱۹ با رشد بیش از دو برابری به ۳.۱٪ در سال ۲۰۲۳ رسید.

شرکت مشاور سرمایه‌گذاری معیار

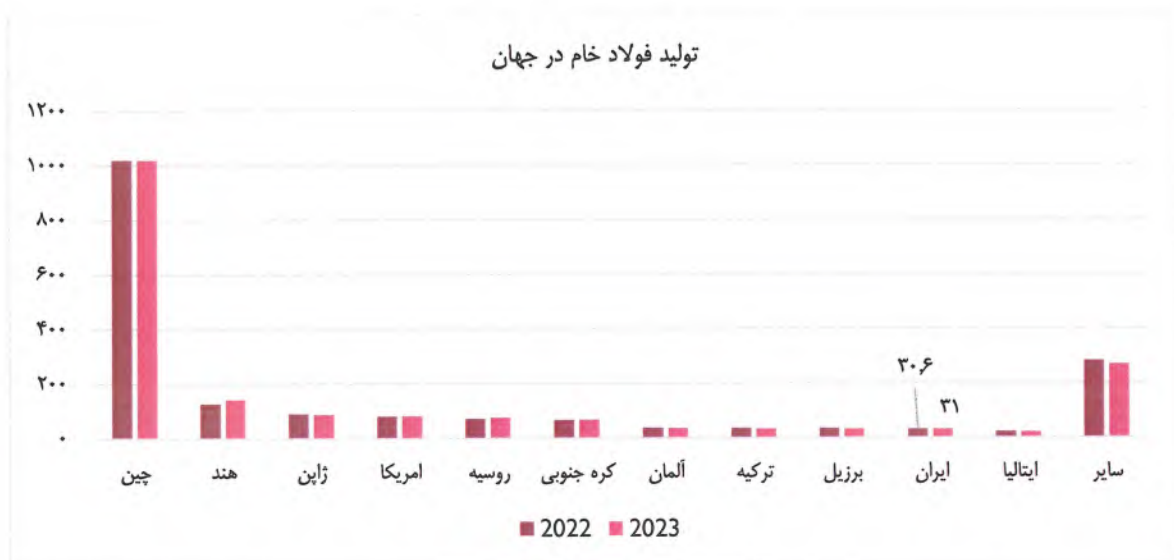
سای خاص

شماره ثبت ۴۰۷۳۷۶



۸-۱- مصارف سنگ آهن

عمده سنگ آهن تولیدی در جهان برای تولید فولاد مورد استفاده قرار می‌گیرد. کشور چین در سال ۲۰۲۳ با تولید ۱۰۰۱۹ میلیون تن فولاد خام (معادل ۵۴ درصد از کل تولیدات جهانی) رتبه اول تولید فولاد خام در جهان را به خود اختصاص داده و پس از آن با اختلاف زیاد کشورهای هند، ژاپن و آمریکا به ترتیب با تولید ۱۴۰، ۸۷ و ۸۱ میلیون تن در رده‌های بعدی جای گرفته‌اند. ایران در سال ۲۰۲۳ با تولید حدود ۳۱ میلیون تن فولاد خام (حدود ۱۶ درصد از کل تولیدات جهانی) در رتبه دهم جهان قرار دارد.





براساس پیش‌بینی‌ها، میزان تقاضای فولاد تا سال ۲۰۳۵ حدود ۱.۸۷ میلیارد تن خواهد بود که نسبت به سال ۲۰۱۹ حدود ۱۹ درصد افزایش یافته است. عمده مصارف فولاد در قالب ساختمان‌سازی ۴۰ درصد، اتومبیل ۱۶ درصد، زیرساخت ۱۵ درصد، حمل‌ونقل ۹ درصد و سایر موارد ۲۰ درصد می‌باشد.

۹-۱- معرفی گندله سنگ آهن

کنسانتره سنگ آهن، که از فرآوری و غنی‌سازی سنگ آهن خام به‌دست می‌آید، یکی از مهمترین مواد اولیه در صنعت فولادسازی است. این محصول دارای عیار بالایی از آهن است و به همین دلیل، در تولید گندله سنگ آهن که به‌عنوان خوراک کوره‌های بلند مورد استفاده قرار می‌گیرند، کاربرد فراوانی دارد. گندله سنگ آهن که از کنسانتره سنگ آهن تولید می‌شود، یکی از مواد اولیه کلیدی در تولید آهن خام و فولاد است. این محصول به شکل گلوله‌های کوچک با ابعاد ۶ تا ۱۶ میلیمتر تولید می‌شود و برای استفاده در کوره‌های بلند و روش‌های احیای مستقیم آهن مناسب است. گندله‌ها دارای درصد بالایی از آهن هستند و ناخالصی‌های کمتری نسبت به سایر فرآورده‌های سنگ آهن دارند، که این امر موجب افزایش کارایی در فرایند تولید فولاد می‌شود. تولید گندله سنگ آهن به‌عنوان یک فرایند صنعتی، از اوایل قرن بیستم آغاز شده و اولین کارخانه گندله‌سازی در سال ۱۹۵۵ در مینسوتای آمریکا تأسیس شد. از آن زمان تاکنون، تولید گندله به‌عنوان یکی از مراحل مهم در تولید فولاد در سراسر جهان مورد توجه قرار گرفته است. عرضه و تقاضا برای محصول گندله سنگ آهن به عوامل متعدد زیر بستگی دارد:

۱- تولید و مصرف فولاد: گندله سنگ آهن یکی از مواد اولیه تولید فولاد است و بنابراین هر چه تقاضا برای فولاد بیشتر باشد، تقاضا برای گندله نیز افزایش می‌یابد. صنایع خودروسازی و ساخت‌وساز، بخش‌های اصلی مصرف‌کننده فولاد هستند و در نتیجه میزان تقاضای فولاد این بخش‌ها بر تقاضا و قیمت گندله سنگ آهن تأثیرگذار است.

۲- کیفیت و عیار سنگ آهن: کیفیت و عیار سنگ آهن موجود در بازار نیز بر عرضه و تقاضای گندله سنگ آهن تأثیر دارد. هرچه کیفیت و عیار سنگ آهن بالاتر باشد، نیاز به فرآوری و گندله‌سازی کمتر است و بالعکس. برخی از کشورهای تولیدکننده سنگ آهن مانند استرالیا، برزیل و هند، دارای سنگ آهن با عیار پایین هستند و نیاز به تبدیل آن به گندله دارند. با توجه به عیار پایین سنگ آهن استخراجی در ایران، فرآوری گندله در کشور دارای صرفه اقتصادی می‌باشد.

۳- ظرفیت تولید گندله: ظرفیت تولید گندله نیز محدود است و به عواملی مانند دسترسی به مواد اولیه، تجهیزات، انرژی، نقل‌وانتقالات، قوانین محیط‌زیست و ... بستگی دارد. همچنین رقابت بین تولیدکنندگان گندله نیز بر قیمت آن اثرگذار است.

۴- پوشش جغرافیایی: پوشش جغرافیایی نیز بر عرضه و تقاضای گندله سنگ آهن مؤثر است. بعضی از مناطق دارای منابع غنی از سنگ آهن هستند و بعضی دارای صادرات قوی از گندله هستند. به‌علاوه، هزینه حمل‌ونقل نیز بستگی به فاصله بین منطقه تولید و مصرف دارد.



۱-۱۰-۱- فرایند تولید گندله

فرایند تولید گندله سنگ آهن در شرکت توسعه معدنی و صنعتی صابنور با استفاده از فناوری‌های پیشرفته و روش‌های مهندسی دقیق انجام می‌شود. این فرایندها به منظور بهینه‌سازی خواص فیزیکی و شیمیایی محصولات نهایی و افزایش کارایی در فرایندهای بعدی تولید فولاد طراحی شده‌اند.

۱-۱۰-۱-۱- فرایند تولید کنسانتره سنگ آهن

استخراج: سنگ آهن از معادن به دست می‌آید، که معمولاً حاوی ناخالصی‌های متعددی است.

خردایش: سنگ آهن خام در سنگ‌شکن‌ها به قطعات کوچکتر خرد می‌شود تا سطح تماس بیشتری برای واکنش‌های بعدی فراهم شود.

آسیاب: قطعات خردشده در آسیاب‌های گلوله‌ای به پودر نرم تبدیل می‌شوند تا فرایند جداسازی مواد معدنی از ناخالصی‌ها تسهیل شود.

فلوتاسیون: در این مرحله، با استفاده از فرایند فلوتاسیون، کانی‌های آهن از ناخالصی‌ها جدا می‌شوند. این فرایند شامل افزودن مواد شیمیایی و هوادهی است تا کانی‌های آهن به سطح حباب‌های هوا بچسبند و از ناخالصی‌ها جدا شوند. تغلیظ: پس از جداسازی، مواد معدنی حاوی آهن در تیکنرها تغلیظ می‌شوند تا کنسانتره آهن با عیار بالا حاصل شود.

۱-۱۰-۲- فرایند تولید گندله سنگ آهن

آماده‌سازی مواد: کنسانتره آهن با افزودنی‌هایی مانند بنتونیت (به عنوان چسب) و آب مخلوط می‌شود تا مخلوطی یکنواخت حاصل شود.

بالینگ: مخلوط حاصل در دیسک‌ها یا درام‌های بالینگ قرار داده می‌شود تا گندله‌های خام با ابعاد و شکل مشخص تشکیل شوند.

پخت: گندله‌های خام در کوره‌های پخت با دمای بالا حرارت داده می‌شوند تا سخت و مقاوم شوند. این فرایند باعث می‌شود که گندله‌ها خواص مکانیکی و حرارتی مناسب برای استفاده در کوره‌های احیا داشته باشند.

غربال‌گری: پس از پخت، گندله‌ها غربال می‌شوند تا به اندازه‌های استاندارد برسند و برای حمل و استفاده در کوره‌های بلند آماده شوند.



این فرایندها به گونه‌ای طراحی شده‌اند تا محصولات نهایی دارای خواص فیزیکی و شیمیایی مطلوب برای استفاده در فرایندهای بعدی تولید فولاد باشند. کنترل دقیق بر روی هر مرحله از فرایند تولید اطمینان می‌دهد که محصولات نهایی با کیفیت بالا و مطابق با استانداردهای مورد نیاز صنعت فولادسازی تولید می‌شوند. شرکت با بهره‌گیری از این فرایندهای مهندسی شده، توانسته است در بازار رقابتی صنعت معدنی کشور موقعیت خود را به‌عنوان یک تولیدکننده پیشرو تثبیت کند.

۱-۱۱- بررسی فناوری‌های تولید

در سطح جهان، تکنولوژی‌های متعددی برای تولید کنسانتره و گندله سنگ آهن وجود دارند که هر کدام مزایا و معایب خاص خود را دارند. این تکنولوژی‌ها به‌منظور بهبود کارایی فرایندهای تولید، کاهش هزینه‌ها و دستیابی به محصولات با کیفیت بالاتر طراحی شده‌اند.

۱-۱۲- تکنولوژی‌های تولید گندله

۱-۱۲-۱- تکنولوژی آلیس چالمرز (گریت-روتاری کیلن)

این روش شامل استفاده از کوره‌های دوار برای پخت گندله‌ها می‌باشد.

مزایا: کنترل بهتر بر فرایند پخت و کیفیت نهایی گندله.

معایب: مصرف بالای انرژی و نیاز به تعمیرات و نگهداری مکرر.

۱-۱۲-۲- تکنولوژی لورگی (تراولینگ گریت)

این روش از یک سیستم نقاله مداوم برای پخت گندله‌ها استفاده می‌کند.

مزایا: کارایی بالا در تولید و کاهش هزینه‌های نگهداری.

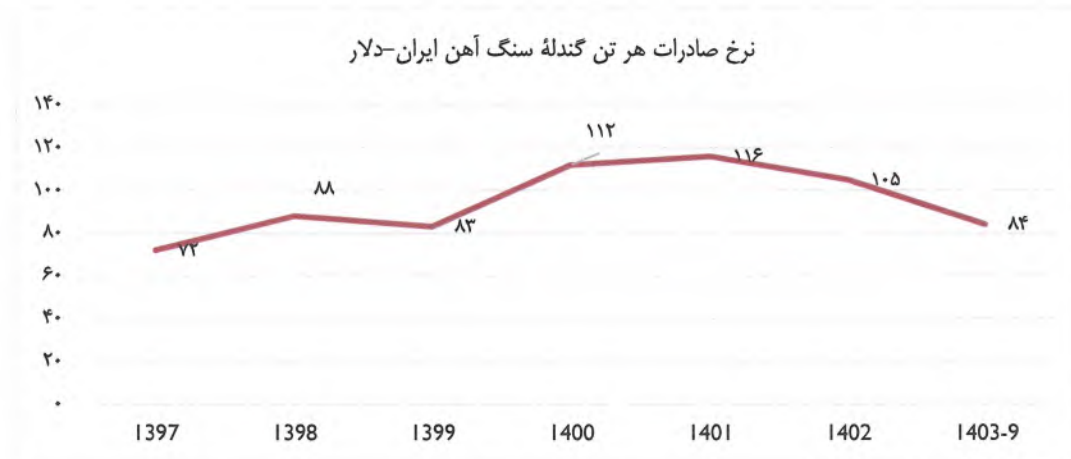
معایب: سرمایه‌گذاری اولیه بالا و پیچیدگی در فرایند تولید.

با توجه به افزایش ظرفیت تولید و برنامه‌ریزی‌های انجام‌شده برای توسعه، شرکت از تکنولوژی‌هایی استفاده می‌کند که بهینه‌سازی تولید و کیفیت محصول را در اولویت قرار دهد. این شرکت با توجه به استراتژی‌های توسعه‌ای خود، به دنبال بهره‌برداری از تکنولوژی‌هایی است که امکان رقابت در بازار جهانی را فراهم آورد و به تولید محصولات با استانداردهای بین‌المللی کمک کند.



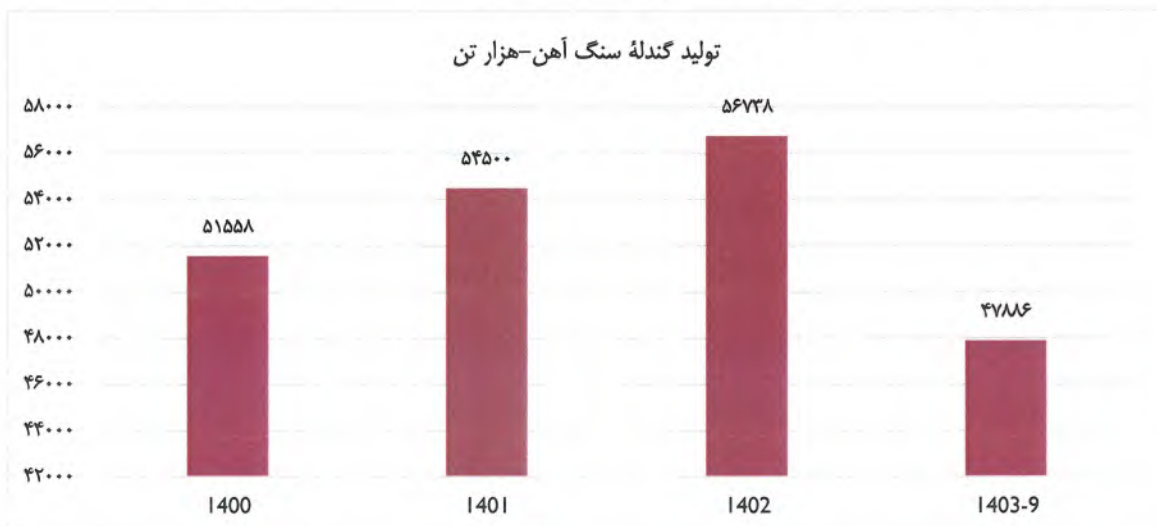
۱۳-۱- قیمت گندله سنگ آهن صادراتی

از آنجاکه بیشترین سهم صادرات گندله سنگ آهن ایران به کشور چین تعلق دارد، هم‌راستا با تغییرات قیمت سنگ آهن در چین، قیمت سنگ آهن صادراتی ایران نیز در نوسان بوده و طبق نمودار زیر تا سال ۱۴۰۱ قیمت گندله افزایشی و پس از آن تا ۹ ماهه سال جاری روندی کاهش را طی کرده است.



۱۴-۱- ظرفیت و تولید مجتمع‌های گندله‌سازی در ایران

با توجه به مطالعات طرح جامع فولاد کشور، ظرفیت نصب‌شده گندله سنگ آهن در ایران معادل ۶۹.۴ میلیون تن در پایان سال ۱۴۰۲ بوده است که با توجه به تولید ۵۶.۸ میلیون تنی این محصول در مجتمع‌های فعال کشور، نرخ به‌کارگیری ظرفیت معادل حدود ۸۲٪ می‌باشد. در نمودار زیر میزان تولید گندله سنگ آهن نشان داده شده است. میزان تولید گندله در سال ۱۴۰۰ در حدود ۵۱.۵ میلیون تن بوده است که با رشد متوسط سالانه ۴.۹٪ به ۵۶.۷ میلیون تن در سال ۱۴۰۲ رسیده است. از آنجا که تولید تا پایان فصل سوم ۱۴۰۳ به عدد ۴۷.۸ میلیون تن بالغ گشته است انتظار می‌رود میزان تولید گندله تا پایان سال ۱۴۰۳ به بیش از ۶۰ میلیون تن افزایش یابد.





۱۵-۱- مقایسه رقبا و جایگاه شرکت در صنعت

در جدول زیر تولیدکنندگان اصلی گندله سنگ آهن در سال ۱۴۰۲ نمایش داده شده است. همان طور که ملاحظه می گردد شرکت گلگهر با تولید حدود ۱۲ میلیون تن و سهم بازار ۲۱٪، بزرگترین تولیدکننده گندله می باشد. شرکت توسعه معدنی و صنعتی صبانور نیز با تولید حدود ۳۶۰ هزار تن از این محصول، جایگاه ۱۲ام جدول را در بین رقبا از آن خود کرده است. در کل پنج شرکت با بیشترین میزان تولید سهمی بیش از ۶۰٪ از کل تولیدات گندله را دارا می باشند. این شرکتها عبارت از گلگهر، فولاد مبارکه، فولاد خوزستان، میدکو و سنگ آهن گهر زمین می باشند.

جدول شماره ۴: آمار تولید شرکت های تولیدکننده گندله در کشور

ردیف	نام شرکت	تناژ تولید گندله
۱	گلگهر	۱۲,۰۶۷,۱۶۶
۲	فولاد مبارکه	۶,۶۹۰,۸۴۸
۳	فولاد خوزستان	۵,۹۲۲,۴۲۳
۴	میدکو	۵,۲۳۸,۶۲۶
۵	گهرزمین	۵,۱۷۷,۵۸۷
۶	چادرملو	۳,۹۰۰,۷۶۲
۷	مرکزی	۳,۸۱۰,۵۵۳
۸	سنگان	۳,۶۳۳,۱۷۲
۹	اپال پارسین	۲,۹۵۸,۸۸۸
۱۰	فولاد خراسان	۱,۷۲۷,۱۲۳
۱۱	فراگیر سناباد	۱,۳۸۷,۶۴۳
۱۲	صبانور	۳۵۹,۶۳۵
۱۳	سایر	۳,۸۶۳,۵۷۴
	جمع	۵۶,۷۳۸,۰۰۰

۱۶-۱- چشم انداز تولید و مصرف گندله سنگ آهن

طبق برآوردهای سند طرح جامع فولاد کشور، با توجه به ظرفیت موجود ۴۴.۴ میلیون تنی فولاد میانی در پایان سال ۱۴۰۲ در کشور و با در نظر گرفتن طرح های در دست اجرای قابل تحقق در سال های آتی، مجموع ظرفیت فولاد میانی در مجتمع های فعال کشور در افق ۱۴۰۴ معادل ۵۷.۸ میلیون تن خواهد بود. این ظرفیت در افق ۱۴۱۰ به ۶۵.۳ میلیون تن افزایش خواهد یافت. به منظور تحقق این میزان ظرفیت در فولاد میانی، نیاز است تا ظرفیت فعلی مجتمع های گندله سازی کشور از ۶۹.۴ درصد در پایان سال ۱۴۰۲ با رشدی ۱۲ درصدی در افق ۱۴۰۴ به ۷۷.۹ میلیون تن افزایش یابد. این در



حالی است که اضافه شدن ظرفیت واحدهای در دست اجرای قابل تحقق منجر به افزایش ۱۵.۳ میلیون تنی ظرفیت در افق ۱۴۰۴ می‌گردد که ۶.۸ میلیون تن نسبت به تقاضای داخلی آن (بابت تولید فولاد میانی) مازاد می‌باشد.

همچنین در افق ۱۴۱۰ با توجه به ظرفیت قابل تحقق ۶۵.۳ میلیون تنی فولاد میانی، نیاز به ۹۰.۲ میلیون تن گندله سنگ آهن می‌باشد که با توجه به طرح‌های در دست اجرای قابل تحقق، ظرفیت گندله‌سازی در این سال به ۹۱.۵ میلیون تن بالغ می‌گردد که به معنی مازادی تنها در حدود ۱.۳ میلیون تن می‌باشد.

۱۷-۱- قیمت‌گذاری گندله سنگ آهن

قیمت‌گذاری محصول گندله همواره محل مناقشه شرکت‌های فولادی و سنگ آهنی بوده است. در این راستا و در جهت حل این موضوع، در سال ۱۳۹۷ فولادسازان و واحدهای سنگ آهنی بر روی فرمول قیمت‌گذاری گندله، بر روی ضرایب ۲۳.۵ درصد شمش فولاد خوزستان توافق کردند. در سال‌های ۱۳۹۸ و ۱۳۹۹ مذاکرات شرکت‌های سنگ آهنی با فولادسازان منجر به نتیجه نشد و نهایتاً در دی‌ماه سال ۱۳۹۹، متعاقب شکایت انجمن تولیدکنندگان و صادرکنندگان سنگ آهن ایران، دیوان عدالت اداری طی حکمی بخشنامه مورخ ۱۳۹۸/۰۵/۰۶ وزارت صمت در جهت تثبیت ضرایب قیمتی مزبور را ابطال کرد. در پایان سال ۱۳۹۹، عرضه محصولات شرکت‌های سنگ آهنی آغاز گردید و قیمت‌های جدید بسته به کیفیت محصولات و رقابت در بورس کالا تعیین شد اما در نهایت در محدوده خاصی به نسبت شمش بلوم فولاد خوزستان قرار گرفت. در حال حاضر طبق ابلاغیه اخیر بورس کالا، حداکثر قیمت پایه گندله سنگ آهن معادل ۲۲.۳٪ از آخرین قیمت کشف‌شده میلگرد تعیین می‌شود به نحوی که قیمت پایه در بازه ± 3 درصد قیمت پایه قبلی محصول قرار گیرد.

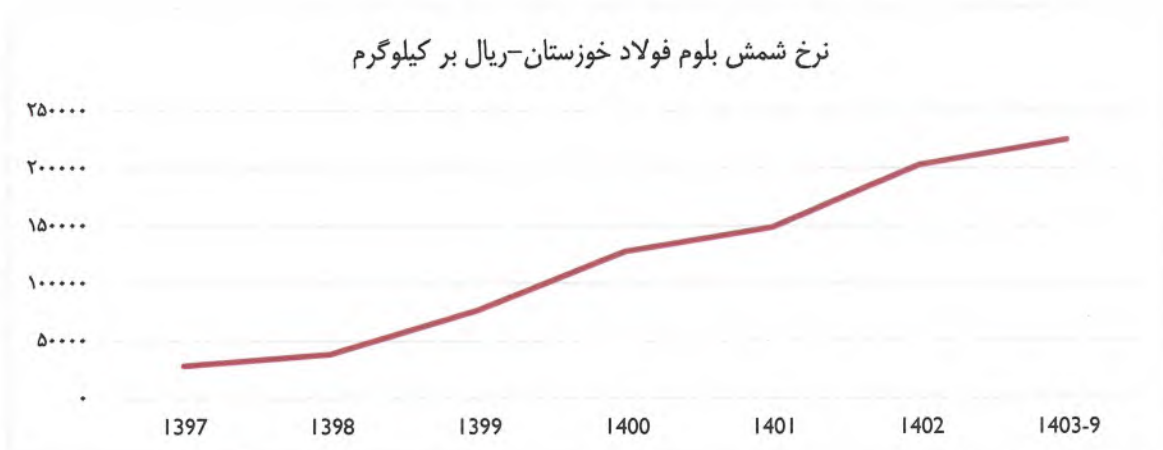
۱۸-۱- روند تغییرات قیمت شمش بلوم فولاد خوزستان و گندله سنگ آهن

طبق توافقات صورت گرفته میان تولیدکنندگان و مصرف‌کنندگان محصولات کانی و فلزی و به منظور پوشش ریسک‌های طرفین، در سال‌های اخیر نرخ گندله سنگ آهن تولیدکنندگان توسط شرکت‌های معدنی بر مبنای درصدی از نرخ فروش شمش بلوم شرکت فولاد خوزستان تعیین گردیده است. در واقع قیمت‌گذاری این محصولات براساس نرخ مصوب شورای عالی شرکت‌های معدنی اعمال می‌شود که به صورت درصد مشخصی (براساس درصد مندرج در قراردادهای منعقد شده با مشتریان) از قیمت میانگین سه‌ماهه فروش نقدی شمش فولاد خوزستان است. نرخ فروش شمش فولاد خوزستان هم از شرایط عرضه و تقاضای بازار (داخلی بورس کالا یا مزایده‌های بین‌المللی) تبعیت می‌کند. بر همین اساس هرگونه تغییر در قیمت شمش شرکت فولاد خوزستان قیمت‌های فروش گندله سنگ آهن را متأثر خواهد کرد.



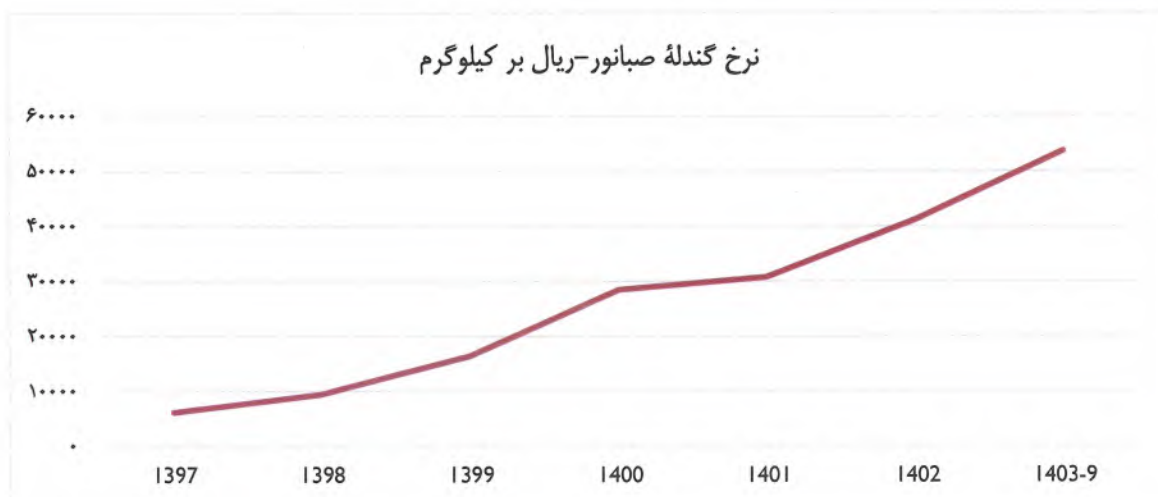
۱-۱۹- روند قیمت شمش بلوم شرکت فولاد خوزستان

در نمودار زیر روند قیمت شمش بلوم شرکت فولاد خوزستان از سال ۱۳۹۷ تا پایان فصل سوم ۱۴۰۳ آورده شده است. در این بازه زمانی نرخ شمش از حدود ۲۸ هزار ریال بر کیلوگرم در سال ۱۳۹۷ با رشد متوسط سالانه در حدود ۴۱٪ به حوالی ۲۲۴ هزار ریال در هر کیلوگرم افزایش یافته است.



۱-۲۰- روند قیمت گندله سنگ آهن شرکت صبانور

در نمودار زیر روند قیمت گندله سنگ آهن شرکت صبانور از سال ۱۳۹۷ تا پایان فصل سوم ۱۴۰۳ آورده شده است. در این بازه زمانی نرخ گندله از حدود ۶ هزار ریال بر کیلوگرم در سال ۱۳۹۷ با رشد متوسط سالانه در حدود ۴۴٪ به حوالی ۵۴ هزار ریال در هر کیلوگرم افزایش یافته است.





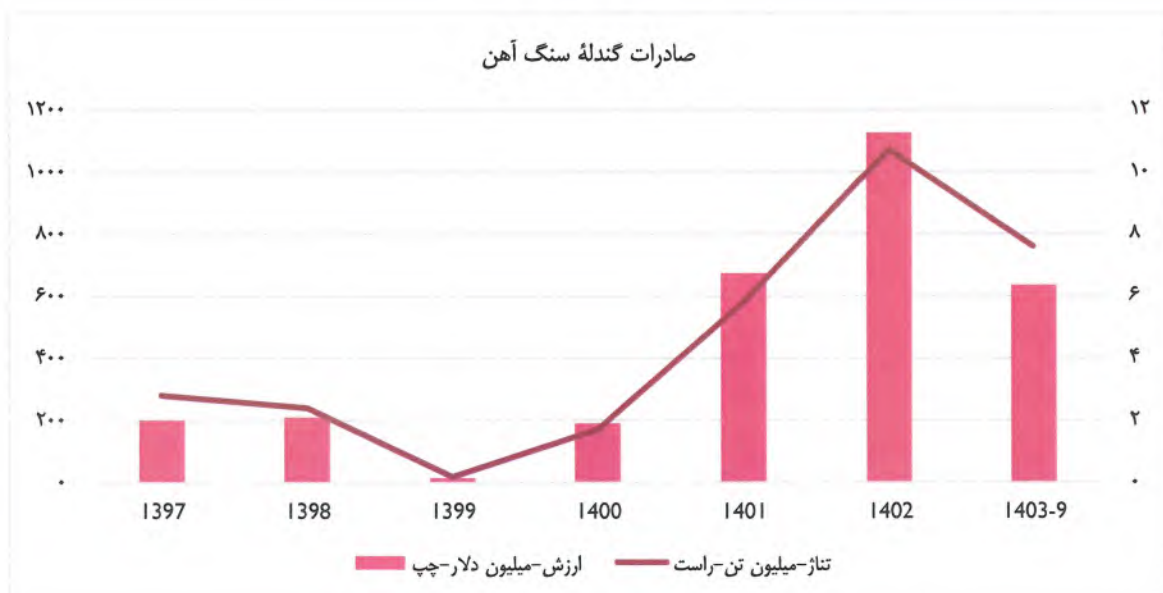
همان‌طور که انتظار می‌رفت از آنجا که قیمت فروش گندله سنگ آهن در بازار داخلی تابعی از فروش شمش بلوم فولاد خوزستان است، حرکت قیمتی این دو محصول کاملاً هم‌سو و هم‌جهت می‌باشد.

۲۱-۱- واردات گندله

با توجه به موازنه بین تولید سنگ آهن و مصرف آن در صنایع فولادسازی در سالیان اخیر کشور، تمامی نیاز کشور به گندله سنگ آهن از طریق تولید داخلی آن مرتفع گردیده و واردات گندله سنگ آهن با کد تعرفه ۲۶۰۱۱۲۰۰ تقریباً صفر بوده است.

۲۲-۱- صادرات گندله

با توجه به نیاز صنایع فولادسازی به گندله سنگ آهن، تولید مجتمع‌های گندله‌سازی در وهله نخست به مصرف این صنایع رسیده و مازاد بر آن صرف صادرات می‌گردد. همان‌طور که از نمودار زیر مشخص می‌باشد صادرات گندله سنگ آهن تحت تعرفه ۲۶۰۱۱۲۰۰ از ۲۸ میلیون تن به ارزش ۲۰۱ میلیون دلار در سال ۱۳۹۷ به ۱۰۷ میلیون تن به ارزش ۱۱۲ میلیارد دلار در سال ۱۴۰۲ بالغ گردیده است. صادرات گندله سنگ آهن تا پایان ۹ ماهه سال ۱۴۰۳ معادل ۷۶ میلیون تن به ارزش ۶۳۵ میلیون دلار بوده است. تقریباً چهار پنجم از کل میزان صادرات گندله سنگ آهن ایران در هر سال به کشور چین اختصاص دارد.





۲۳-۱- تولید و فروش گندله

در جدول زیر میزان و مبلغ تولید و فروش محصول گندله شرکت را در بازه سال‌های ۱۳۹۷ تا پایان فصل سوم ۱۴۰۳ به صورت مقایسه‌ای نشان داده شده است. در حال حاضر در انتهای فصل سوم ۱۴۰۳، به میزان حدود ۲۱۵ هزار تن محصول گندله در انبارهای شرکت وجود دارد.

جدول شماره ۵: آمار تولید و فروش گندله در سال‌های گذشته

شرح	۱۳۹۷	۱۳۹۸	۱۳۹۹	۱۴۰۰	۱۴۰۱	۱۴۰۲	۱۴۰۳-۹
تناژ تولید (تن)	۳۲۱,۳۷۵	۴۶۸,۳۲۳	۵۰۰,۴۴۲	۳۹۰,۵۱۷	۳۴۸,۱۰۳	۳۵۹,۶۳۵	۴۱۷,۱۱۱
تناژ فروش داخلی (تن)	۳۱۴,۷۵۸	۴۲۳,۲۰۸	۶۱۳,۰۶۷	۳۰۹,۷۵۶	۱۸۵,۵۹۸	۱۹۹,۷۹۰	۲۰۲,۹۹۹
تناژ فروش صادراتی (تن)	۰	۰	۰	۰	۱۱۸,۶۷۳	۳۱۳,۹۵۵	۵۰,۸۰۰
جمع تناژ فروش (تن)	۳۱۴,۷۵۸	۴۲۳,۲۰۸	۶۱۳,۰۶۷	۳۰۹,۷۵۶	۳۰۴,۲۷۱	۵۱۳,۷۴۵	۲۵۳,۷۹۹
فروش داخلی (میلیون ریال)	۱,۹۵۲,۶۰۹	۳,۹۹۷,۹۲۶	۱۰,۰۷۷,۴۸۶	۸,۸۳۵,۳۶۵	۵,۷۱۹,۶۵۳	۸,۲۲۹,۴۷۲	۱۰,۹۰۲,۰۳۲
فروش صادراتی (میلیون ریال)	۰	۰	۰	۰	۴,۴۴۳,۵۲۷	۱۲,۲۶۳,۶۱۱	۲,۶۱۴,۹۱۳
جمع فروش (میلیون ریال)	۱,۹۵۲,۶۰۹	۳,۹۹۷,۹۲۶	۱۰,۰۷۷,۴۸۶	۸,۸۳۵,۳۶۵	۱۰,۱۶۳,۱۸۰	۲۰,۴۹۳,۰۸۳	۱۳,۵۱۶,۹۴۵

۲۴-۱- ظرفیت عملی تولید

طبق جدول زیر ظرفیت اسمی گندله‌سازی شرکت که در کارخانه گندله‌سازی مجتمع همدان می‌باشد، معادل ۵۵۰ هزار تن در سال می‌باشد که با حدود ۱۰٪ کاهش، ظرفیت عملی آن به ۵۰۰ هزار تن تولید گندله در سال می‌رسد. همچنین نرخ به‌کارگیری ظرفیت اسمی، در سال‌های ۱۴۰۱ و ۱۴۰۲ به ترتیب ۶۳٪ و ۶۵٪ از ظرفیت اسمی بوده و شرکت توانسته است در این سال‌ها به ترتیب حدود ۳۶۰ هزار و ۳۴۸ هزار تن گندله تولید نماید.

ظرفیت اسمی و عملی تولید گندله شرکت مطابق با آخرین صورت‌های مالی به شرح زیر است:

جدول شماره ۶: مقایسه ظرفیت اسمی و عملی با تولید واقعی سال‌های گذشته

گروه محصولات	واحد اندازه‌گیری	ظرفیت اسمی	ظرفیت عملی	تولید واقعی سال ۱۴۰۲	تولید واقعی سال ۱۴۰۱
گندله همدان	تن	۵۵۰,۰۰۰	۵۰۰,۰۰۰	۳۵۹,۶۳۵	۳۴۸,۱۰۳



۲۵-۱- بازار فروش گندله سنگ آهن

فروش عمده گندله تولیدی شرکت در بازار داخلی و به صنایع فولادسازی صورت می گیرد. شرکت های فولاد خراسان و فولاد مبارکه از جمله بزرگترین شرکت های متقاضی محصول گندله شرکت توسعه معدنی و صنعتی صبانور (سهامی عام) می باشند. شرکت در سالیان قبل فاقد فروش صادراتی برای محصول گندله بوده است اما در سال های اخیر به بازارهای صادراتی ورود داشته است. در سال های ۱۴۰۱ و ۱۴۰۲ به ترتیب در حدود ۴۰٪ و ۶۰٪ از محصول گندله شرکت در بازارهای صادراتی به فروش رسیده است. این عدد در سال ۱۴۰۳ تا پایان فصل سوم ۲۰٪ می باشد. کشور چین کل سهم بازار صادراتی فروش گندله شرکت را به خود اختصاص داده است

۲۶-۱- هدف از عرضه اوراق سلف

شرکت توسعه معدنی و صنعتی صبانور (سهامی عام) در نظر دارد در راستای ادامه فعالیت های خود و برای تأمین بخشی از سرمایه در گردش مورد نیاز، اقدام به انتشار اوراق سلف موازی استاندارد مبتنی بر کالای گندله سنگ آهن نماید.

۲۷-۱- اصطلاحات و واژگان

به منظور آشنایی بیشتر سرمایه گذاران با اصطلاحات به کاررفته در این امیدنامه تعریف مختصری از اصطلاحات تخصصی در زیر ارائه می گردد.

قرارداد سلف: قراردادی است که به موجب آن کالا در زمانی مشخص در آینده تحویل گردیده و بهای آن در هنگام معامله و براساس دستورالعمل تسویه و پایاپای بورس کالا (مصوب هیئت مدیره سازمان) پرداخت می گردد.

قرارداد سلف موازی استاندارد: قراردادی است که در بازار مشتقه معامله می شود و براساس آن مقدار معینی از دارایی پایه براساس مشخصات قرارداد سلف موازی استاندارد به فروش می رسد. وجه قرارداد مذکور باید در هنگام معامله و طبق زمان بندی تعیین شده در مشخصات قرارداد پرداخت و دارایی پایه در سررسید تحویل شود. در طول دوره معاملاتی قرارداد خریداران می توانند به فروش قرارداد سلف موازی استاندارد به میزان خریداری شده به شخص دیگری اقدام نمایند. این دو قرارداد از هم مستقل هستند و فروشنده به استناد گواهی سلف موازی استاندارد، خریدار را به فروشنده اولیه جهت تحویل فیزیکی حواله می دهد. در این حالت پذیرنده حواله مسئولیت مراجعه به فروشنده در معامله ثانویه را ندارد.

اوراق سلف: سندی است که بیانگر مجموع دارایی خریدار از قراردادهای سلف می باشد. این ورقه در طول دوره معاملاتی مبنای انجام معاملات و در زمان سررسید مبنای تسویه نقدی با تحویل فیزیکی قرارداد سلف خواهد بود.



اختیار فروش تبعی: اختیار معامله‌ای است که همراه با معامله سلف از سوی عرضه‌کننده به خریدار داده می‌شود و براساس آن اختیار فروش تعداد مشخصی از دارایی پایه به قیمت اعمال تعیین شده در مشخصات قرارداد در تاریخ سررسید به خریدار داده می‌شود. این اختیار به موجب قرارداد سلف موازی استاندارد منحصراً به خریدار سلف موازی استاندارد انتقال می‌یابد.

اختیار خرید تبعی: اختیار معامله‌ای است که همراه با معامله سلف، از سوی خریدار به عرضه‌کننده داده می‌شود و براساس آن اختیار خرید تعداد مشخصی از دارایی پایه به قیمت اعمال تعیین شده در مشخصات قرارداد در تاریخ سررسید به عرضه‌کننده داده می‌شود. تعهد موضوع قرارداد اختیار خرید به موجب قرارداد سلف موازی استاندارد، منحصراً به خریدار گواهی سلف موازی استاندارد انتقال می‌یابد.

قیمت اعمال: قیمت توافقی خریدار و فروشنده در اختیار معامله برای خرید یا فروش دارایی پایه است که در مشخصات قرارداد قید می‌گردد.

تحویل فیزیکی: تسلیم دارایی پایه قرارداد سلف در دوره تحویل توسط عرضه‌کننده به دارنده اوراق سلف است.

تسویه نقدی: تسویه نهایی قرارداد آتی به طور نقدی براساس آخرین قیمت تسویه روزانه یا قرارداد سلف موازی استاندارد به طور نقدی براساس قیمت پایانی آخرین روز معاملاتی که منجر به سقوط تعهدات طرفین می‌شود.

زمان تحویل: مدت زمانی است که در آن، کالای موضوع قرارداد طبق زمان‌های تعیین شده در اطلاعیه عرضه و مهلت‌های مقرر در این امیدنامه تحویل داده می‌شود.



۲- فصل دوم: معرفی اوراق سلف موازی استاندارد

۲-۱- مفهوم قرارداد سلف موازی استاندارد

سلف یکی از اقسام بیع است که براساس آن بهای کالا (ثمن) همزمان با انتقاد قرارداد پرداخت می‌گردد و اصل کالا (مثن) در زمانی معین در آینده به خریدار تحویل می‌گردد. طبق نظر فقها، اگر در قرارداد بیع برای تحویل کالا (مبیع) مدت تعیین گردد، معامله را بیع سلف می‌گویند.

طبق مبانی فقه شیعه و اهل سنت امکان معامله ثانویه قرارداد سلف در قالب قرارداد سلف موازی وجود دارد که در آن خریداران می‌توانند در بازار ثانویه کالای سلف را با همان مشخصات قرارداد اول معامله نموده و به‌طور کلی از معامله خارج گردند و خریدار جدید را به فروشنده اصلی ارجاع نمایند. به این بیان که فروشنده نخست سلف (عرضه‌کننده)، با دریافت قیمت کالا ورقه سلف را به خریدار می‌دهد که به سبب آن خریدار با هر کسی که خریدار، وی را به عرضه‌کننده حواله دهد، حق دارد در سررسید به عرضه‌کننده مراجعه کرده و مقدار معینی کالا تحویل بگیرد. اینک خریدار سلف می‌تواند تا سررسید منتظر بماند و نسبت به دریافت کالا اقدام کنند یا با فروش سلف موازی خریدار جدید سلف را جهت دریافت کالا به عرضه‌کننده حواله دهد و برای این منظور ورقه سلف را به وی واگذار کند.

خریدار جدید نیز تا سررسید منتظر می‌ماند و خود به دریافت کالا از عرضه‌کننده اقدام می‌کند یا بعد از فروش سلف موازی، با تحویل ورقه سلف، خریدار جدید سلف را جهت دریافت کالا به عرضه‌کننده حواله می‌دهد و این رویه می‌تواند تا سررسید چندین مرتبه تکرار شود. بنابراین از آن جهت که در قرارداد کلیه مشخصات کالا شامل حجم، نوع، محل تحویل و سایر مشخصات قرارداد معین غیرقابل تغییر است و در بورس‌ها به‌عنوان بازار رسمی معامله می‌گردد، سلف موازی استاندارد نامیده می‌شود.

۲-۲- ویژگی‌ها و مزیت‌های اوراق سلف

قراردادهای سلف و اوراق مؤید آن دارای ویژگی‌ها و خصوصیتی می‌باشد که در زیر به‌صورت خلاصه به آن‌ها اشاره می‌گردد.



۲-۲-۱- مبتنی بر دارایی

اوراق سلف مبتنی بر دارایی^۱ هستند. به این معنا که ورقه سلف، دلالت بر مالکیت دارنده آن نسبت به حجم معینی دارایی پایه با خصوصیات مشخص دارد. این گونه ابزارهای تأمین مالی که مبتنی بر دارایی هستند، در ادبیات مالی دنیا جزو مطمئن ترین ابزارهای تأمین مالی هستند.

۲-۲-۲- یکی از مصادیق صکوک

صکوک در ادبیات مالی اسلامی دارای ۳ مشخصه اصلی می باشد:

- مبتنی بر دارایی است؛
- مبتنی بر یکی از عقود اسلامی است؛
- قابل معامله و نقل و انتقال است.

اوراق سلف نیز از آن جهت که مبتنی بر دارایی پایه می باشد و در قالب عقد اسلامی سلف منعقد می گردد و قابلیت معامله در بورس کالا را نیز دارا می باشد، از مصادیق صکوک تلقی می شود.

۲-۲-۳- عدم پرداخت سود میان دوره‌ای

برخلاف سایر ابزارهای تأمین مالی رایج در بازار سرمایه ایران، در بین دوره، سودی به دارندگان اوراق سلف پرداخت نمی شود و کل سود در زمان سررسید پرداخت می گردد. بنابراین از این جهت می توان این ابزار تأمین مالی را با اوراق قرضه بدون کوپن^۲، مقایسه نمود. در اوراق قرضه بدون کوپن، اوراق به قیمت اسمی منتشر می شود؛ لیکن در زمان عرضه اولیه زیر قیمت اسمی به فروش می رسد. بنابراین هرچه زمان سررسید اوراق نزدیک تر می شود، قیمت اوراق در بازار افزایش می یابد و در واقع خریدار اوراق برگه ای را به کسر خریداری نموده است و هرچه به زمان سررسید نزدیک تر می شود، قیمت ورقه بهادار نیز به قیمت اسمی خود نزدیک تر می شود. با وجود اینکه این اوراق پرداخت سود بین دوره ای ندارند، اما حداقل قیمت بازخرید پیشنهادی اوراق توسط بازارگردان طی دوره معاملاتی شامل اصل مبلغ سرمایه گذاری و حداقل سود تضمین شده اوراق طی دوره است که می تواند به عنوان سود در پایان سال مالی شرکت ها (طی عمر یک ساله اوراق) و در صورت حساب مالی ایشان لحاظ گردد.

Asset Based Securities-۱

Zero Coupon Bonds-۱



۲-۲-۴- تضمین حداقل سود در قرارداد سلف

یکی از ویژگی‌های بارز قراردادهای سلف، سود تضمینی در یک بازه مشخص است به نحوی که ناشر فارغ از قیمت دارایی پایه، یک سود حداقلی را برای سرمایه‌گذاران در قالب اختیار فروش در سررسید تضمین نموده است. از سوی دیگر سودی مازاد بر سود تضمین شده برای سرمایه‌گذار لحاظ گردیده است که قطعی نیست و مشروط بر افزایش قیمت دارایی پایه به سرمایه‌گذار تعلق خواهد گرفت.

۲-۲-۵- تعیین حداکثر سود در قرارداد سلف

یکی از ویژگی‌های بارز قراردادهای سلف، تعیین حداکثر سود در یک بازه مشخص است به نحوی که با در نظر گرفتن حق اختیار خرید در قرارداد، ناشر نسبت به افزایش چشمگیر قیمت دارایی پایه در سررسید مصون می‌شود. بنابراین علاوه بر رفع نیاز شرکت به نقدینگی در زمان عرضه، امکان بهره‌مندی از افزایش قابل توجه و نوسانات مثبت در قیمت بازار محصول در سررسید را نیز برای شرکت به همراه خواهد داشت. به عبارت دیگر حداکثر سود امکان‌پذیر که طی یک سال در قراردادهای سلف نصیب سرمایه‌گذاران خواهد شد، مشخص می‌باشد.

۲-۲-۶- ابزاری برای پوشش انواع ریسک

➤ ریسک تولیدکنندگان

تولیدکنندگان به وسیله قراردادهای سلف استاندارد موازی می‌توانند قیمت کالای خود را در آینده از تغییرات قیمت مصون و از این طریق سود کسب نمایند و همچنین به وسیله فروش این اوراق می‌توانند تغییرات قیمت کالایی را که در آینده عرضه خواهند نمود، مدیریت نمایند. همچنین می‌توانند از تغییرات قیمت دارایی موضوع انتشار این قرارداد نیز منتفع گردند.

➤ ریسک نقدشوندگی

این مخاطره سرمایه‌گذاری از طریق بازارگردان در طول دوره معاملاتی پوشش داده می‌شود. بدین معنی که بازارگردان تضمین می‌کند که هر روز درصدی از اوراق سلف را وفق شرایط بازارگردانی مقرر در دستورالعمل معاملات کالا و اوراق بهادار مبتنی بر کالا در بورس کالا مصوب ۱۳۹۱/۰۷/۱۰ شورای عالی بورس و اوراق بهادار و براساس قیمت‌های مشخص شده در امیدنامه، بازارگردانی نمایند.



۷-۲-۲- بر خورداری از معافیت مالیاتی

قراردادها و اوراق سلف جزء ابزارهای مالی موضوع بند ۲۴ ماده ۱ قانون بازار اوراق بهادار جمهوری اسلامی ایران مصوب ۱۳۸۴ می باشد و براساس قانون توسعه ابزارها و نهادهای مالی مصوب ۱۳۸۸، سود حاصل از قراردادهای سلف و درآمدهای ناشی از نقل و انتقال آن از پرداخت هرگونه مالیات معاف خواهند بود. لازم به توضیح است که در صورتی که اوراق سلف به صورت تحویل فیزیکی تسویه گردد، خریدار نهایی ملزم به پرداخت مالیات بر ارزش افزوده خواهد بود.

۳-۲- مشخصات قراردادهای سلف

۱-۳-۲- مشخصات کلی قرارداد

دارایی پایه: گندله سنگ آهن،

مشخصات دارایی پایه: گندله سنگ آهن که مشخصات و استانداردهای آن در همین امیدنامه ارائه شده است،

کاربرد و کانونهای مصرف: به عنوان ماده اولیه در فرایندهای فولادسازی،

ظرفیت تولید: شرکت توسعه معدنی و صنعتی صابنور (سهامی عام) این ظرفیت را دارد که با استفاده از خطوط تولید خود، سالانه ۵۰۰ هزار تن گندله سنگ آهن تولید نماید.

روند تولید در ۵ سال گذشته به شرح زیر است:

جدول شماره ۷: مقدار تولید گندله سنگ آهن (تن)

شرح	۱۳۹۸	۱۳۹۹	۱۴۰۰	۱۴۰۱	۱۴۰۲
گندله سنگ آهن	۴۶۸,۳۲۳	۵۰۰,۴۴۲	۳۹۰,۵۱۷	۳۴۸,۱۰۳	۳۵۹,۶۳۵

حجم عرضه: حجم عرضه اولیه معادل ۳۷۱,۷۶۸ تن گندله سنگ آهن است. به شرط آنکه ارزش آن از ۲۰,۰۰۰ میلیارد ریال بیشتر نباشد.

روشن عرضه اولیه: عرضه به روش گشایش،

سقف حجم هر سفارش: توسط بورس کالا تعیین می شود.

نحوه قیمت گذاری: قیمت دارایی پایه در بورس کالای ایران به عنوان مرجع در نظر گرفته شده است.

شرکت مشاور سرمایه گذاری معیار

تهامی خاں

شماره ثبت ۴۰۷۳۷۶



نوع قرارداد: با نام، معاف از مالیات و قابل معامله در بورس کالای ایران،

انواع قرارداد از نظر واحد پولی: قرارداد با واحد ریال ایران،

حجم اندازه هر قرارداد: هر قرارداد معادل ۱۰۰ کیلوگرم گندله سنگ آهن است.

قیمت اعمال در اختیار فروش: به ازای هر قرارداد معادل ۱۵۴ درصد قیمت در عرضه اولیه می باشد.

قیمت اعمال در اختیار خرید: به ازای هر قرارداد معادل ۱۶۰ درصد قیمت در عرضه اولیه می باشد.

معاملات ثانویه: در بورس کالای ایران از طریق شبکه کارگزاران مورد تأیید سازمان بورس و اوراق بهادار و براساس ضوابط معاملات بورس کالا، حداکثر ۱ روز کاری پس از پایان عرضه اولیه انجام می پذیرد.

حداقل سفارش انباشته بازارگردان: ۱٪ حجم کل اوراق،

حجم معاملات روزانه: ۲٪ حجم کل اوراق،

دامنه مظنه: ۲٪،

حداقل تعداد قرارداد برای تحویل فیزیکی: ۳۷۰,۰۰۰ قرارداد معادل ۳۷,۰۰۰ تن گندله سنگ آهن،

تاریخ ارائه درخواست برای تحویل فیزیکی: ۱۰ روز تقویمی قبل از سررسید قرارداد،

سررسید قرارداد: ۲۴ ماه (۲ سال) پس از تاریخ عرضه اولیه،

تسویه نقدی قرارداد: ۲۴ ماه (۲ سال) پس از تاریخ عرضه اولیه،

دوره تحویل فیزیکی: دوره یک ماهه پس از سررسید قرارداد.

۲-۳-۲- محل مصرف منابع حاصل از انتشار اوراق سلف

هدف از انتشار اوراق سلف موازی استاندارد گندله سنگ آهن توسط شرکت توسعه معدنی و صنعتی صابور (سهامی عام)، تأمین بخشی از سرمایه در گردش شرکت می باشد.

شرکت مشاور سرمایه گذاری معیار

سهامی خاص

شماره ثبت ۲۰۷۲۷۶



۲-۴- عوامل ریسک

۲-۴-۱- ریسک‌های مرتبط با شرکت

➤ ریسک بازار

در فضای رقابتی بازار در هر زمان امکان ورود بازیگران جدید و کاهش سهم از بازار برای شرکت وجود دارد و کیفیت محصولات مهم‌ترین عامل در حفظ و افزایش سهم بازار فروش محصولات شرکت در بازارهای موجود و آینده می‌باشد. عدم کیفیت یک محصول ضمن آنکه نارضایتی مشتری و سلب اطمینان خریدار از کیفیت محصولات شرکت تولیدکننده را به دنبال خواهد داشت می‌تواند خسارات سنگینی را برای خریدار در محل مصرف و برای فروشنده از لحاظ جریان خسارات وارده و نیز از دست دادن بازار مصرف را فراهم نماید.

➤ مدیریت ریسک اعتباری

ریسک اعتباری به ریسکی اشاره دارد که طرف قرارداد در ایفای تعهدات قراردادی خود ناتوان باشد که منجر به زیان مالی برای شرکت شود. شرکت سیاستی مبنی بر معامله تنها با طرف‌های قراردادی معتبر، همراه با اخذ وثیقه کافی و پس از بررسی‌های حقوقی و مالی و ارزیابی آنان، اتخاذ کرده است تا ریسک اعتباری ناشی از ناتوانی در ایفای تعهدات توسط مشتریان را کاهش دهد. شرکت تنها با شرکت‌هایی معامله می‌کند که رتبه اعتباری بالایی داشته باشد. شرکت با استفاده از اطلاعات مالی عمومی و سوابق معاملاتی خود مشتریان عمده خود را رتبه‌بندی اعتباری می‌کند. آسیب‌پذیری شرکت و رتبه‌بندی اعتباری طرف قراردادهای آن، به‌طور مستمر نظارت شده و ارزش کل معاملات با طرف قراردادهای تأیید شده، گسترش می‌یابد. آسیب‌پذیری اعتباری از طریق محدودیت‌های طرف قرارداد که به‌طور سالانه توسط مدیریت شرکت بررسی و تأیید می‌شود، کنترل می‌شود. دریافتی‌های تجاری شرکت عمدتاً از مجموعه‌های صنعتی و معتبر کشور می‌باشد. ارزیابی اعتباری مستمر براساس وضعیت مالی مشتریان بدهکار (حساب‌های دریافتی) انجام می‌شود. همچنین فروش اعتباری شرکت از طریق گشایش اعتبارات اسنادی صورت می‌پذیرد.

➤ مدیریت ریسک نقدینگی

شرکت برای مدیریت ریسک نقدینگی یک چهارچوب ریسک نقدینگی مناسب برای مدیریت کوتاه‌مدت، میان‌مدت و بلندمدت تأمین وجوه و الزامات مدیریت نقدینگی تعیین کرده است. شرکت ریسک نقدینگی را از طریق نگهداری اندوخته کافی و تسهیلات بانکی، از طریق نظارت مستمر بر جریان‌های نقدی پیش‌بینی شده و واقعی و از طریق تطبیق مقاطع سررسید دارایی‌ها و بدهی‌های مالی مدیریت می‌کند.



۲-۴-۲- ریسک‌های مرتبط با اوراق

➤ عدم ایفای تعهدات ناشر در سررسید

این ریسک با توجه به تضامین و وثایق اخذشده توسط شرکت سپرده‌گذاری مرکزی اوراق بهادار و تسویه وجوه تا حد بسیاری پوشش یافته است و جبران خسارات در تسویه نقدی و فیزیکی از پیش تعیین شده است.

➤ عدم تسویه فیزیکی توسط ناشر

این خطر نیز با در نظر گرفتن شرایط و موارد از قبل پیش‌بینی شده در بورس کالای ایران تا حدی پوشش یافته است.

➤ ریسک نرخ سود

تغییرات نرخ سود یکی از عواملی است که می‌تواند برای سرمایه‌گذاران با تحت‌تأثیر قراردادن مطلوبیت ابزارهای موجود، امری مهم به‌شمار آید. این ریسک توسط بازارگردان و پذیرش تعهد باز خرید با نرخ مشخص در دوره عمر اوراق، پوشش داده شده است.

➤ ریسک نقدشوندگی

این ریسک از مواردی است که سبب می‌گردد تا معاملات اوراق از رونق کافی برخوردار نباشد. این امر نیز با حضور بازارگردن پوشش داده شده است.

➤ ریسک نوسان قیمت محصول

با توجه به این امر که این اوراق بر روی کالا منتشر می‌شود، قیمت آن متأثر از قیمت کالا در زمان تسویه خواهد بود که این امر می‌تواند برای کالاهایی که انتظار نوسان‌پذیری قیمتی بالایی را می‌توان برای آن‌ها انتظار داشت، ریسک محسوب گردد.

۲-۵- حسابداری اوراق سلف موازی استاندارد

اهم موارد ثبت حسابداری اوراق سلف موازی استاندارد براساس ابلاغیه سازمان بورس و اوراق بهادار به‌صورت زیر خواهد بود:

➤ در زمان انتشار اوراق سلف موازی استاندارد در حالت بدون اختیار و با فرض تحویل کالا با تسویه نقدی و نیز انتشار اوراق سلف موازی استاندارد همراه با اختیار خرید و با فرض تحویل کالا با تسویه نقدی، قصد عرضه‌کننده از انتشار اوراق، فروش کالا می‌باشد. در زمان تحویل کالا، عرضه‌کننده فاکتور فروش را براساس قیمت انتشار اولیه صادر می‌نماید. خریدار اوراق سلف که با قصد سرمایه‌گذاری اقدام نموده، این اوراق را به‌عنوان سرمایه‌گذاری سریع‌المعامله



و خریداری که با قصد تحویل گرفتن کالا اقدام نموده، مبالغ پرداختی را به عنوان پیش پرداخت خرید کالا (قلم غیرپولی) محسوب می کند. جریان های نقدی حاصل از انتشار اوراق سلف در دفاتر عرضه کننده در سرفصل فعالیت های عملیاتی طبقه بندی می شود.

➤ در زمان انتشار اوراق سلف موازی استاندارد همراه با دو اختیار خرید و فروش با فرض تحویل کالا یا تسویه نقدی و نیز انتشار اوراق سلف موازی استاندارد همراه با اختیار فروش با فرض تحویل کالا یا تسویه نقدی، قصد عرضه کننده از انتشار اوراق، تأمین مالی می باشد. در زمان تحویل کالا، عرضه کننده فاکتور فروش را به قیمت روز کالا صادر می نماید. خریدار این اوراق، این اوراق را به عنوان سرمایه گذاری سریع معامله تلقی می نماید. در پایان دوره مالی و نیز در زمان تحویل کالا یا تسویه قرارداد سلف، "هزینه مالی تسهیلات مالی-سلف" متناسب با گذشت زمان در دفاتر عرضه کننده شناسایی می شود. جریان های نقدی حاصل از انتشار در دفاتر عرضه کننده در سرفصل فعالیت های تأمین مالی طبقه بندی می شود.

➤ سرمایه گذاری در اوراق سلف موازی استاندارد به عنوان سرمایه گذاری جاری سریع معامله طبقه بندی و ارزیابی آن در مقاطع گزارشگری مالی مطابق با مفاد استاندارد حسابداری شماره ۱۵ صورت می پذیرد.

➤ متقاضیان و علاقه مندان می توانند برای اطلاعات بیشتر در خصوص نحوه گزارشگری مالی این اوراق از ابلاغیه سازمان بورس و اوراق بهادار بهره مند شوند.



۳- فصل سوم: نحوه انجام معاملات

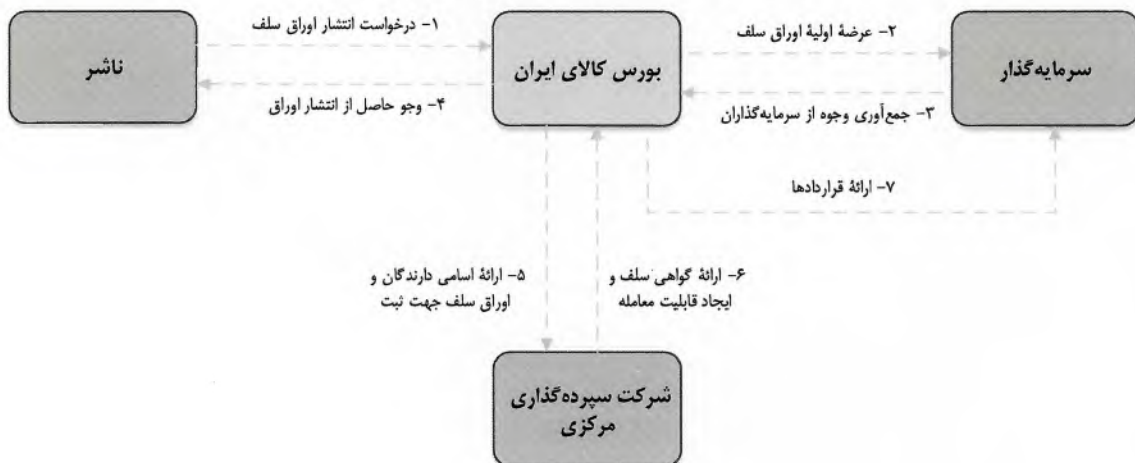
۳-۱- عرضه اولیه اوراق سلف

قراردادهای سلف توسط شرکت توسعه معدنی و صنعتی صابونر (سهامی عام) به عنوان عرضه کننده با عاملیت کارگزاری دارای مجوز از شرکت بورس کالای ایران و بازارگردانی سندیکایی از نهادهای مالی دارای مجوز با روش گشایش به عموم عرضه می شود. سرمایه گذاران علاقه مند به خرید دارایی پایه در قالب قرارداد سلف می توانند پس از بررسی و مطالعه شرایط مندرج در این امیدنامه با مراجعه به شبکه کارگزاری بورس کالا و پس از اخذ کد معاملاتی، نسبت به تکمیل درخواست خرید دارایی مزبور در قالب قراردادهای سلف اقدام نمایند.

دارندگان قرارداد(های) سلف، از اولین روز کاری پس از پایان مهلت عرضه اولیه، با در دست داشتن اصل تقاضای خرید به کارگزاری محل خرید خود مراجعه و با ارائه اصل رسید مربوطه، اوراق سلف خود را دریافت می نمایند که بیانگر مجموع دارایی خریدار از قراردادهای سلف می باشد. به هر حال اطلاعات الکترونیکی نزد شرکت سپرده گذاری مرکزی اوراق بهادار و تسویه وجوه ملاک عمل خواهد بود و رسیدهای کاغذی صرفاً جهت اطلاع دارنده اوراق صادر می گردد. تسویه اوراق توسط شرکت سپرده گذاری مرکزی اوراق بهادار و تسویه وجوه براساس جمع اوراق در دسترس خواهد بود.

نکته: با توجه به محدودیت حجم عرضه اوراق سلف، الویت با سرمایه گذارانی خواهد بود که زودتر اقدام به خرید اوراق نمایند.

فرایند عرضه اولیه اوراق سلف موازی استاندارد





۲-۳- معاملات ثانویه اوراق سلف موازی استاندارد

قراردادهای سلف پس از تبدیل شدن به اوراق سلف موازی استاندارد موازی قابلیت معامله در بازار ثانویه را خواهند داشت. با فروش ورقه سلف، فروشنده طی عقد حواله، خریدار را جهت تحویل کالا در سررسید به شرکت توسعه معدنی و صنعتی صابون (سهامی عام) حواله می‌نماید و شرکت مذکور متعهد به تحویل دارایی پایه به دارنده حواله مذکور خواهد بود. دارندگان ورقه سلف می‌توانند از اولین روز کاری پس از پایان مهلت عرضه اولیه با مراجعه به شبکه کارگزاران بورس کالا در سراسر کشور نسبت به فروش تمام یا بخشی از قراردادهای سلف خود اقدام نمایند. ورقه سلف براساس سازوکار حراج در بستر معاملاتی شرکت فناوری بورس تهران به بالاترین قیمت ممکن به فروش خواهد رسید و پس از یک روز، وجه قرارداد به حساب کارگزار فروشنده واریز خواهد شد. در صورتی که در همان روز مشتری برای خرید ورقه سلف وجود نداشته باشد، سندیکایی از نهادهای مالی دارای مجوز به‌عنوان بازارگردان اوراق سلف، نسبت به خرید آن به اقدام می‌نماید. کارمزدهای کارگزاران جهت خرید و فروش معاملات ثانویه مطابق دستورالعمل شرکت بورس کالای ایران از خریداران و فروشندگان اوراق سلف کسر خواهد شد. کارمزدها توسط شرکت سپرده‌گذاری مرکزی اوراق بهادار و تسویه وجوه از طرفین معامله کسر شده و در محاسبات پایایی کارگزاران لحاظ می‌شود.

سرمایه‌گذاران علاقه‌مند به خرید اوراق سلف طی دوره معاملاتی می‌توانند نسبت به خرید اوراق از طریق شبکه کارگزاری بورس کالای ایران در سراسر کشور اقدام نمایند. در صورتی که فروشنده‌ای برای اوراق سلف وجود نداشته باشد، سندیکایی از شرکت‌های تأمین سرمایه و صندوق‌های بازارگردانی در صورت مالکیت اوراق، اقدام به فروش خواهد نمود.

فرایند معاملات ثانویه اوراق سلف موازی استاندارد





۳-۳- فرایند تسویه اوراق سلف

در سررسید اوراق دو حالت تسویه برای دارندگان اوراق به شرح زیر می توان متصور بود:

۳-۳-۱- تسویه نقدی

تسویه نقدی قراردادهای سلف موازی استاندارد در سررسید اوراق بر مبنای تغییرات قیمتی کالای مبنای انتشار خواهد بود و در این حالت می توان انتظار سه حالت تسویه نقدی را داشت:

➤ تسویه نقدی با اعمال اختیار فروش

این امر زمانی رخ خواهد داد که تغییرات قیمتی نسبت به قیمت عرضه اولیه کمتر از ۱۵۴ درصد باشد. در این حالت دارندگان اوراق می توانند با اعمال اختیار خود، شرکت را به ایفای تعهد خود مبنی بر تسویه با ۱۵۴ درصد قیمت عرضه اولیه اوراق ملزم نمایند.

➤ تسویه نقدی بدون اعمال اختیار

این امر زمانی رخ خواهد داد که تغییرات قیمتی نسبت به قیمت اوراق در عرضه اولیه بین ۱۵۴ تا ۱۶۰ درصد تغییر کرده باشد که در این حالت دارنده اوراق اقدام به تسویه نقدی در این دامنه قیمتی خواهد نمود.

➤ تسویه نقدی با اعمال اختیار خرید توسط ناشر

این امر زمانی رخ خواهد داد که تغییرات قیمتی نسبت به قیمت عرضه اولیه بیشتر از ۱۶۰ درصد باشد. در این حالت ناشر می تواند با اعمال اختیار خود، اقدام به تسویه با نرخ ۱۶۰ درصد قیمت عرضه اولیه اوراق نماید.

۳-۳-۲- تضامین اولیه

به موجب دستورالعمل معاملات سلف موازی استاندارد، شرکت سپرده گذاری مرکزی اوراق بهادار و تسویه وجوه تضامین لازم را تعبیه خواهد کرد. در صورت تخطی از تعهدات مذکور، طبق امیدنامه تسویه اصل و جرایم متعلقه با سرمایه گذاران از محل این تضامین انجام خواهد شد.

۳-۳-۳- خسارت

در صورت تاخیر شرکت توسعه معدنی و صنعتی صابور (سهامی عام) در تسویه نقدی در سررسید، وجه التزامی معادل یک در هزار ارزش کل اوراق، به صورت روزشمار به دارندگان اوراق پرداخت خواهد شد.



۳-۳-۴- تسویه فیزیکی

دارندگان اوراق سلف که تمایل به تحویل فیزیکی دارند، باید تا ۱۰ روز قبل از سررسید اوراق با ارائه درخواست خود به شرکت سپرده‌گذاری مرکزی اوراق بهادار و تسویه وجوه، مراتب آمادگی خود را جهت تحویل دارایی پایه به شرکت سپرده‌گذاری مرکزی اوراق بهادار و تسویه وجوه اعلام نمایند. دوره تحویل فیزیکی پس از زمان سررسید اوراق شروع و به مدت یک ماه ادامه خواهد داشت. عدم ارائه درخواست جهت تحویل فیزیکی در دوره فوق به منزله انصراف خریدار از تحویل دارایی پایه و انجام تسویه نقدی خواهد بود.

حداقل تعداد قرارداد جهت تحویل فیزیکی، ۳۷۰,۰۰۰ قرارداد معادل ۳۷,۰۰۰ تن گندله سنگ آهن است.

در صورتی که خریدار درخواست خود مبنی بر تسویه فیزیکی را تا ۱۰ روز قبل از سررسید ارائه دهد، باید در زمان سررسید نسبت به ارائه اوراق سلف معادل میزان درخواست اقدام نماید، در غیر این صورت خریدار حسب قوانین بورس کالای ایران و موارد مندرج در امیدنامه، باید خسارت وارده به شرکت توسعه معدنی و صنعتی صبانور (سهامی عام) را جبران نماید.

۳-۳-۵- شرایط لازم جهت تحویل فیزیکی کالا

- حداقل قراردادهای لازم جهت تحویل فیزیکی: ۳۷۰,۰۰۰ قرارداد معادل ۳۷,۰۰۰ تن گندله سنگ آهن،
- مکان تحویل: درب کارخانه
- ارائه درخواست: ارائه درخواست مبنی بر تحویل فیزیکی به شرکت سپرده‌گذاری مرکزی اوراق بهادار و تسویه وجوه طبق رویه اعلامی از سوی هیئت‌مدیره شرکت سپرده‌گذاری مرکزی اوراق بهادار و تسویه وجوه تا ۱۰ روز قبل از سررسید اوراق می‌باشد. قابل ذکر است پس از ارائه گواهی آمادگی تحویل توسط خریدار، امکان معامله اوراق تا سررسید وجود نخواهد داشت.
- ارسال مستندات: متقاضی تحویل فیزیکی پس از تأیید شرکت سپرده‌گذاری مرکزی اوراق بهادار و تسویه وجوه باید اطلاعات و مستندات لازم جهت تحویل فیزیکی کالا را طبق برنامه‌ریزی اعلامی از سوی بورس کالای ایران به شرکت توسعه معدنی و صنعتی صبانور (سهامی عام) ارسال نماید.
- اولویت‌بندی تحویل: زمان‌بندی تحویل کالا بر عهده شرکت توسعه معدنی و صنعتی صبانور (سهامی عام) است.

۳-۳-۶- گواهی آمادگی تحویل و نحوه ارسال آن

- قرارداد سلف موازی استاندارد پس از آخرین روز معاملاتی وارد دوره تحویل می‌شود و طرفین باید نسبت به طی فرآیند تحویل اقدام نمایند.
- دوره تحویل از روز کاری بعد از آخرین روز معاملاتی شروع و تا یک ماه بعد ادامه می‌یابد.



- به دارندگان اوراق سلفی که درخواست تحویل فیزیکی دارند و ۱۰ روز قبل از سررسید اوراق این درخواست را به شرکت سپرده‌گذاری مرکزی اوراق بهادار و تسویه وجوه ابراز نموده‌اند، گواهی آمادگی تحویل ارائه خواهد شد.
- پس از پایان مهلت ارائه گواهی آمادگی تحویل، شرکت سپرده‌گذاری مرکزی اوراق بهادار و تسویه وجوه براساس اولویت زمانی، خریدارانی که می‌توانند کالا را تحویل بگیرند مشخص نموده و به کارگزاران اعلام می‌نماید.
- پس از ارائه گواهی تحویل توسط فروشنده (شرکت توسعه معدنی و صنعتی صبانور (سهامی عام))، خریداران تا پایان عمر اوراق امکان معامله اوراق سلف در دست خود را نخواهند داشت.

۳-۳-۷- خسارات

در صورتی که به هر دلیل امکان تحویل دارایی پایه از طرف عرضه‌کننده به خریداران حائز شرایط فراهم نگردد، قراردادهای سلف خریدارانی که وی متعهد به تحویل به آن‌ها می‌باشد، مطابق تبصره ۲ ماده ۳۷ دستورالعمل معاملات سلف موازی استاندارد، تسویه نقدی شده و در صورت تأخیر در تسویه وجه التزامی معادل یک در هزار ارزش تسویه نقدی، به صورت روز شمار به دارندگان اوراق پرداخت خواهد شد.



۴- فصل چهارم: ارکان عرضه اوراق سلف موازی استاندارد

۴-۱- معرفی ارکان

- عرضه کننده: شرکت توسعه معدنی و صنعتی صبانور (سهامی عام)
- مشاور پذیرش: شرکت مشاور سرمایه گذاری معیار (سهامی خاص)
- متعهد خرید در عرضه اولیه: سندیکایی از نهادهای مالی دارای مجوز،
- بازارگردان: سندیکایی از نهادهای مالی دارای مجوز،
- عامل عرضه: در اطلاعیه عرضه متعاقباً اعلام می گردد.

۴-۲- معرفی عرضه کننده

۴-۲-۱- موضوع فعالیت عرضه کننده

مطابق ماده ۲ اساسنامه شرکت توسعه معدنی و صنعتی صبانور (سهامی عام)، موضوع فعالیت شرکت به شرح زیر می باشد:

الف) موضوع فعالیت اصلی: اکتشافات، استخراج، بهره برداری از معادن سنگ آهن و تولید کنسانتره از آن و تولید گندله، تولید سنگ آهن (لامپ اور) تولید محصولات فولادی، نصب و راه اندازی، نگهداری، تعمیرات، بازرسی فنی سرویس تجهیزات ماشین آلات مورد نیاز شرکت، خرید و تهیه انواع و اقسام ماشین آلات و تجهیزات و تأسیسات و مصالح مورد نیاز برای انجام موضوع فعالیت شرکت، انجام خدمات مهندسی، مشاوره آموزشی و فراهم نمودن دانش از داخل و خارج برای تحقق موضوع فعالیت شرکت، مشارکت و سرمایه گذاری با اشخاص حقیقی و حقوقی و بانکها و مؤسسات مالی و اعتباری داخلی و خارجی در سایر شرکتها و طرحهای معدنی و صنعتی انعقاد قراردادهای پیمانکاری به منظور ارائه خدمات فنی و مهندسی مبادرت به کلیه امور بازرگانی از قبیل خرید و فروش، صادرات و واردات و کلیه عملیاتی که به طور مستقیم و یا غیرمستقیم در جهت اجرای موضوع شرکت ضرورت داشته باشند.

ب) موضوع فعالیت فرعی: انتشار و فروش اوراق قرضه و اوراق مشارکت وفق قوانین و مقررات مربوط، مشارکت و سرمایه گذاری در ایجاد قوانین شرکت های جدید در داخل و خارج از کشور و هر نوع خرید و فروش سهام و اخذ تسهیلات مالی و خدماتی از بانکها و مؤسسات اعتباری غیربانکی طبق قوانین و مقررات مربوطه، انجام هر نوع عملیات و معاملاتی که جهت حصول به مقاصد شرکت ضروری باشد.

فعالیت اصلی شرکت طی دوره مورد گزارش، تولید و فروش محصولات کنسانتره و گندله آهن بوده است.

شرکت مشاور سرمایه گذاری معیار

سهامی خاص

شماره ثبت ۴۰۷۲۷۶



۴-۲-۲- تاریخچه فعالیت عرضه کننده

گروه شامل شرکت توسعه معدنی و صنعتی صبانور (سهامی عام) و شرکت‌های فرعی آن است. شرکت توسعه معدنی و صنعتی صبانور ابتدا به صورت شرکت سهامی خاص با شناسه ملی ۱۰۱۰۱۷۲۶۱۵۰ و با نام شرکت تأمین مواد اولیه فولاد صبانور در تاریخ ۱۳۷۵/۱۲/۲۸ تأسیس شده و طی شماره ۱۲۹۲۶۶ در اداره ثبت شرکت‌ها و مؤسسات غیرتجاری تهران به ثبت رسیده است. طبق مصوبه مجمع عمومی فوق العاده مورخ ۱۳۹۰/۰۲/۱۰ صاحبان سهام، نوع شرکت به سهامی عام تغییر یافته و مراتب در تاریخ ۱۳۹۰/۱۲/۰۸ در اداره ثبت شرکت‌ها به ثبت رسیده است. نام شرکت طی نامه شماره ۱۱۰۲۹ مورخ ۱۳۹۰/۱۲/۱۶ در فهرست شرکت‌های ثبت شده نزد سازمان بورس و اوراق بهادار درج گردیده است. همچنین سهام شرکت از تاریخ ۱۳۹۱/۰۱/۲۸ در فرابورس عرضه عمومی شده است.

پس از تأیید سازمان بورس سهام شرکت از تاریخ ۱۳۹۳/۰۲/۲۸ در بازار دوم بورس تهران مورد دادوستد قرار گرفته است. پس از تصویب مجمع عمومی فوق العاده مورخ ۱۳۹۳/۰۴/۳۱ صاحبان سهام، نام شرکت از تأمین مواد اولیه فولاد صبانور به توسعه معدنی و صنعتی صبانور تغییر یافته و در تاریخ ۱۳۹۳/۰۶/۰۸ در اداره ثبت شرکت‌ها به ثبت رسیده است. در حال حاضر شرکت توسعه معدنی و صنعتی صبانور جزء شرکت‌های فرعی شرکت سرمایه‌گذاری توسعه معادن و فلزات (سهامی عام) و شرکت نهایی گروه شرکت فولاد مبارکه اصفهان (سهامی عام) می‌باشد. دفتر مرکزی شرکت واقع در تهران، خیابان سعادت‌آباد، نرسیده به خروجی هاشمی رفسنجانی شرق، کوچه حق طلب، پلاک ۴۹ است.

۴-۲-۳- سهامداران عرضه کننده

سهامداران شرکت براساس آخرین صورت‌های مالی حسابرسی شده در تاریخ ۱۴۰۲/۱۲/۲۹ به شرح جدول زیر می‌باشد:

جدول شماره ۸: ترکیب سهامداران عرضه کننده

نام سهامدار	نوع شخصیت	شماره ثبت	تعداد سهام	درصد مالکیت
شرکت سرمایه‌گذاری توسعه معادن و فلزات (سهامی عام)	حقوقی	۱۱۹۸۶۹	۳۳,۳۴۲,۱۲۰,۰۰۰	۸۴.۷۴
مؤسسه صندوق بیمه اجتماعی روستائیان و عشایر	حقوقی	۱۸۱۳۵	۵۳۴,۷۵۰,۵۷۰	۱.۳۶
سایر سهامداران (کمتر از ۱ درصد)	-	-	۵,۴۲۳,۱۲۹,۴۳۰	۱۳.۹
جمع کل			۳۹,۳۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۰۰



۴-۲-۴- سرمایه عرضه کنند

سرمایه شرکت در بدو تأسیس مبلغ ۵۰۰ میلیون ریال منقسم به ۵۰۰,۰۰۰ سهم به ارزش اسمی هر سهم ۱,۰۰۰ ریال بوده است. آخرین سرمایه ثبت شده شرکت مبلغ ۳۹,۳۰۰ میلیارد ریال منقسم به ۳۹,۳۰۰,۰۰۰,۰۰۰ سهم بانام یک هزار ریالی عادی که تماماً پرداخت شده می باشد و در تاریخ ۱۴۰۳/۰۵/۰۳ به ثبت رسیده است. تغییرات سرمایه شرکت از ابتدای تأسیس تاکنون، به شرح جدول زیر می باشد:

جدول شماره ۹: تغییرات سرمایه ای عرضه کننده (ارقام به میلیون ریال)

محل افزایش سرمایه	سرمایه جدید	میزان افزایش سرمایه		سرمایه قبلی	تاریخ ثبت
		مبلغ	درصد		
مطالبات حال شده سهامداران و آورده نقدی	۱۶,۱۵۶	۱۵,۶۵۶	۳۱۳٪	۵۰۰	۱۳۸۴/۰۱/۱۸
مطالبات حال شده سهامداران و آورده نقدی	۲۰,۰۰۰	۳,۸۴۴	۲۴٪	۱۶,۱۵۶	۱۳۸۴/۰۶/۰۲
مطالبات حال شده سهامداران و آورده نقدی	۸۰,۰۰۰	۶۰,۰۰۰	۳۰۰٪	۲۰,۰۰۰	۱۳۸۶/۰۱/۲۱
مطالبات حال شده سهامداران و آورده نقدی	۲۴۰,۰۰۰	۱۶۰,۰۰۰	۲۰۰٪	۸۰,۰۰۰	۱۳۹۰/۰۴/۲۰
مطالبات حال شده سهامداران و آورده نقدی و سود انباشته	۱,۰۳۶,۴۲۲	۷۹۶,۴۲۲	۳۳۲٪	۲۴۰,۰۰۰	۱۳۹۲/۱۱/۱۲
مطالبات حال شده سهامداران و آورده نقدی	۲,۰۳۶,۴۲۲	۱,۰۰۰,۰۰۰	۹۶٪	۱,۰۳۶,۴۲۲	۱۳۹۳/۱۱/۱۲
مطالبات حال شده سهامداران و آورده نقدی	۲,۹۳۶,۴۲۲	۹۰۰,۰۰۰	۴۴٪	۲,۰۳۶,۴۲۲	۱۳۹۵/۰۸/۱۸
مطالبات حال شده سهامداران و آورده نقدی	۱۲,۷۷۱,۰۲۲	۹,۸۳۴,۶۰۰	۳۳۵٪	۲,۹۳۶,۴۲۲	۱۴۰۰/۱۲/۲۴
مطالبات حال شده سهامداران و آورده نقدی و سود انباشته	۳۹,۳۰۰,۰۰۰	۲۶,۵۲۸,۹۷۸	۲۰۸٪	۱۲,۷۷۱,۰۲۲	۱۴۰۳/۰۵/۲۹

همچنین گزارش توجیهی افزایش سرمایه شرکت از مبلغ ۳۹,۳۰۰,۰۰۰ میلیون ریال به مبلغ ۹۹,۳۰۰,۰۰۰ ریال از محل سود انباشته، مطالبات حال شده و آورده نقدی سهامداران به منظور تأمین منابع مورد نیاز جهت تکمیل طرح های توسعه در دست اجرا و سایر پروژه های زیرساختی و مشارکت در افزایش سرمایه های شرکت های سرمایه پذیر در جلسه هیئت مدیره شرکت مورخ ۱۴۰۳/۰۷/۲۴ تصویب گردید. اظهار نظر حسابرس و بازرس قانونی شرکت نسبت به گزارش توجیهی هیئت مدیره در خصوص افزایش سرمایه در تاریخ ۱۴۰۳/۰۹/۱۹ در کدال منتشر گردید. بدیهی است انجام افزایش سرمایه یادشده منوط به موافقت سازمان بورس و اوراق بهادار و تصویب مجمع عمومی فوق العاده شرکت می باشد و که در این خصوص اطلاع رسانی لازم صورت می گیرد.



۴-۲-۵- مشخصات اعضای هیئت مدیره و مدیرعامل عرضه کننده

به موجب مصوبه مجمع عمومی عادی سالیانه مورخ ۱۴۰۳/۰۳/۲۹ اشخاص زیر به عنوان اعضای هیئت مدیره شرکت انتخاب گردیدند. همچنین براساس مصوبه مورخ ۱۴۰۳/۰۴/۱۹ هیئت مدیره آقای سیدعلیرضا موسوی به عنوان مدیرعامل شرکت انتخاب گردیده است.

جدول شماره ۱۰: مشخصات اعضای هیئت مدیره و مدیرعامل عرضه کننده

توضیحات	مدت مأموریت		سمت	نوع شخصیت حقوقی	نماینده عضو حقوقی	نام عضو حقوقی هیئت مدیره
	خاتمه	شروع				
غیرموظف	۱۴۰۵/۰۳/۲۹	۱۴۰۳/۰۳/۲۹	رئیس هیئت مدیره	سهامی عام	امین صفری مذهبی	شرکت تجلی توسعه معادن و فلزات
غیرموظف	۱۴۰۵/۰۳/۲۹	۱۴۰۳/۰۳/۲۹	نایب رئیس هیئت مدیره	سهامی عام	محمد رضا ممتاز	شرکت کارخانجات تولیدی شهید قندی
موظف	۱۴۰۵/۰۳/۲۹	۱۴۰۳/۰۳/۲۹	عضو هیئت مدیره و مدیرعامل	سهامی عام	سیدعلیرضا موسوی	شرکت سرمایه گذاری توسعه معادن و فلزات
موظف	۱۴۰۵/۰۳/۲۹	۱۴۰۳/۰۳/۲۹	عضو هیئت مدیره	سهامی خاص	غلامرضا هاشمی مرند	شرکت ذوب آهن غرب کشور
غیرموظف	۱۴۰۵/۰۳/۲۹	۱۴۰۳/۰۳/۲۹	عضو هیئت مدیره	سهامی خاص	محمود بوذری	شرکت سرمایه گذاری پرتو تابان معادن و فلزات

۴-۲-۶- مشخصات حسابرس / بازرسی عرضه کننده

براساس مصوبه مجمع عمومی عادی سالانه مورخ ۱۴۰۳/۰۳/۲۹ مؤسسه حسابرسی و خدمات مالی و مدیریت ایران مشهود به شناسه ملی ۱۰۱۰۰۳۲۲۹۷۳ به عنوان حسابرس و بازرسی اصلی و مؤسسه حسابرسی ارقام نگر آریا به شناسه ملی ۱۰۱۰۰۶۱۷۶۳۲ به عنوان بازرسی علی البدل برای مدت یک سال انتخاب شدند. حسابرس و بازرسی قانونی شرکت در سال مالی قبل مؤسسه حسابرسی هوشیار ممیز بوده است.

۴-۲-۷- وضعیت مالی شرکت

جداول مربوط به صورت سود و زیان، صورت وضعیت مالی، صورت تغییرات در حقوق مالکانه و صورت جریان های نقدی حسابرسی شده ۳ سال مالی اخیر بانی به شرح صفحه بعد می باشد:



جدول شماره ۱۱: صورت وضعیت مالی شرکت (ارقام به میلیون ریال)

دوره مالی	سال ۱۴۰۰ (تجدید ارائه شده)	سال ۱۴۰۱ (تجدید ارائه شده)	سال ۱۴۰۲
دارایی‌ها			
دارایی‌های ثابت مشهود	۷,۰۰۱,۶۹۵	۹,۹۳۳,۱۲۵	۱۵,۰۶۵,۹۳۳
دارایی‌های نامشهود	۵۲,۵۱۳	۱,۶۲۳,۷۴۴	۵,۳۸۰,۱۰۷
سرمایه‌گذاری در شرکت‌های فرعی	۴,۷۴۶,۲۸۹	۱۱,۳۳۲,۲۶۰	۱۸,۱۰۷,۶۷۳
سرمایه‌گذاری در شرکت‌های وابسته	۲,۰۱۲,۱۴۶	۶,۲۲۰,۸۱۲	۹,۰۶۱,۷۰۰
سایر سرمایه‌گذاری‌های بلندمدت	۲۰,۵۵۰,۵	۸۲۹,۵۴۷	۸۱۰,۹۰۷
دریافتی‌های بلندمدت	۱۱,۳۹۸	۸۲,۱۴۳	۱۶۷,۸۷۳
سایر دارایی‌ها	۱۳۴,۷۳۴	۱۵۱,۴۵۱	۲,۵۸۷,۱۵۷
جمع دارایی‌های غیر جاری	۱۴,۱۵۴,۱۸۰	۳۰,۰۷۳,۰۸۱	۵۱,۱۸۱,۳۴۸
پیش‌پرداخت‌ها	۶۸۷,۴۴۸	۹۲۷,۷۱۷	۱,۴۴۹,۷۵۰
موجودی مواد و کالا	۹,۸۵۸,۸۵۶	۱۷,۴۰۷,۹۶۵	۲۴,۰۸۰,۵۹۰
دریافتی‌های تجاری و سایر دریافتی‌ها	۴,۱۵۴,۴۳۵	۸,۹۳۳,۸۷۸	۱۷,۹۱۷,۳۰۷
سرمایه‌گذاری کوتاه‌مدت	۲۰,۳۲۸,۴۱۸	۱۰,۶۲۸,۳۷۰	۱,۸۸۲,۹۳۰
موجودی نقد	۲,۲۷۷,۴۰۰	۲۸۷,۱۶۴	۴,۶۸۷,۵۰۶
جمع دارایی‌های جاری	۲۸,۲۰۶,۵۵۶	۳۸,۱۹۵,۱۹۳	۴۹,۹۹۹,۰۸۳
جمع دارایی‌ها	۵۲,۴۶۰,۷۳۶	۶۸,۲۶۸,۲۷۴	۱۰۱,۱۸۰,۴۳۱
حقوق مالکانه و بدهی‌ها			
سرمایه	۱۲,۷۷۱,۰۲۲	۱۲,۷۷۱,۰۲۲	۱۲,۷۷۱,۰۲۲
افزایش سرمایه در جریان	-	-	۲۳,۴۹۷,۳۰۳
صرف سهام خزانه	۲۴۸,۳۹۱	۲۸۷,۳۸۱	۳۱۶,۷۰۱
اندوخته قانونی	۱,۲۷۷,۱۰۲	۱,۲۷۷,۱۰۲	۱,۲۷۷,۱۰۲
سود انباشته	۳۲,۹۷۸,۳۱۵	۲۸,۸۷۱,۱۳۱	۳۵,۶۹۵,۴۷۹
سهام خزانه	(۱۱۸,۰۰۴)	(۱۳۵,۹۵۸)	(۱۹۱,۳۷۷)
جمع حقوق مالکانه	۴۷,۱۵۶,۸۲۶	۴۳,۰۷۰,۶۶۸	۷۳,۳۶۵,۶۸۱
پرداختی‌های بلندمدت	۵۹,۳۶۷	-	-
ذخیره مزایای پایان خدمت کارکنان	۱۷۸,۷۸۲	۳۰۸,۷۷۳	۵۷۱,۳۷۵
جمع بدهی‌های غیر جاری	۲۴۸,۱۴۸	۳۰۸,۷۷۳	۵۷۱,۳۷۵
پرداختی‌های تجاری و سایر پرداختی‌ها	۳,۱۶۳,۳۱۶	۱۹,۷۸۷,۶۰۰	۲۰,۰۰۸,۷۸۱
مالیات پرداختی	۲۲,۳۶۴	۱۷۰,۰۱۳	۷۸۶,۶۹۵
سود سهام پرداختی	۳۲۲,۳۶۵	۳۹۱,۵۰۵	۱۳۴,۷۸۳
حصه جاری تسهیلات مالی	۴۰,۳۳۲	-	-
ذخایر	۱,۴۶۷,۶۸۴	۳,۱۰۲,۷۳۰	۵,۹۹۶,۷۹۷
پیش‌دریافت‌ها	-	۱,۴۳۶,۹۸۵	۳۱۶,۴۱۹
جمع بدهی‌های جاری	۵,۰۶۵,۷۶۱	۲۴,۸۸۸,۸۳۳	۲۷,۲۴۳,۴۷۵
جمع بدهی‌ها	۵,۳۰۳,۹۱۰	۲۵,۱۹۷,۶۰۶	۲۷,۸۱۴,۷۵۰
جمع حقوق مالکانه و بدهی‌ها	۵۲,۴۶۰,۷۳۶	۶۸,۲۶۸,۲۷۴	۱۰۱,۱۸۰,۴۳۱



جدول شماره ۱۲: صورت سود و زیان شرکت (ارقام به میلیون ریال)

سال ۱۴۰۲	سال ۱۴۰۱ (تجدید ارائه شده)	سال ۱۴۰۰ (تجدید ارائه شده)	دوره مالی
۵۷,۳۰۴,۲۳۴	۲۷,۱۴۹,۴۲۴	۳۰,۶۰۱,۸۰۹	درآمدهای عملیاتی
(۲۷,۶۹۰,۰۷۷)	(۱۱,۹۳۸,۷۰۹)	(۹,۳۹۹,۷۴۱)	بهای تمام شده درآمدهای عملیاتی
۲۹,۶۱۴,۱۵۷	۱۵,۲۱۰,۷۱۵	۲۱,۲۰۲,۰۶۸	سود ناخالص
(۱,۶۴۴,۸۷۸)	(۹۸۴,۱۶۴)	(۶۲۸,۶۸۲)	هزینه های فروش، اداری و عمومی
.	.	(۵۸,۵۷۸)	هزینه کاهش ارزش دریافتی ها
۶۷۳,۳۹۰	۲۶۲,۸۹۲	(۱۱۸,۳۱۷)	سایر اقلام عملیاتی
۲۸,۶۴۲,۶۶۹	۱۴,۴۸۹,۴۴۳	۲۰,۳۹۶,۴۹۱	سود عملیاتی
.	(۴,۵۰۳)	(۴۱,۵۲۴)	هزینه های مالی
۷,۲۱۰,۷۳۵	۴,۴۴۸,۰۸۳	۷,۹۰۰,۵۸۳	خالص سایر درآمدها و هزینه های غیر عملیاتی
۳۵,۸۵۳,۴۰۴	۱۸,۹۳۳,۰۲۳	۲۸,۲۵۵,۵۵۰	سود عملیات در حال تداوم قبل از مالیات
(۱,۰۴۱,۲۰۶)	(۱۴۷,۷۴۹)	.	هزینه مالیات بر درآمد
۳۴,۸۱۲,۱۹۸	۱۸,۷۸۵,۲۷۴	۲۸,۲۵۵,۵۵۰	سود خالص

جدول شماره ۱۳: صورت تغییرات در حقوق مالکانه شرکت (ارقام به میلیون ریال)

جمع کل	سهام خزانه	سود (زیان) انباشته	اندوخته قانونی	صرف سهام خزانه	افزایش سرمایه در جریان	سرمایه	شرح
۴۷,۱۵۲,۵۹۹	(۱۱۸,۰۰۴)	۳۲,۹۷۴,۰۸۸	۱,۲۷۷,۱۰۲	۲۴۸,۳۹۱	.	۱۲,۷۷۱,۰۲۲	مانده در ۱۴۰۱/۰۱/۰۱
۴,۲۲۸	.	۴,۲۲۸	اصلاح اشتباهات (یادداشت ۳۳)
۴۷,۱۵۶,۸۲۶	(۱۱۸,۰۰۴)	۳۲,۹۷۸,	۱,۲۷۷,۱۰۲	۲۴۸,۳۹۱	.	۱۲,۷۷۱,۰۲۲	ماتده تجدید ارائه شده در ۱۴۰۱/۰۱/۰۱
تغییرات حقوق مالکانه در سال ۱۴۰۱							
۱۸,۷۸۵,۲۷۴	.	۱۸,۷۸۵,۲۷۴	سود خالص گزارش شده در صورت های مالی سال ۱۴۰۱
(۳۲,۸۹۲,۴۶۸)	.	(۳۲,۸۹۲,۴۶۸)	سود سهام مصوب
(۶۵,۸۴۲)	خرید سهام خزانه
۶۸۰,۸۷۷	.	.	.	۲۸,۹۹۰	.	.	فروش سهام خزانه
۴۳,۰۷۰,۶۶۸	.	۲۸,۸۷۱,۱۲۱	۱,۲۷۷,۱۰۲	۲۸۷,۳۸۱	.	۱۲,۷۷۱,۰۲۲	ماتده تجدید ارائه شده در ۱۴۰۱/۱۲/۲۹
تغییرات حقوق مالکانه در سال ۱۴۰۲							
۳۴,۸۱۲,۱۹۸	.	۳۴,۸۱۲,۱۹۸	سود خالص سال ۱۴۰۲
۱۸,۴۹۷,۳۰۳	.	(۵,۰۰۰,۰۰۰)	.	.	۲۳,۴۹۷,۳۰۳	.	افزایش سرمایه در جریان
(۲۲,۹۸۷,۸۴۰)	.	(۲۲,۹۸۷,۸۴۰)	سود سهام مصوب
(۱۵۵,۶۹۳)	(۱۵۵,۶۹۳)	خرید سهام خزانه
۱۲۹,۰۴۳	۹۹,۷۲۳	.	.	۲۹,۳۲۰	.	.	فروش سهام خزانه
۷۳,۳۶۵,۶۸۱	(۱۹۱,۹۲۷)	۳۵,۶۹۵,۴۷۹	۱,۲۷۷,۱۰۲	۳۱۶,۷۰۱	۲۳,۴۹۷,۳۰۳	۱۲,۷۷۱,۰۲۲	مانده در ۱۴۰۲/۱۲/۲۹



جدول شماره ۱۴: صورت جریان های نقدی شرکت (ارقام به میلیون ریال)

سال ۱۴۰۲	سال ۱۴۰۱	سال ۱۴۰۰	دوره مالی
جریان های نقدی حاصل از فعالیت های عملیاتی			
۱۷,۹۵۵,۰۴۰	۳,۲۷۹,۳۱۹	۱۸,۸۵۲,۸۹۹	نقد حاصل از عملیات
(۴۲۴,۵۲۴)	۰	(۱۴۱,۴۱۸)	مالیات بر درآمد پرداختی
۱۷,۵۳۰,۵۱۶	۳,۲۷۹,۳۱۹	۱۸,۷۱۱,۴۸۱	جریان خالص ورود وجه نقد حاصل از فعالیت های عملیاتی
جریان های نقدی حاصل از فعالیت های سرمایه گذاری			
(۶,۴۷۸,۵۵۴)	(۴,۰۶۲,۱۵۰)	(۳,۲۴۹,۸۹۹)	وجه پرداختی بابت تحصیل دارایی های ثابت مشهود
(۳,۷۵۸,۸۲۱)	(۱,۵۷۲,۵۱۹)	(۱,۲۶۹)	وجه پرداختی بابت تحصیل دارایی های نامشهود
(۶,۸۷۵,۴۱۳)	(۵,۰۸۵,۷۸۵)	(۳,۵۰۲,۷۰۳)	وجه پرداختی بابت سرمایه گذاری در شرکت های فرعی
(۲,۸۴۰,۸۸۸)	(۴,۲۰۸,۶۶۷)	(۱,۷۸۶,۹۹۰)	وجه پرداختی بابت سرمایه گذاری در شرکت های وابسته
۰	(۶۲۴,۰۴۲)	(۱۳۲,۹۹۵)	وجه پرداختی بابت تحصیل سایر سرمایه گذاری های بلندمدت
۰	۰	(۸,۸۷۷,۶۲۰)	وجه پرداختی بابت تحصیل سرمایه گذاری های کوتاه مدت
۰	۰	(۵۰۰,۰۰۰)	تسهیلات اعطایی به اشخاص (سهامدار عمده و شرکت های فرعی)
۱۸,۶۴۰	۰	۰	وجه دریافتی حاصل از فروش سایر سرمایه گذاری های کوتاه مدت
۸,۴۹۶,۱۲۰	۹,۶۸۹,۹۴۸	۰	وجه دریافتی حاصل از فروش سرمایه گذاری های کوتاه مدت
۱,۱۹۲,۲۰۵	۴۶۰,۷۲۴	۱,۰۲۵,۷۲۸	سود سهام دریافتی
۱,۴۸۱,۲۵۵	۲,۹۴۹,۳۰۱	۲,۶۹۱,۹۱۱	وجه دریافتی حاصل از سود سایر سرمایه گذاری ها
(۸,۷۷۴,۴۵۶)	(۲,۴۵۳,۱۸۹)	(۱۲,۳۳۳,۸۳۷)	جریان خالص خروج وجه نقد حاصل از فعالیت های سرمایه گذاری
۸,۷۵۶,۰۶۰	۸۲۶,۱۳۰	۶,۳۷۷,۶۴۴	جریان خالص ورود وجه نقد قبل از فعالیت های تأمین مالی
جریان های نقدی حاصل از فعالیت های تأمین مالی			
(۱۵۵,۶۹۲)	(۶۵۹,۸۴۲)	(۳۱۴,۴۱۶)	وجه پرداختی بابت خرید سهام شرکت اصلی توسط شرکت های فرعی
۱۲۹,۰۴۳	۶۸۰,۸۷۷	۶۲۹,۷۸۷	وجه دریافتی بابت فروش سهام شرکت اصلی توسط شرکت های فرعی
۰	۰	۰	وجه دریافتی بابت اصل تسهیلات
۰	(۴۰,۲۳۲)	(۳۳,۶۶۶)	وجه پرداختی بابت اصل تسهیلات
۰	(۴,۵۰۳)	(۴۱,۵۲۴)	وجه پرداختی بابت سود تسهیلات
(۴,۳۴۲,۷۵۹)	(۳,۷۹۳,۲۵۹)	(۶,۵۶۷,۷۷۹)	وجه پرداختی بابت سود سهام پرداختی
(۴,۳۶۰,۶۹۸)	(۳,۸۱۶,۹۵۹)	(۶,۰۷۲,۳۳۶)	جریان خالص خروج نقد حاصل از فعالیت های تأمین مالی
۴,۳۹۵,۳۶۲	(۲,۹۹۰,۸۲۹)	۳۰۵,۳۰۸	خالص افزایش (کاهش) در موجودی نقد
۲۸۷,۱۶۴	۳,۲۷۷,۴۰۰	۲,۹۷۱,۷۲۶	مانده موجودی نقد در ابتدای دوره
۴,۹۸۰	۵۹۲	۳۶۶	تأثیر تغییرات نرخ ارز
۴,۶۸۷,۵۰۶	۲۸۷,۱۶۴	۳,۲۷۷,۴۰۰	موجودی نقد در پایان دوره
۲۱,۹۵۶,۱۸۸	۱,۴۰۰,۱۸۶	۱۰,۵۷۵,۱۵۷	مبادلات غیر نقدی

شرکت مشاور سرمایه گذاری معیار



۳-۴- مشاور پذیرش

مشاور پذیرش، شرکت مشاور سرمایه‌گذاری معیار (سهامی خاص) می‌باشد. شرکت مشاور سرمایه‌گذاری معیار (سهامی خاص) به شماره ثبت شماره ۴۰۷۳۷۶ به شماره شناسه ملی ۱۰۳۲۰۵۸۳۴۷۴ در تاریخ ۱۳۹۰/۰۴/۰۵ در اداره ثبت شرکت‌ها و مالکیت صنعتی تهران ثبت شده و به شماره ۱۰۹۰۹ مورخ ۱۳۹۰/۰۳/۱۸ تحت عنوان نهاد مالی نزد سازمان بورس و اوراق بهادار به ثبت رسیده است. مرکز فعالیت اصلی شرکت تهران، خیابان آرژانتین، خیابان الوند، خیابان ۳۵، پلاک ۲۲، طبقه اول و به شماره تماس ۰۲۱-۸۸۱۹۲۴۷۵ می‌باشد. موضوع فعالیت اصلی شرکت ارائه خدمات مشاوره سرمایه‌گذاری، سبدگردانی، مشاور عرضه و پذیرش، پردازش اطلاعات مالی و مشارکت در فعالیت تأمین مالی جمعی می‌باشد.

۴-۴- اطلاعات متعهد خرید در عرضه اولیه

متعهد پذیره‌نویسی سندیکایی از نهادهای مالی دارای مجوز خواهد بود.

۵-۴- مشخصات بازارگردان

بازارگردان سندیکایی از نهادهای مالی دارای مجوز خواهد بود.

۶-۴- عامل عرضه

یک شخص حقوقی به عنوان عامل عرضه از بین کارگزاران عضو سازمان بورس و اوراق بهادار که دارای مجوز عرضه اوراق بهادار با درآمد ثابت می‌باشد، به عنوان عامل عرضه انتشار اوراق سلف موازی استاندارد گندله سنگ آهن شرکت توسعه معدنی و صنعتی صابانور (سهامی عام) انتخاب می‌گردد.



تأییدیه

مندرجات این فرم از جنبه مطابقت با مستندات فنی ارائه شده و استانداردهای کالا، بررسی شده و هیچ گونه مغایرتی در اطلاعات ارائه شده در این فرم و مستندات فوق ملاحظه نشده است.

نام شرکت عرضه کننده: شرکت توسعه معدنی و صنعتی صبانور (سهامی عام)

دفتر مرکزی: تهران، خیابان سعادت آباد، نرسیده به خروجی نیاش شرق، خیابان حق طلب (۲۶ غربی)، پلاک ۴۹.

شماره تماس: ۰۲۱- ۲۷۶۴۵۰۰۰

شماره فکس: ۰۲۱- ۲۷۶۴۵۳۲۰

کدپستی: ۱۹۹۷۹۶۹۱۳۸

آدرس ایمیل: info@sabanour.com

آدرس وب سایت شرکت: <https://sabanour.com>

نام مشاور پذیرش: شرکت مشاور سرمایه گذاری معیار (سهامی خاص)

شرکت مشاور سرمایه گذاری معیار

شرکت توسعه معدنی و صنعتی صبانور



شرکت مشاور سرمایه گذاری معیار
Meyar Investment Advisory Co.



عضو هیئت مدیره و مدیرعامل

وداد حسینی

رئیس هیئت مدیره

سعید جعفری

عضو هیئت مدیره و مدیرعامل

سیدعلیرضا موسوی

رئیس هیئت مدیره

امین صفری مذهبی

شرکت مشاور سرمایه گذاری معیار

۴۸

سهامی خاص
شماره ثبت: ۴۰۷۳۷۶

