

گزارش فعالیتهای هیات مدیره

در سال مالی ۹۸



Opal kani pars

Report Of Board Activities

گزارش فعالیت هیأت مدیره
به مجمع عمومی سالانه صاحبان سهام
برای سال مالی منتهی به ۳۰ دی ۱۳۹۸



صفحه	عناوین
۱	اطلاعات کلی شرکت
۲	مجمع عمومی عادی سالانه صاحبان محترم سهام
۳	موضوع فعالیت
۳	ترکیب هیأت مدیره
۴	سرمایه و ترکیب سهامداران
۴	آخرین ترکیب سهامداران شرکت
۵-۶	بیانیه ماموریت
۷	اهم اقدامات انجام شده مدیریتی، مهندسی و بازرگانی شرکت
۸	اهم فعالیت‌های شرکت در سال ۱۳۹۸
۹	پروژه سنگان
۱۰-۱۱	طرح فولاد سبزوار
۱۲	بخش معدن
۱۳-۲۱	پروژه استخراج و باطله برداری معدن سنگان
۲۲	برنامه‌های آبی شرکت در بخش معادن
۲۲	طرح تولید آهن قراضه صنعتی
۲۳	آخرین وضعیت پرونده های حقوقی

گزارش فعالیت هیأت مدیره
به مجمع عمومی سالانه صاحبان سهام
برای سال مالی منتهی به ۳۰ دی ۱۳۹۸



(۱) اطلاعات کلی شرکت

فرآوری معدنی اپال کانی پارس	نام شرکت
سهامی خاص	نوع شرکت
به تاریخ ۱۳۸۵/۰۸/۲۹ تحت شماره ۲۸۴۸۷۹ اداره ثبت شرکت‌های تهران	مشخصات ثبت شرکت
۱۳۸۸/۰۷/۲۷	تاریخ شروع فعالیت
فعالیت در حوزه های معدنی و کلیه امور وابسته به معدن	موضوع فعالیت شرکت
مجتبی شعبانی	مدیر عامل
تهران - سعادت آباد - علامه شمالی - خیابان بیستم غربی - پلاک ۴۳	آدرس محل قانونی شرکت
تلفن: ۲۶۷۴۳۰۵۹ - ۲۶۷۴۳۰۶۱ فکس: ۲۲۱۳۴۱۴۵	تلفن و فاکس
www.opalkani.com	آدرس اینترنتی
ceo@opalkani.com	آدرس الکترونیکی

گزارش فعالیت هیأت مدیره
به مجمع عمومی سالانه صاحبان سهام
برای سال مالی منتهی به ۳۰ دی ۱۳۹۸



بسمه تعالی

گزارش فعالیت هیأت مدیره به مجمع عمومی سالانه صاحبان محترم سهام
شرکت فرآوری معدنی اپال کانی پارس (سهامی خاص)
برای سال مالی منتهی به ۳۰ دی ۱۳۹۸

مجمع عمومی عادی سالیانه صاحبان محترم سهام
شرکت فرآوری معدنی اپال کانی پارس
با سلام و احترام،

در اجرای مفاد ماده ۲۳۲ اصلاحیه قانون تجارت مصوب اسفندماه ۱۳۴۷، بدینوسیله گزارش هیأت مدیره درباره فعالیت و وضع عمومی شرکت برای سال مالی منتهی به ۳۰/۱۰/۱۳۹۸ بر پایه اسناد و مدارک، سوابق و اطلاعات موجود تهیه و بشرح ذیل تقدیم می‌گردد.

گزارش حاضر بعنوان یکی از گزارشهای سالانه هیأت مدیره به مجمع عمومی عادی صاحبان محترم سهام، مبتنی بر اطلاعات ارائه شده در صورتهای مالی بوده و اطلاعاتی را درخصوص وضع عمومی شرکت و عملکرد هیأت مدیره فراهم می‌آورد. به نظر اینجانبان اطلاعات مندرج در این گزارش که درباره عملیات و وضع عمومی شرکت می‌باشد، با تأکید بر ارائه منصفانه نتایج عملکرد هیأت مدیره و در جهت حفظ منافع شرکت و انطباق با مقررات قانونی و اساسنامه شرکت تهیه و ارائه گردیده است. این اطلاعات در انطباق با واقعیت‌های موجود بوده و اثرات آنها در آینده تا حدی که در موقعیت فعلی می‌توان پیش‌بینی نمود، به نحو درست و کافی در این گزارش ارائه گردیده و هیچ موضوعی که عدم آگاهی از آن موجب گمراهی استفاده‌کنندگان شود، از گزارش حذف نگردیده و در تاریخ ۹۸/۱۲/۲۶ به تأیید هیأت مدیره رسیده است.

امضاء	سمت	نام نماینده	هیأت مدیره
	رئیس هیأت مدیره	محمد مسعود سمیعی نژاد	شرکت سرمایه گذاری پارسیان
	نایب رئیس هیأت مدیره	مهرداد صیدی	شرکت پارس فولاد سبزوار
	عضو هیأت مدیره	سروش مدبری	شرکت صنعتی و معدنی اپال پارسیان سنگان
	عضو هیأت مدیره	علیرضا بزرگوار	شرکت توسعه ساختمانی پارسیان
	مدیرعامل و عضو هیأت مدیره	مجتبی شعبانی	شرکت اپال فولاد شرق پارسیان

گزارش فعالیت هیأت مدیره
به مجمع عمومی سالانه صاحبان سهام
برای سال مالی منتهی به ۳۰ دی ۱۳۹۸



۲) موضوع فعالیت:

موضوع فعالیت شرکت عبارت است از فعالیت در حوزه های معدنی، مشارکت و سرمایه گذاری در طرح ها و پروژه های معدن و صنایع معدنی و کلیه فعالیتها و امور وابسته از جمله:

انجام کلیه عملیات زمین شناسی و اکتشاف معدنی، ژئوفیزیک، ژئوشیمی، ژئوتکنیک و زمین شناسی، طراحی و استخراج معدن، بهره برداری و تولید انواع مواد معدنی، انجام مطالعات تکنولوژی و فرآوری مواد معدنی، ایجاد، مدیریت، توسعه و ساماندهی انواع طرح ها و واحدهای معدنی، مهندسی، تدارک، انجام پیمانکاری معادن مختلف برای باطله برداری و استخراج مواد معدنی، ساخت و مدیریت پروژه های صنایع معدنی، طراحی و مهندسی واحدهای صنایع معدنی، تحقیق و پژوهش در مواد و صنایع معدنی، ایجاد آزمایشگاه های شیمیایی و متالوژی، ایجاد بانک اطلاعاتی و مکانیزه کردن سیستم اطلاعاتی مواد صنایع معدنی، فعالیت و سرمایه گذاری در کلیه معاملات تجاری، صادرات و واردات کلیه کالاهای با قابلیت داد و ستد در داخل و خارج کشور در حوزه فعالیت شرکت، اخذ و اعطای نمایندگی شرکت ها و موسسات معتبر داخلی و خارجی، انجام و ارائه هرگونه خدمات و مشاوره مرتبط با حوزه فعالیت، تاسیس شرکت های مرتبط با موضوع، شعبات و نمایندگی ها در داخل و خارج کشور، انجام هر نوع عملیات تحقیقی، علمی، فنی، مهندسی، بازرگانی و خدماتی در ارتباط با موضوع شرکت، انجام هرگونه معاملات و عملیات مجاز که بطور مستقیم یا غیر مستقیم برای تحقق اهداف شرکت و یا جهت موضوع شرکت مفید باشد.

۳) ترکیب هیأت مدیره:

به موجب صورتجلسه هیأت مدیره مورخ ۹۷/۰۷/۲۹، هیأت مدیره شرکت بشرح زیر انتخاب شدند:

سمت	موظف / غیر موظف	نام نماینده	هیأت مدیره
رئیس هیأت مدیره	غیر موظف	محمد مسعود سمیعی نژاد	شرکت سرمایه گذاری پارسیان
نایب رئیس هیأت مدیره	غیر موظف	مهدی صیدی	شرکت پارس فولاد سبزوار
عضو هیأت مدیره	غیر موظف	سروش مدبری	شرکت صنعتی و معدنی اپال پارسیان سنگان
عضو هیأت مدیره	غیر موظف	علیرضا بزرگوار	شرکت توسعه ساختمانی پارسیان
مدیر عامل و عضو هیأت مدیره	موظف	مجتبی شعبانی	شرکت اپال فولاد شرق پارسیان

گزارش فعالیت هیأت مدیره
به مجمع عمومی سالانه صاحبان سهام
برای سال مالی منتهی به ۳۰ دی ۱۳۹۸



(۴) سرمایه و ترکیب سهامداران:

شرکت در سال ۱۳۸۵ با سرمایه اولیه یک میلیارد ریال به ثبت رسیده است. طبق جدول زیر، تغییرات سرمایه و آخرین ترکیب سهامداران شرکت ارائه می‌گردد.

جدول تغییرات سرمایه شرکت

محل تامین سرمایه	مبلغ سرمایه (میلیون ریال)	تاریخ
آورده نقدی سهامداران	۳۵۰	۸۵/۰۸/۳۰
آورده نقدی (تعهد صاحبان سهام)	۱۰,۰۰۰	۸۸/۰۴/۰۷
آورده نقدی	۱۰,۰۰۰	۸۸/۰۷/۲۷
آورده نقدی	۴۰,۰۰۰	۸۸/۱۰/۲۸
از محل مطالبات حاصل شده سهامداران	۲۵۰,۰۰۰	۹۳/۰۲/۱۵
از محل مطالبات حاصل شده سهامداران	۵,۰۰۰,۰۰۰	۹۵/۱۱/۱۲
از محل مطالبات حاصل شده سهامداران	۱۰,۰۰۰,۰۰۰	۹۷/۰۴/۲۳
از محل مطالبات حاصل شده سهامداران	۲۰,۰۰۰,۰۰۰	۹۸/۰۹/۱۰

(۵) آخرین ترکیب سهامداران شرکت:

ترکیب سهامداران بشرح زیر است:

درصد سهام	تعداد سهام	سهامداران
۹۹/۹۹	۱۹,۹۹۹,۹۹۹,۸۸۰	شرکت سرمایه گذاری پارسین
-	۳۰	شرکت توسعه ساختمانی پارسین
-	۳۰	شرکت صنعتی و معدنی اپال پارسین سنگان
-	۳۰	شرکت پارس فولاد سبزوار
-	۳۰	شرکت اپال فولاد شرق پارسین
۱۰۰	۲۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	جمع

گزارش فعالیت هیأت مدیره
به مجمع عمومی سالانه صاحبان سهام
برای سال مالی منتهی به ۳۰ دی ۱۳۹۸



(۶) بیانیه ماموریت:

۱- حداکثر نمودن منافع ذینفعان شرکت از طریق ایجاد ارزش افزوده با انجام سرمایه گذاری در زمینه های مختلف که دارای مزایای نسبی می باشد.

۲- ایجاد و توسعه فضای کسب و کار با بکارگیری فناوری های نوین و با تکیه بر دانش روز دنیا.

۳- خلاقیت و مشارکت در سطح ملی، منطقه ای و جهانی محور اصلی فعالیتهای شرکت فرآوری معدنی اپال کانی پارس می باشد.

بدون شک ذخایر معدنی بعنوان یک ثروت خدادادی می تواند با بهره گیری از نیروی انسانی متخصص و بکارگیری تکنولوژی به روز و برتر از ارکان توسعه پیشرفت هر کشوری محسوب شود. زمانی این ذخائر معدنی در کشور بعنوان یک ثروت فزاینده مطرح خواهد شد که بتوان با فرآوری مواد معدنی و تبدیل آنها به کالاهای مورد مصرف، ارزش افزوده و به تبع آن ثروت تولید نمود.

تمامی جوامع و کشورهای پیشرفته از یکی از دو عامل و یا هر دو عامل نیروی انسانی متخصص و متعهد و منابع طبیعی و خدادادی مثل ذخائر نفت، گاز، مواد معدنی و غیره برخوردار هستند. به نظر می رسد نقش نیروی انسانی متخصص و متعهد بسیار تعیین کننده باشد. نیروی انسانی متخصص می تواند با بهره گیری از منابع خدادادی با ایجاد ارزش افزوده میزان ثروت و دارائی جامعه را به شدت افزایش دهد.

کشور ایران نیز باتوجه به موقعیت جغرافیایی و وضعیت زمین شناسی مناسب خود از ذخایر معدنی مناسبی بهره مند بوده و یکی از کشورهای غنی جهان در داشتن منابع متناهی معدنی به شمار می رود که می توان با احداث واحدهای فرآوری مواد معدنی ارزش افزوده قابل توجهی را ایجاد نمود. با این اقدام هم مقدار قابل توجهی از نیازهای کشور به فولاد برآورده خواهد شد و هم ارزش افزوده زیادی را نصیب ذینفعان شرکت از این سرمایه گذاری خواهد نمود.

از آنجا که پیشرفت صنایع کشور بدون توجه به ذخایر ملی و بهره گیری از منابع معدنی مقدور نبوده و مستلزم ارائه برنامه های راهبردی و اصولی و سرمایه گذاری در بخش معدن و استفاده موثر از این ثروت ملی می باشد، شرکت اپال کانی پارس برآن بوده و هست تا به یاری خداوند منان، با تکیه بر نیروهای متخصص و متعهد خود و با بهره گیری از دانش فنی و امکانات موجود همچنین بکارگیری تکنولوژی و فناوری جدید در جهت دستیابی به ارزش افزوده بیشتر، هر چه سریعتر در کلیه زمینه های بخش معدن و تمامی زنجیره ارزش آن گام اساسی بر دارد. این حرکت و به تعبیری جهش در امر ایجاد ارزش افزوده بیشتر در سال ۹۳ با شرکت و برنده شدن در دو فقره مزایده بزرگ و در سطح ملی آغاز گردید.

**گزارش فعالیت هیأت مدیره
به مجمع عمومی سالانه صاحبان سهام
برای سال مالی منتهی به ۳۰ دی ۱۳۹۸**



مشارکت در سرمایه گذاری عظیم در تولید پنج میلیون تن کنسانتره و گندله در محدوده معدن بزرگ سنگ آهن سنگان و مشارکت در تولید آهن اسفنجی و فولاد یک میلیون تنی سبزوآر آغاز یک تحولی بزرگ در این شرکت می باشد. داشتن منابع معدنی سرشار از مزیت های نسبی کشور می باشد که با سرمایه گذاری در احداث واحدهای فرآوری و صنایع معدنی می توان از این مزیت نسبی بهره وافر برده و زمینه ایجاد ارزش افزوده بیشتر، تولید ثروت و به تبع آن ایجاد اشتغال برای جوانان کشور و رفع بیکاری و فقر از کشور را فراهم نمود.

از طرفی استان خراسان رضوی به دلیل وجود منابع غنی معدنی سنگ آهن و زیرساخت های مورد نیاز یکی از قطبهای مهم تولید آهن و فولاد و صنایع وابسته و پائین دستی آن خواهد بود. لذا سرمایه گذاری در زنجیره ارزش آهن و فولاد استان خراسان خود یک مزیت نسبی قابل توجه است. با همین نگرش شرکت اپال کانی پارس توجه ویژه ای به امر سرمایه گذاری در منطقه خراسان دارد و براین اساس در مناقصه پیمانکاری استخراج سنگ آهن سنگان شرکت نمود و موفق به عقد قرارداد با سازمان ایמידرو گردید.

چشم انداز:

پیشرو در مدیریت سرمایه و سرآمد در عملکرد بین شرکتهای هلدینگ معدنی در سطح ملی.

اهداف:

هدف اصلی شرکت، سرمایه گذاری در کلیه زمینه های حوزه معدن و صنایع پایین دستی شامل فرآوری و متالورژی مواد معدنی همچنین صنایع معدنی به منظور ایجاد ارزش افزوده حداقل ۲۵ درصد برای دارایی ها و سرمایه گذاری های شرکت از طریق فعالیت در زمینه معادن و صنایع پایین دستی آن می باشد.

گزارش فعالیت هیأت مدیره
به مجمع عمومی سالانه صاحبان سهام
برای سال مالی منتهی به ۳۰ دی ۱۳۹۸



اهم اقدامات انجام شده مدیریتی، مهندسی و بازرگانی شرکت فرآوری معدنی اپالی کانی پارس در سال ۱۳۹۸

ردیف	شرح فعالیت
۱	افزایش سرمایه ثبتی شرکت تا مبلغ ۲۰,۰۰۰ میلیارد ریال.
۲	تکمیل آورده در شرکت اپال فولاد شرق پاریس و متعاقب آن تکمیل آورده در شرکت صنعتی و معدنی اپال پاریس سنگان مطابق قرارداد مشارکت فیما بین با سازمان ایمنیدرو.
۳	تکمیل آورده شرکت اپال کانی پارس به میزان ۸۵٪ در شرکت پارس فولاد سبزوار.
۴	فروش سایت آهن قراضه بندرعباس.
۵	فروش معدن سنگ آهن گزو.
۶	واگذاری پیمانکاری معدن ده زمان به شرکت تامین کانی ایرانیان.
۷	آماده سازی اسناد و شرکت در مناقصه استخراج سنگ آهن سنگان در خردادماه.
۸	عقد قرارداد پیمانکاری استخراج با سازمان ایمنیدرو در آبان ماه.
۹	تجهیز کارگاه استخراج و انتقال ماشین آلات به معدن سنگان.
۱۰	انجام عملیات جابجایی سوپر شاولرها توسط اسلایپر برای اولین بار در ایران.
۱۱	عقد قرارداد بومی سازی سامانه پایش ناخن های سوپر شاول.
۱۲	عقد قراردادهای بومی سازی قطعات مصرفی شاولرها مانند: ناخن، آداپتور میانی، روبند آداپتور و بین های مربوطه.
۱۳	خرید پمپهای هیدرولیک شاول و آچار ترکمر هیدرولیکی شاولرها از آلمان.
۱۴	ترخیص قطعات مصرفی دستگاه حفاری و رفع تعهد بانکی پرونده های خرید خارجی.
۱۵	خرید لیفتراک و تجهیزات قفسه بندی انبار.
۱۶	انجام بیش از ۳۲۰۰۰ متر حفاری و انجام بیش از ۳۰ انفجار در باطله و سنگ آهن در معادن گروه غربی سنگان.
۱۷	استخراج بیش از یک میلیون تن ماده معدنی و باطله در معادن گروه غربی سنگان.
۱۸	وصول بیش از ۸۰ درصد از مطالبات معوقه شرکت.
۱۹	تجهیز و پوشش اتاق بار دامپتراکها با ورق ضدسایش.

گزارش فعالیت هیأت مدیره
به مجمع عمومی سالانه صاحبان سهام
برای سال مالی منتهی به ۳۰ دی ۱۳۹۸



(۷) اهم فعاليت‌های شرکت:

اهم فعاليتهاي شرکت در دو شاخه تقسيم بندی می‌شود.

۱- بخش آهن و فولاد و صنايع معدنی.

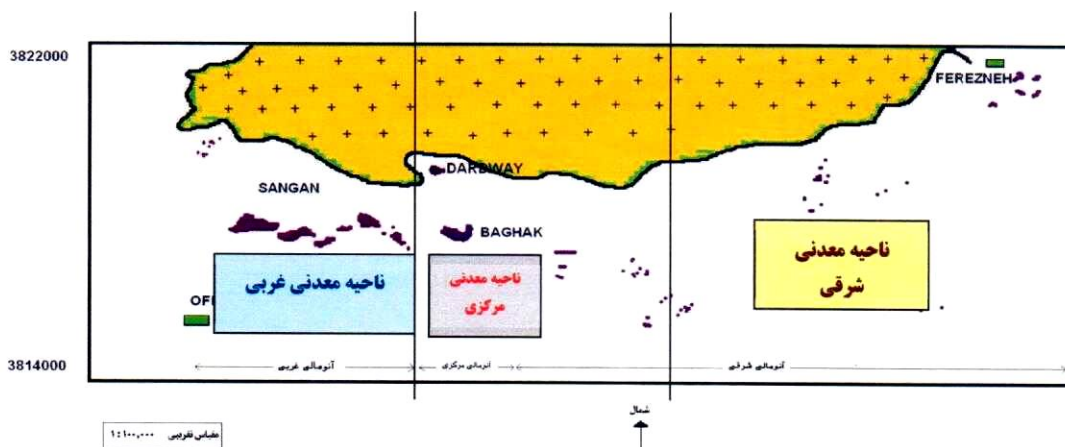
۲- بخش معدن.

۱- بخش آهن و فولاد و صنايع معدنی

۱-۱- طرح کنسانتره و گندله سازی سنگان:

معرفی پروژه:

معادن سنگ آهن سنگان متشکل از سه ناحیه معدنی غربی، مرکزی و شرقی و ۱/۲ میلیارد تن ذخیره زمین شناسی در یک محدوده مستطیلی شکل به طول ۲۶ و عرض ۸ کیلومتر، در فاصله ۳۰۰ کیلومتری جنوب شرقی مشهد و ۱۶ کیلومتری شمال شهر سنگان از توابع شهرستان خواف قرار گرفته است. در تصویر ۱-۱ موقعیت و پراکندگی‌های رخنمونهای سنگ آهن این کانسار مشاهده می‌شود:



تصویر شماره ۱: نمائی کلی از محدوده رخنمونهای معدن سنگ آهن سنگان

مجموعه کارخانه‌های تولید کنسانتره با دو خط تولید ۲/۶ و ۲/۴ میلیون تنی و کارخانه تولید گندله با ظرفیت ۵ میلیون تن در سال می‌باشد. کارخانه تولید کنسانتره ۲/۶ میلیون تنی احداث شده و در حال بهره برداری می‌باشد. کارخانه تولید کنسانتره در زمینی به مساحت ۶۰ هکتار احداث شده و شامل بخش‌های انباشت و برداشت مواد و تجهیزات فنی مختلف جهت بازیافت آب و انبار کنسانتره می‌باشد.

در حال حاضر کنسانتره تولیدی به واحد گندله‌سازی شرکت جهت تبدیل به گندله انتقال می‌یابد. گندله تولید شده نیز بخشی به واحد احیاء فولاد سبزواری منتقل و مازاد آن نیز به بازار عرضه می‌گردد.

گزارش فعالیت هیأت مدیره
به مجمع عمومی سالانه صاحبان سهام
برای سال مالی منتهی به ۳۰ دی ۱۳۹۸



پیشرفت فیزیکی پروژه های کنسانتره و گندله سنگان:

۱- کارخانه ۲/۶ میلیون تنی کنسانتره به بهره‌برداری رسیده است و اکنون با ظرفیت بیش از ۳ میلیون تن در سال درحال تولید می‌باشد.

۲- کارخانه ۲/۴ میلیون تنی کنسانتره در مرحله ساخت بوده و طی ۲۶ ماه آینده به بهره‌برداری خواهد رسید.

۳- کارخانه گندله سازی ۵ میلیون تنی که در زمان تحویل ۲۴/۶ درصد بود در تاریخ ۱۳۹۶/۱۰/۰۷ توسط معاون اول محترم ریاست جمهوری به بهره‌برداری رسید و از تاریخ ۹۷/۱۰/۰۱ الی ۹۸/۰۹/۳۰ بالغ بر ۳/۲ میلیون تن تولید داشته است.

اهم اقدامات انجام شده مدیریتی، مهندسی و بازرگانی شرکت اپال پاریسان سنگان در سال ۱۳۹۸

ردیف	شرح فعالیت
۱	ادامه اجرای پروژه ساخت کارخانه کنسانتره ۲/۴ میلیون تنی.
۲	دستیابی به رکورد تولید ۳/۱ میلیون تن کنسانتره.
۳	تکمیل و بهره‌برداری از طرح جاده های جانبی به واحد گندله سازی.
۴	تکمیل و بهره‌برداری از طرح واحد مکانیزه انباشت و برداشت (استکر و ریکلایمر) با ظرفیت گنجایش ۵۰۰ هزار تن گندله تولیدی.
۵	تکمیل و بهره‌برداری از طرح خطوط انتقال آب مخازن ایمیدرو تا کارخانجات کنسانتره و گندله بطول ۵/۵ کیلومتر.
۶	پیشرفت ۹۸ درصدی توسعه و تکمیل پست برق ۱۳۲ کیلوولت موجود جهت برق رسانی کارخانه گندله سازی برای پایدارسازی وضعیت موجود.
۷	تکمیل کادر آتش نشانی، اورژانس و استفاده از پزشکان متخصص.
۸	اقدام جهت افزایش سرمایه شرکت از محل آورده سهامداران.
۹	تهیه و تدوین آیین نامه ها، دستورالعمل ها و رویه های جاری شرکت.
۱۰	تامین زیرساخت های مورد نیاز طرح های توسعه از طریق مشارکت ۲۳٪ در شرکت تامین و توسعه زیرساختهای شرق ایران.
۱۱	پیاده سازی نظام های مشارکتی و کیفی.
۱۲	شروع عملیات پروژه ICT Master Plan.

گزارش فعالیت هیأت مدیره
به مجمع عمومی سالانه صاحبان سهام
برای سال مالی منتهی به ۳۰ دی ۱۳۹۸



۱-۲- طرح فولاد سبزوار:

معرفی طرح:

این طرح با هدف احداث واحدهای ذیل تعریف شده است:

- یک واحد انباشت و برداشت مواد اولیه به ظرفیت ۱/۲۵ میلیون تن در سال.
- یک واحد احیاء مستقیم به ظرفیت ۸۰۰ هزار تن در سال.
- یک واحد بریکت سازی سرد به ظرفیت ۴۸ هزار تن در سال.
- یک واحد فولادسازی با ظرفیت یک میلیون تن در سال.

موقعیت جغرافیایی طرح:

محل احداث طرح فولاد سبزوار در زمینی به مساحت تقریبی ۲۳۳ هکتار در جوار جاده سبزوار- اسفراین و در فاصله ۵۰ کیلومتری شمال سبزوار و ۴ کیلومتری جنوب روستای جوین واقع شده است. خط راه آهن سراسری تهران- مشهد از فاصله تقریبی ۹۰۰ متری ضلع شمالی محل کارخانه عبور می کند. (تصویر ۲).



تصویر ۲: موقعیت جغرافیایی محل احداث کارخانه احیاء و فولاد سازی سبزوار

گزارش فعالیت هیأت مدیره
به مجمع عمومی سالانه صاحبان سهام
برای سال مالی منتهی به ۳۰ دی ۱۳۹۸



واحد احیاء طرح فولاد سبزوار از مورخ ۹۶/۱۰/۱ آغاز به تولید آزمایشی نمود و در حال حاضر با ظرفیت اسمی تولید می‌نماید. این واحد در تاریخ ۹۷/۰۲/۱۶ توسط ریاست محترم جمهور بطور رسمی افتتاح گردید. از تاریخ ۱۳۹۷/۱۰/۰۱ تا ۱۳۹۸/۰۹/۳۰ میزان تولید آهن اسفنجی این شرکت حدود ۷۷۵ هزار تن بوده است.

اهم اقدامات انجام شده مدیریتی، مهندسی و بازرگانی شرکت پارس فولاد سبزوار در سال ۱۳۹۸

ردیف	شرح فعالیت
۱	پیگیری مجوز تغییر طرح از نورد به فولادسازی انجام شده تحویل قطعی واحد احیاء به پیمانکار انجام گردیده است.
۲	پیگیری و مراجعه به کلیه ادارات، سازمانها و شرکتهای جهت حل و فصل موانع و دریافت مجوزهای طرح که به نوعی از طرف شرکت ملی فولاد ایران ناتمام بوده است و انتقال زمین.
۳	تهیه آیین نامه ها و دستورالعمل های شرکت.
۴	انتقال اموال سازمان ایمنیدرو به شرکت پارس فولاد سبزوار در راستای قرارداد مشارکت مربوطه.
۵	پیاده سازی نظامهای سازمانی از جمله نظام آراستگی (5S)، نظامهای مشارکتی و ارزیابی عملکرد کارکنان.
۶	همکاری با شرکت سرمایه گذاری پارسیان و شرکتهای تابعه در جهت همسان سازی فرآیندها و گردشکارهای در سطح هلدینگ.
۷	تکمیل و رفع پانچ های پروژه احیاء مستقیم جهت گرفتن محصول.
۸	اضافه نمودن محوطه دپوی محصول و شروع عملیات مسقف نمودن محوطه مذکور
۹	تکمیل واحد بریکت سازی و گرفتن محصول اولیه.
۱۰	انجام عملیات محوطه سازی، جاده ها و... اولویت اول.
۱۱	عقد قرارداد و شروع خط راه آهن از ایستگاه حکم آباد به داخل کارخانه پارس فولاد سبزوار.
۱۲	انجام پروژه تصفیه خانه فاضلاب صنعتی.
۱۳	انجام پروژه توسعه پست ۱۳۲ کیلوولت.
۱۴	تحقق برنامه تولید به میزان ۸۲۰ هزارتن آهن اسفنجی و ۳۰ هزارتن بریکت با کیفیت مطلوب.

**گزارش فعالیت هیأت مدیره
به مجمع عمومی سالانه صاحبان سهام
برای سال مالی منتهی به ۳۰ دی ۱۳۹۸**



۲-۲- بخش معدن

این بخش شامل موارد زیر می‌باشد:

الف- معدن سنگ آهن ده زمان

ب- معادن مس راور

ج- پروژه استخراج سنگ آهن سنگان

الف- معدن سنگ آهن ده زمان:

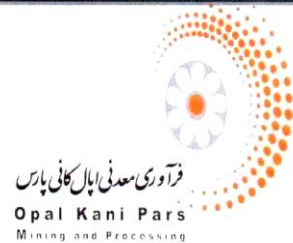
این معدن مطابق پروانه بهره برداری دارای ذخیره‌ای قریب به ۳/۴ میلیون تن سنگ آهن هماتیت اولیژیستی است که محصول آن برای تولید هماتیت حفاری مورد نیاز صنعت حفاری چاه های نفت و گاز مناسب می‌باشد. بهره برداری از این معدن به دهه ۱۳۵۰ برمی گردد. شرکت فرآوری معدنی اپال کانی پارس در اواخر سال ۱۳۹۱ معدن مذکور را خریداری و سپس استخراج از دو بخش روباز و زیرزمینی را در سال ۱۳۹۲ آغاز نمود. به دلیل افت شدید قیمت جهانی سنگ آهن و به تبع آن قیمت فروش سنگ آهن و غیر اقتصادی شدن استخراج در بیشتر معادن سنگ آهن، بخش روباز که عیار حدود ۵۰ الی ۵۳٪ آهن داشت تعطیل گردیده بود لیکن در سال مالی جاری استخراج روباز از بخش مگنتیت و هماتیت توسط پیمانکار انجام پذیرفت. اکتشاف، استخراج و فروش بخش مگنتیتی نیز به شرکت تامین کانی ایرانیان براساس قیمت شمش فولاد خوزستان واگذار گردید. هم اکنون شرکت درحال عقد قرارداد جدیدی با شرکت تامین کانی ایرانیان با قیمت‌های بالاتر می باشد. شرکت مذکور با انجام عملیات ژئوفیزیکی رگه‌ها و آنومالی‌هایی از مگنتیت را شناسایی و نسبت به استخراج و بر اساس قرارداد فیما بین اقدام نمود.

با عنایت به شناسایی رگه‌های جدید از هماتیت پر عیار در سال مورد گزارش استخراج ماده معدنی هماتیت پرعیار نیز بصورت رو باز انجام شد.

فعالیت‌های معدنی انجام گرفته در معدن سنگ آهن ده زمان در سال ۱۳۹۸ عبارت بود از:

- استخراج سنگ آهن مگنتیت به میزان ۴۰ هزار تن.
- اخذ مجوز اکتشاف حین بهره برداری به منظور افزایش ذخیره و اصلاح پروانه بهره برداری.

**گزارش فعالیت هیأت مدیره
به مجمع عمومی سالانه صاحبان سهام
برای سال مالی منتهی به ۳۰ دی ۱۳۹۸**



ب- معادن مس دهبوج و خورمو:

طبق سیاست های شرکت باتوجه به ذخیره کم و مقیاس کوچک کار ، هیأت مدیره مقرر نموده است تا این معادن در دستور کار واگذاری قرار گیرد. از این رو شرکت در سالهای اخیر در چندین نوبت اقدام به چاپ آگهی فروش نمود.

ج- پروژه پیمانکاری استخراج و باطله برداری:

کشور ایران با داشتن حدود ۶۰ میلیارد تن ذخیره قطعی و احتمالی انواع مواد معدنی یکی از غنی ترین کشورها در داشتن ذخائر معدنی است. ایران هم از نظر تنوع مواد معدنی و هم میزان ذخیره دارای غنای بسیار مطلوبی است. طبق نورم جهانی میزان استخراج مواد معدنی در کشور بایستی حدود ۶۰۰ میلیون تن ذخائر موجود باشد. یعنی معادل یک درصد ذخائر قطعی و احتمالی.

گزارش فعالیت هیأت مدیره
به مجمع عمومی سالانه صاحبان سهام
برای سال مالی منتهی به ۳۰ دی ۱۳۹۸



درحالی که این میزان درحال حاضر حدود ۳۵۰ میلیون تن است. برای رسیدن به نورم یا استاندارد جهانی سالیانه بایستی ۲۵۰ میلیون تن دیگر مواد معدنی استخراج گردد.

بیشترین حجم مواد معدنی استخراجی در ایران پس از مصالح ساختمانی که عمدتاً مصرف محلی دارد سنگ آهن، کانسنگ مس و کانسنگ سرب و روی می‌باشد. برای رسیدن به اهداف تعیین شده در برنامه چشم انداز ۱۴۰۴ در بخش آهن و فولاد، مس و سرب و روی نیاز به تامین مواد اولیه یا معدنی متناسب با پیشرفت واحدهای فرآوری و صنایع معدنی است. با توجه به برنامه‌ریزی بعمل آمده عملیات پیمانکاری از معدن سنگ آهن سنگان شروع و بعداً به معادن و پروژه‌های دیگر توسعه خواهد یافت.

در منطقه سنگان خواف در حال حاضر ۵ واحد تولید کنسانتره و گندله درحال احداث است. نیاز این پنج واحد بالغ بر ۴۰ میلیون تن سنگ آهن و ۱۲۰ میلیون تن باطله برداری می‌باشد. یعنی فقط در معدن سنگ آهن سنگان سالیانه بالغ بر ۱۶۰ میلیون تن خاک و سنگ مطابق چشم انداز ۱۴۰۴ باید جابجا شود. درحالی که تولید این معدن درحال حاضر به ندرت به ۷ میلیون تن می‌رسد. لذا بایستی از امروز به فکر تامین ماشین آلات مورد نیاز جهت باطله برداری و استخراج معدن مذکور بود.

این موضوع در معادن سرب و روی، مس، سایر سنگ آهن ها هم با مقداری تغییرات مطرح است. طرح‌های گندله سازی و فولاد سازی بسیاری درحال اجراست که تمامی آنها نیاز به ماشین آلات مناسب دارند.

ازطرفی پیمانکاری در مقیاس بزرگ علاوه بر اینکه یک حرکت در سطح ملی می‌باشد جزو سرمایه‌گذاری های بسیار سودآور هم محسوب می‌شود. ضمناً با توجه به سرمایه‌گذاری انجام شده در سنگان تأمین به موقع سنگ آهن مورد نیاز مجتمع تولیدی در دست احداث از دغدغه های اساسی این واحد تولیدی خواهد بود و با عنایت به جمیع موارد قید شده ورود به سرمایه گذاری جهت ایجاد یک شرکت بزرگ و بسیار قدرتمند از نظر فنی و مالی در دستور کار شرکت اپال کانی پارس قرار داشت.

شرکت اپال کانی پارس در کنسرسیومی با شرکت آسفالت طوس در سال گذشته توانست در مناقصه ای که برای سومین سال پیاپی جهت انتخاب پیمانکار استخراج سنگ آهن سنگان برگزار گردید، برنده گردیده و به این ترتیب قرارداد پیمانکاری استخراج سنگ آهن و باطله برداری از معادن گروه غربی سنگان (معدن A، معدن B و معدن C جنوب غربی) را با ایمیدرو منعقد نماید. هرچند شروع به کار تجهیز کارگاههای استخراج در پایان آبان ۹۸ آغاز گردید اما بسیاری از فعالیتهای لازم در راستای شروع عملیات استخراج همانند فعالیتهای مربوط به سرویس و نگهداری و آموزش و... از قبل انجام پذیرفته بود. در ادامه برخی از فعالیتهای صورت پذیرفته در پروژه استخراج سنگان از تاریخ ۱۳۹۷/۱۱/۰۱ لغایت ۱۳۹۸/۱۰/۳۰ ذکر گردیده است:

۱- تجهیز کارگاه و شروع به ساخت مکانهای آموزشی، بهداشتی، ورزشی در راستای طرح محرومیت زدایی در منطقه کلیه کارهایی که در این خصوص انجام شده شامل محوطه سازی، ساخت و تجهیز اتاق کنفرانس، درزبندی سوله های ماشین آلات

**گزارش فعالیت هیأت مدیره
به مجمع عمومی سالانه صاحبان سهام
برای سال مالی منتهی به ۳۰ دی ۱۳۹۸**



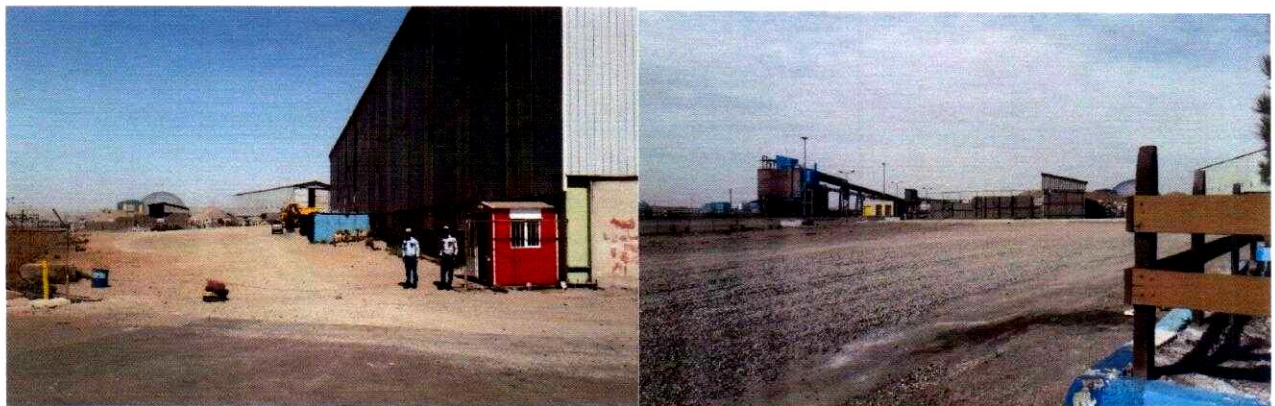
و انبار، فنس کشی اطراف سایت، رنگ آمیزی نمای ساختمان اداری، ساب زنی کف انبار، اجرای کابل فیبر نوری، شروع خاکبرداری و تسطیح و محوطه سازی محل سایت کنسرسیوم.



ساخت و تجهیز اتاق کنفرانس



درزبندی، نصب فن در سوله ماشین آلات و انبار

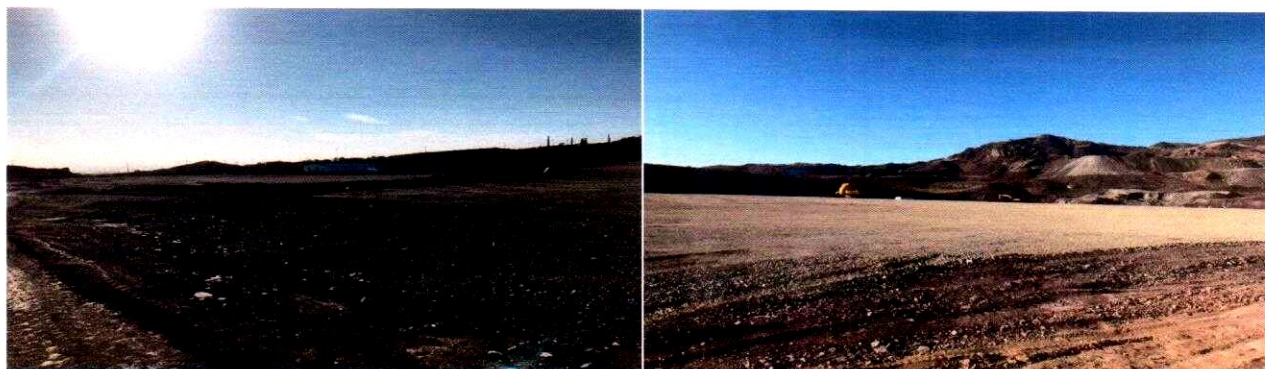


فنس کشی اطراف محوطه سایت و رنگ آمیزی و مرتب سازی محیط ساختمان اداری

گزارش فعالیت هیأت مدیره
به مجمع عمومی سالانه صاحبان سهام
برای سال مالی منتهی به ۳۰ دی ۱۳۹۸



فرآوری معدنی اپال کانی پارس
Opal Kani Pars
Mining and Processing



خاک برداری و تسطیح محوطه کارگاه اصلی استخراج



نصب تانک های سوخت و سیستم فیلتراسیون

۲- آموزش: باتوجه به اینکه ۳ دستگاه حفاری در سال جاری به ماشین آلات شرکت اضافه شد، برای آموزش پرسنل درخصوص تعمیر و نگهداری، چگونگی نصب راد، چکش، سرمنه و همچنین انجام عملیات حفاری یک دوره کلاس آموزشی به مدت یک هفته در سایت سنگان با حضور مدرس و تکنسین های شرکت ساپ برگزار گردید.

گزارش فعالیت هیأت مدیره به مجمع عمومی سالانه صاحبان سهام برای سال مالی منتهی به ۳۰ دی ۱۳۹۸



۳- تعمیر و نگهداری ماشین آلات: بدلیل معلوم نبودن زمان برگزاری مناقصه معدن توسط ایمیدور و مشخص نبودن زمان کار ماشین آلات ، استارت مستمر و رفع عیوب کلیه ماشین آلات تا قبل از ورود به معدن به صورت روزانه چک می گردید و در صورت وجود عیب، رفع ایراد می گردید و در فرمهای بازدید روزانه به صورت مجزا برای هر دستگاه ثبت می شد. در یکسال گذشته دوربین های ۲۴ دستگاه دامپ تراک و همچنین ورق ضد سایش بر روی اتاق بار دامپتراکها نصب شد. همچنین فرمهای بازدید روزانه کلیه ماشین آلات شرکت توسط پرسنل سایت سنگان طراحی گردید و بصورت روزانه تمامی ماشینها بررسی گردیدند.

فهرست تجهیزات ماشین آلات سنگان

ردیف	شرح	تاریخ	وضعیت
1	سیستم تهویه مطبوع		
2	سیستم برق		
3	سیستم آب		
4	سیستم هیدرولیک		
5	سیستم تعلیق		
6	سیستم ترمز		
7	سیستم فرمان		
8	سیستم جعبه دنده		
9	سیستم موتور		
10	سیستم پمپ		
11	سیستم لایتنر		
12	سیستم کولر		
13	سیستم بخار		
14	سیستم آب سرد		
15	سیستم آب گرم		
16	سیستم آب شستشو		
17	سیستم آب سرد شستشو		
18	سیستم آب گرم شستشو		
19	سیستم آب سرد شستشو		
20	سیستم آب گرم شستشو		
21	سیستم آب سرد شستشو		
22	سیستم آب گرم شستشو		
23	سیستم آب سرد شستشو		
24	سیستم آب گرم شستشو		
25	سیستم آب سرد شستشو		
26	سیستم آب گرم شستشو		
27	سیستم آب سرد شستشو		
28	سیستم آب گرم شستشو		
29	سیستم آب سرد شستشو		
30	سیستم آب گرم شستشو		
31	سیستم آب سرد شستشو		
32	سیستم آب گرم شستشو		
33	سیستم آب سرد شستشو		
34	سیستم آب گرم شستشو		
35	سیستم آب سرد شستشو		
36	سیستم آب گرم شستشو		
37	سیستم آب سرد شستشو		
38	سیستم آب گرم شستشو		
39	سیستم آب سرد شستشو		
40	سیستم آب گرم شستشو		
41	سیستم آب سرد شستشو		
42	سیستم آب گرم شستشو		
43	سیستم آب سرد شستشو		
44	سیستم آب گرم شستشو		
45	سیستم آب سرد شستشو		
46	سیستم آب گرم شستشو		
47	سیستم آب سرد شستشو		
48	سیستم آب گرم شستشو		
49	سیستم آب سرد شستشو		
50	سیستم آب گرم شستشو		
51	سیستم آب سرد شستشو		
52	سیستم آب گرم شستشو		
53	سیستم آب سرد شستشو		
54	سیستم آب گرم شستشو		
55	سیستم آب سرد شستشو		
56	سیستم آب گرم شستشو		
57	سیستم آب سرد شستشو		
58	سیستم آب گرم شستشو		
59	سیستم آب سرد شستشو		
60	سیستم آب گرم شستشو		
61	سیستم آب سرد شستشو		
62	سیستم آب گرم شستشو		
63	سیستم آب سرد شستشو		
64	سیستم آب گرم شستشو		
65	سیستم آب سرد شستشو		
66	سیستم آب گرم شستشو		
67	سیستم آب سرد شستشو		
68	سیستم آب گرم شستشو		
69	سیستم آب سرد شستشو		
70	سیستم آب گرم شستشو		
71	سیستم آب سرد شستشو		
72	سیستم آب گرم شستشو		
73	سیستم آب سرد شستشو		
74	سیستم آب گرم شستشو		
75	سیستم آب سرد شستشو		
76	سیستم آب گرم شستشو		
77	سیستم آب سرد شستشو		
78	سیستم آب گرم شستشو		
79	سیستم آب سرد شستشو		
80	سیستم آب گرم شستشو		
81	سیستم آب سرد شستشو		
82	سیستم آب گرم شستشو		
83	سیستم آب سرد شستشو		
84	سیستم آب گرم شستشو		
85	سیستم آب سرد شستشو		
86	سیستم آب گرم شستشو		
87	سیستم آب سرد شستشو		
88	سیستم آب گرم شستشو		
89	سیستم آب سرد شستشو		
90	سیستم آب گرم شستشو		
91	سیستم آب سرد شستشو		
92	سیستم آب گرم شستشو		
93	سیستم آب سرد شستشو		
94	سیستم آب گرم شستشو		
95	سیستم آب سرد شستشو		
96	سیستم آب گرم شستشو		
97	سیستم آب سرد شستشو		
98	سیستم آب گرم شستشو		
99	سیستم آب سرد شستشو		
100	سیستم آب گرم شستشو		

فهرست تجهیزات ماشین آلات سنگان

ردیف	شرح	تاریخ	وضعیت
1	سیستم تهویه مطبوع		
2	سیستم برق		
3	سیستم آب		
4	سیستم هیدرولیک		
5	سیستم تعلیق		
6	سیستم ترمز		
7	سیستم فرمان		
8	سیستم جعبه دنده		
9	سیستم موتور		
10	سیستم پمپ		
11	سیستم لایتنر		
12	سیستم کولر		
13	سیستم بخار		
14	سیستم آب سرد		
15	سیستم آب گرم		
16	سیستم آب شستشو		
17	سیستم آب سرد شستشو		
18	سیستم آب گرم شستشو		
19	سیستم آب سرد شستشو		
20	سیستم آب گرم شستشو		
21	سیستم آب سرد شستشو		
22	سیستم آب گرم شستشو		
23	سیستم آب سرد شستشو		
24	سیستم آب گرم شستشو		
25	سیستم آب سرد شستشو		
26	سیستم آب گرم شستشو		
27	سیستم آب سرد شستشو		
28	سیستم آب گرم شستشو		
29	سیستم آب سرد شستشو		
30	سیستم آب گرم شستشو		
31	سیستم آب سرد شستشو		
32	سیستم آب گرم شستشو		
33	سیستم آب سرد شستشو		
34	سیستم آب گرم شستشو		
35	سیستم آب سرد شستشو		
36	سیستم آب گرم شستشو		
37	سیستم آب سرد شستشو		
38	سیستم آب گرم شستشو		
39	سیستم آب سرد شستشو		
40	سیستم آب گرم شستشو		
41	سیستم آب سرد شستشو		
42	سیستم آب گرم شستشو		
43	سیستم آب سرد شستشو		
44	سیستم آب گرم شستشو		
45	سیستم آب سرد شستشو		
46	سیستم آب گرم شستشو		
47	سیستم آب سرد شستشو		
48	سیستم آب گرم شستشو		
49	سیستم آب سرد شستشو		
50	سیستم آب گرم شستشو		
51	سیستم آب سرد شستشو		
52	سیستم آب گرم شستشو		
53	سیستم آب سرد شستشو		
54	سیستم آب گرم شستشو		
55	سیستم آب سرد شستشو		
56	سیستم آب گرم شستشو		
57	سیستم آب سرد شستشو		
58	سیستم آب گرم شستشو		
59	سیستم آب سرد شستشو		
60	سیستم آب گرم شستشو		
61	سیستم آب سرد شستشو		
62	سیستم آب گرم شستشو		
63	سیستم آب سرد شستشو		
64	سیستم آب گرم شستشو		
65	سیستم آب سرد شستشو		
66	سیستم آب گرم شستشو		
67	سیستم آب سرد شستشو		
68	سیستم آب گرم شستشو		
69	سیستم آب سرد شستشو		
70	سیستم آب گرم شستشو		
71	سیستم آب سرد شستشو		
72	سیستم آب گرم شستشو		
73	سیستم آب سرد شستشو		
74	سیستم آب گرم شستشو		
75	سیستم آب سرد شستشو		
76	سیستم آب گرم شستشو		
77	سیستم آب سرد شستشو		
78	سیستم آب گرم شستشو		
79	سیستم آب سرد شستشو		
80	سیستم آب گرم شستشو		
81	سیستم آب سرد شستشو		
82	سیستم آب گرم شستشو		
83	سیستم آب سرد شستشو		
84	سیستم آب گرم شستشو		
85	سیستم آب سرد شستشو		
86	سیستم آب گرم شستشو		
87	سیستم آب سرد شستشو		
88	سیستم آب گرم شستشو		
89	سیستم آب سرد شستشو		
90	سیستم آب گرم شستشو		
91	سیستم آب سرد شستشو		
92	سیستم آب گرم شستشو		
93	سیستم آب سرد شستشو		
94	سیستم آب گرم شستشو		
95	سیستم آب سرد شستشو		
96	سیستم آب گرم شستشو		
97	سیستم آب سرد شستشو		
98	سیستم آب گرم شستشو		
99	سیستم آب سرد شستشو		
100	سیستم آب گرم شستشو		

نمونه فرم بازدید روزانه ماشین آلات

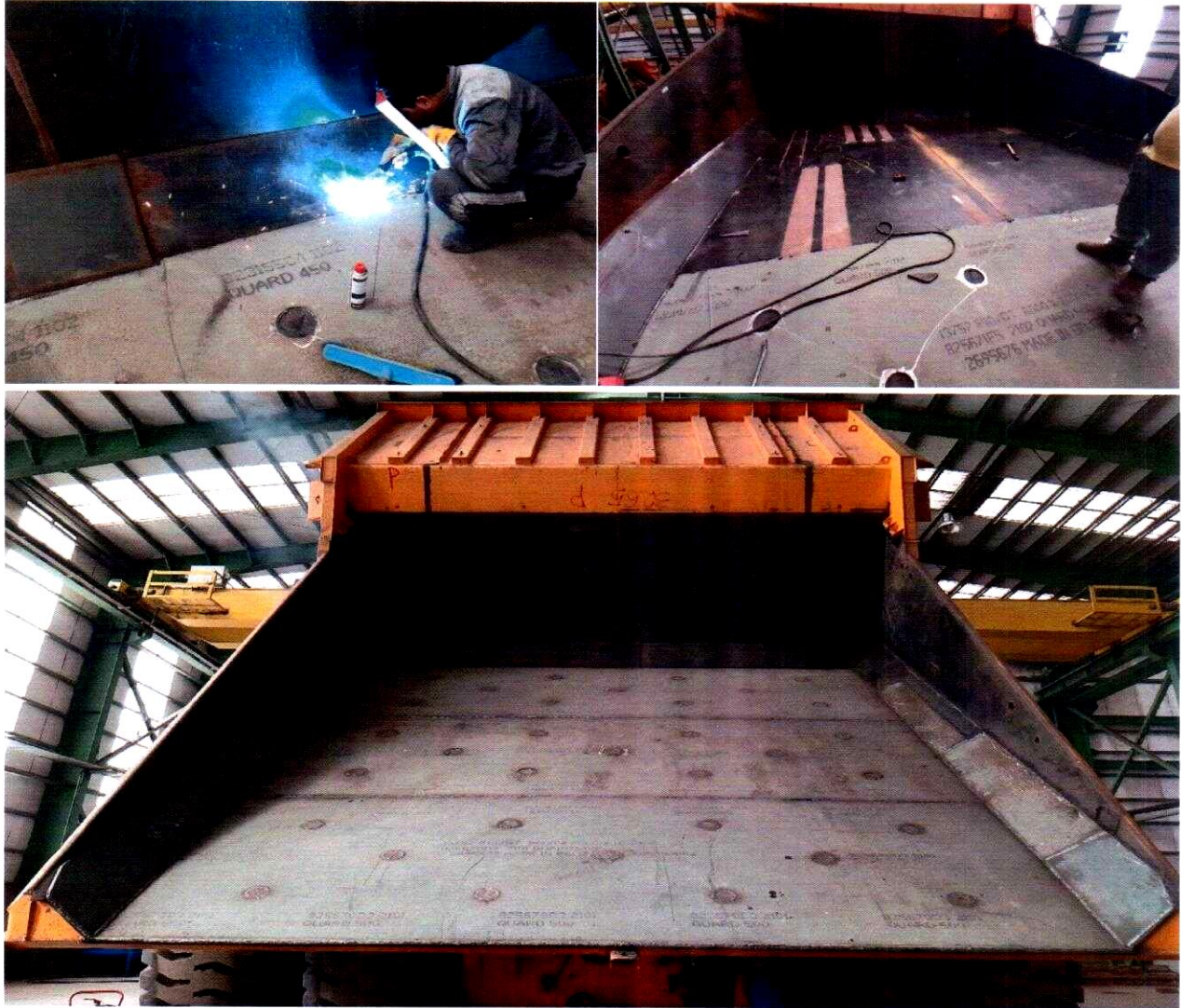


نصب دوربین بر روی دامپ تراک

گزارش فعالیت هیأت مدیره
به مجمع عمومی سالانه صاحبان سهام
برای سال مالی منتهی به ۳۰ دی ۱۳۹۸



برای جلوگیری از خراب شدن کف اتاق بار دامپ تراک ها در مقابل ضربه و سایش ورق ضد سایش نصب و جوشکاری گردید.

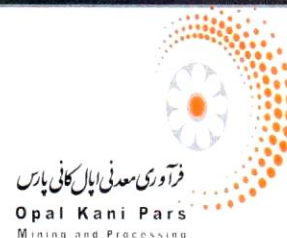


۴- انتقال ماشین آلات از پارکینگ به معدن: با برنده شدن در مناقصه، ماشین آلات از محل پارکینگ به معدن انتقال داده شدند. برای انتقال مجموعه فعالیتهای زیر انجام پذیرفت:

۴-۱- به دلیل نبود سابقه وجود ماشین آلاتی با این اندازه در معدن سنگ آهن سنگان تا پیش از این، راههای دسترسی تعریض گردید بنابراین با مشخص نمودن مسیر انتقال، مراحل تعریض جاده و ساخت رمپ های مورد نظر برای عبور شاول از زیر شبکه های برق در طول مسیر انجام شد.

۴-۲- برش دادن سر درب شرقی مجتمع اپال پارسیان و انتقال شاول به محل سایت اپال کانی.

گزارش فعالیت هیأت مدیره
به مجمع عمومی سالانه صاحبان سهام
برای سال مالی منتهی به ۳۰ دی ۱۳۹۸



۳-۴- حمل شاول با ارابه: مهمترین و حساس ترین مرحله جابجایی حمل شاول با ارابه اسلایپنر بود که برای اولین بار در ایران انجام می گرفت. به دلیل وزن بالای شاول، دو دستگاه دامپ تراک باید آنرا یدک می کردند و با افتخار کلیه محاسبات مربوط به طراحی تجهیزات مورد نیاز برای کوپل کردن آنها توسط کارشناسان شرکت اپال کانی انجام گرفت و بدون حضور نماینده شرکت فنلاندی اسلایپنر، با تکیه بر توان داخلی عملیات جابجایی ۴ دستگاه شاول به محل سایت جدید و معدن انجام گردید. ۴-۴- جابجایی دامپ تراکها و سه دستگاه حفاری به وسیله کمرشکن به معدن نیز صورت پذیرفت.



سوار شدن شاول بر روی ارابه

گزارش فعالیت هیأت مدیره
به مجمع عمومی سالانه صاحبان سهام
برای سال مالی منتهی به ۳۰ دی ۱۳۹۸



انتقال شاول به معدن



انتقال سه دستگاه حفار به معدن

گزارش فعالیت هیأت مدیره
به مجمع عمومی سالانه صاحبان سهام
برای سال مالی منتهی به ۳۰ دی ۱۳۹۸



۵- شروع عملیات حفاری، بارگیری و انتقال سنگ آهن و سنگ باطله از معدن به سنگ شکن اپال پارسیان، دپوی توسعه ملی، فولاد خراسان و دپوی باطله.

فهرست فعالیت‌های انجام شده در پروژه استخراجی معادن سنگان از تاریخ ۹۸/۰۹/۱۸ تا ۹۸/۱۲/۱۸

۳,۹۴۳	باطله	تعداد حمل بار
۷,۵۱۵	ماده معدنی	
۱۱,۴۵۸		جمع کل

۳۵۴,۸۷۰	باطله	تولید به تن
۸۲۶,۶۵۰	ماده معدنی	
۱,۱۸۱,۵۲۰		جمع کل

۱۵	باطله	تعداد بلوک انفجاری
۱۹	ماده معدنی	
۳۴		جمع کل



**گزارش فعالیت هیأت مدیره
به مجمع عمومی سالانه صاحبان سهام
برای سال مالی منتهی به ۳۰ دی ۱۳۹۸**



(۸) برنامه‌های آتی شرکت در بخش معادن:

- ۱- اجرای عملیات استخراج و بهره برداری بخش مگنتیتی به روش روباز از معدن سنگ آهن ده زمان به مقدار ۵۰ هزار تن.
- ۲- انجام مطالعات بازار مصرف پودر فروبار در صنعت حفاری چاههای نفت و گاز و در ادامه انجام مطالعات تکنیکی و فنی و اقتصادی مربوطه در سطح داخلی و خارجی.

(۹) طرح تولید آهن قراضه صنعتی:

سایت فرآوری قراضه با مشارکت شرکت آلتون استیل که از مورخ ۹۴/۱۲/۰۱ طی قرارداد شماره ۴۱۸۱-۹۴۱۲ در زمین متعلق به شرکت اپال کانی پارس شروع بکار گردیده بود، ضمن انجام عملیات ذیل سرانجام در تاریخ ۹۶/۸/۲۴ منجر به صدور پروانه بهره برداری گردید. با معرفی انجام گرفته توسط سازمان صنعت، معدن و تجارت استان هرمزگان بواسطه راه اندازی سایت فرآوری آهن قراضه این شرکت در تاریخ ۹۷/۱۰/۱۹ موفق به اخذ تندیس بابت "اجرای موفق پروژه های عظیم ملی با استفاده از توان و تخصص بومی و ملی" از وزیر محترم صنعت، معدن و تجارت گردید.

این سایت به شرکت فولاد هرمزگان به مبلغ ۸۹,۵۹۲,۲۱۳,۹۵۶ ریال واگذار گردید که درآمد عملیاتی آن ۶۵,۵۹۱,۰۰۸,۰۶۴ ریال بوده است.

گزارش فعالیت هیأت مدیره
به مجمع عمومی سالانه صاحبان سهام
برای سال مالی منتهی به ۳۰ دی ۱۳۹۸



فرآوری معدنی اپال کانی پارس
Opal Kani Pars
Mining and Processing

۱۰) آخرین وضعیت پرونده های حقوقی شرکت به شرح ذیل اعلام می گردد:

۱- موضوع مربوط به شرکت صنعت مس کوهجر:
دادگاه شرکت کوهجر به طرفیت آقایان زنگی آبادی و نیازمند بقایی را محکوم نموده و حکم جلب نامبردگان صادر شده است. چندین مرحله جهت جلب اقدام شده که متأسفانه تا تاریخ تنظیم این گزارش جلب نامبردگان محقق نشده است.

- در تاریخ ۹۷/۱۲/۱۶ پس از جلب نامبرده مطالبات شرکت وصول گردید.

۲- درخصوص پرونده مربوط به آقای حجت الله موسوی:
با توجه به پیگیری قضایی انجام شده حکم جلب و ممنوع الخروجی ایشان گرفته شده است و در حال پیگیری اجرای جلب می باشد.

۳- درخصوص پرونده مربوط به آقای سعید طباطبایی نژاد:
با توجه به پیگیری قضایی انجام شده حکم جلب و ممنوع الخروجی ایشان گرفته شده است و برای توقیف دارایی های نامبرده نیز استعلام صورت گرفته شده است و ایشان دارای یک دستگاه خودرو لکسوس مدل ۲۰۱۷ و یک دستگاه خودرو پیکان وانت مدل ۱۳۸۵ میباشد که به صورت سندی از نامبرده توقیف گردیده و منجر به صدور دادنامه بدوی گردید و در نهایت منجر به وصول مطالبات شرکت گردید.

۴- شرکت انیس کاوان رضوان:
مرتبط به آقایان سلامت و مونسان با توجه به تکلیف مجمع سال ۱۳۹۰ به مدیران سابق شرکت پرونده در حال حاضر به شرکت تأمین اندیش پارس ارسال و در اختیار آن شرکت می باشد و تا تاریخ تنظیم این گزارش نتیجه ای از شرکت تأمین اندیش پارس حاصل نگردیده است.

۵- در خصوص پرونده مربوط به آقای خشایار مشهدی عباباف:
لازم به ذکر است موضوع از طریق مراجع قضایی دادگاه عمومی بندرعباس پیگیری شده است و با توجه به نوع قرارداد و معامله انجام شده چک تضمین اخذ نشده و صرفاً یک عملیات تجاری بوده و مبلغ پرداخت شده بابت تسهیلات نبوده است. با توجه به شکایت شرکت از انبار ایثاران بندر بابت عدم تحویل به موقع بار خریداری شده، در نهایت در تاریخ ۹۵/۵/۱۰ دادگاه انبار ایثاران بندر را مقصر شناخته و آقای عباباف را به فروش مالی که در اختیار نداشته متهم کرده است. رای بدوی مبنی بر محکومیت خشایار عباباف صادر شده نامبرده ضمن تجدید نظر خواهی از رای صادره دادخواست اعصار از پرداخت هزینه تجدید نظر خواهی تقدیم کرده است که اعصار نامبرده به موجب رای بدوی صادره رد شده است.

۶- در خصوص پرونده مربوط به مهدی شامحمدی (شرکت پارمیکو)
با توجه به پیگیری قضایی انجام شده حکم جلب و ممنوع الخروجی ایشان گرفته شده است و بخشی از داراییهای نامبرده شامل دو ملک یکی در بهارستان اصفهان و دیگری در خیابان بهزادی تهران در رهن شرکت قرار گرفته اند و پیگیریها جهت تملک آنها در دست اقدام است.