

به نام خدا

امیدنامه پذیرش و درج

شرکت پویا زرکان آق دره

در فرابورس ایران



A handwritten signature in blue ink, appearing to be a stylized name.

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهام، عام)

وزارت تامین سرمایه
کاد (سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

اطلاعیه مهم

به اطلاع تمامی سرمایه‌گذاران، مشاوران سرمایه‌گذاری، سبذگردان‌ها و تمامی اشخاص و نهادهایی که شمول اطلاعیه حاضر مستلزم ذکر نام آن‌ها است می‌رساند؛ مطابق ملاک ماده ۲۱ قانون بازار اوراق بهادار جمهوری اسلامی ایران، انتشار امیدنامه حاضر، صرفاً به منظور اجرای مفاد بند ۱۳ ماده ۱ «دستورالعمل پذیرش، عرضه و نقل و انتقال اوراق بهادار در فرابورس ایران (شرکت سهامی عام)»، حصول اطمینان از رعایت مقررات قانونی و مصوبات سازمان بورس و اوراق بهادار و سایر مراجع ذی‌صلاح و شفافیت اطلاعاتی بوده و به منزله تأیید صحت اطلاعات اعلامی، مزایا، تضمین سودآوری و یا توصیه سفارشی در مورد شرکت مزبور توسط شرکت فرابورس ایران (سهامی عام) نیست. از این رو ضروری است، پیش از هر اقدام در خصوص سرمایه‌گذاری، از صحت و سقم اطلاعات مندرج اطمینان حاصل فرمایید.

شرکت فرابورس ایران (سهامی عام)



شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

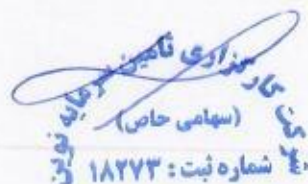
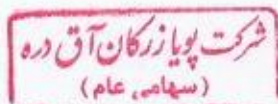
منا کارگزاری ناصین سرمایه
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

(۱) بیانه‌های مسئولیت

- این امیدنامه توسط هیئت مدیره و مشاور پذیرش شرکت متقاضی پذیرش و کارگزار عرضه‌کننده تهیه و تأیید شده است که با آگاهی از مقررات و ضمانت اجراهای حقوقی و کیفری مربوط از جمله مواد ۴۱ تا ۴۵، ماده ۴۷ و بند ۳ ماده ۴۹ قانون بازار اوراق بهادار، منفرداً و مجتمعاً مسئولیت درستی اطلاعات مندرج در آن به لحاظ عدم وجود هرگونه خطا یا انحراف با اهمیت را به عهده می‌گیرند؛ همچنین هیئت مدیره‌ی شرکت بدین‌وسیله مسئولیت کامل ارقام پیش‌بینی شده در این امیدنامه را می‌پذیرد و تأیید می‌کند که سود، جریان‌های نقدی و بودجه‌های پیش‌بینی شده مبتنی بر مفروضات واقع‌بینانه است.
- مشاور پذیرش تأیید می‌نماید که امیدنامه‌ی حاضر افشای درست و کاملی از کلیه‌ی واقعیات مربوط به عرضه‌ی عمومی را به دست می‌دهد.

(۲) بیانه‌ی سلب مسئولیت

- هیئت پذیرش اوراق بهادار، پذیرش سهام این شرکت در فهرست نرخ‌های فرابورس ایران را تصویب کرده است و این تصویب به معنی توصیه مشارکت سرمایه‌گذاران بالقوه در عرضه‌ی عمومی نیست.
- فرابورس ایران هیچ‌گونه مسئولیتی در قبال صحت و کفایت اطلاعات افشا شده توسط شرکت و محتوای امیدنامه ندارد و هر نوع مسئولیتی در قبال هر نوع ضرر ناشی از اتکاء به تمام یا بخشی از مندرجات این امیدنامه را از خود سلب می‌نماید. **سرمایه‌گذاران باید در ارزیابی خودشان به مزیت‌ها و ریسک‌های سرمایه‌گذاری در اوراق بهادار شرکت دقت نمایند و برای اجتناب از تضرر در زمان سرمایه‌گذاری و هنگام بروز هرگونه شک و تردید، بلافاصله با کارگزار، مشاور پذیرش، حسابرس و دیگر مشاوران حرفه‌ای مشاوره نمایند.**



کارگزاری نامحدود سرمایه‌گذاری
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

فهرست مندرجات

۷..... چکیده

۱۴..... (۱) معرفی شرکت

۱۴..... (۱-۱) تاریخچه شرکت

۱۵..... (۱-۲) تاریخچه گروه

۱۵..... (۱.۲.۱) شرکت فرآوری پویا زرکان آق دره

۱۵..... (۱.۲.۲) شرکت استحصال مواد معدنی تخت سلیمان

۱۶..... (۱-۳) موضوع فعالیت شرکت

۱۷..... (۱-۴) اطلاعات مربوط به سرمایه شرکت

۱۸..... (۱.۴.۱) برنامه افزایش سرمایه شرکت

۱۸..... (۱-۵) هدف از حضور در بازار سرمایه

۲۰..... (۱-۶) ساختارها و تشکیلات

۲۰..... (۱.۶.۱) نمودار سازمانی

۲۱..... (۱.۶.۲) پروانه‌های اکتشاف و بهره برداری

۳۰..... (۱.۶.۳) مدیران

۳۱..... (۱.۶.۴) ساختار نیروی انسانی

۳۵..... (۱-۷) ارتباط با شرکت

۳۵..... (۱-۸) کمیته‌های تخصصی

۳۷..... (۲) فعالیت و عملیات شرکت

۳۷..... (۲-۱) تاریخچه فلز طلا

۳۸..... (۲.۱.۱) تولید جهانی

۴۲..... (۲.۱.۲) تقاضای جهانی طلا

۴۴..... (۲.۱.۳) واردات و صادرات جهانی طلا

۴۵..... (۲.۱.۴) ذخایر جهانی طلا

۴۶..... (۲.۱.۵) چشم انداز صنعت

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

بنای کارگزاری تامین سرمایه پویا زرکان آق دره
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

- ۴۷..... مهم ترین شرکت های خارجی (۲.۱.۶)
- ۵۰..... معرفی صنعت از منظر داخلی (۲-۲)
- ۵۴..... معرفی شرکت (۲-۳)
- ۵۷..... افتخارات شرکت (۲-۴)
- ۶۷..... توصیف راهبردها و اهداف کلی شرکت (۲-۵)
- ۶۷..... اطلاعات مربوط به معدن و تولید (۲-۶)
- ۶۷..... فرآیندهای تولید در جهان (۲.۶.۱)
- ۷۳..... معرفی معدن آق دره (شرکت پویا زرکان آق دره) (۲.۶.۲)
- ۷۷..... معرفی کارخانه (شرکت فرآوری پویا زرکان آق دره) (۲.۶.۳)
- ۸۰..... معرفی ذوب و تصفیه (شرکت استحصال مواد معدنی تخت سلیمان) (۲.۶.۴)
- ۸۳..... نمودار فرآیند تولید (۲.۶.۵)
- ۸۴..... حقوق دولتی (۲.۶.۶)
- ۸۸..... ظرفیت اسمی تولید و تولید واقعی (۲.۶.۷)
- ۸۹..... ترکیب بهای تمام شده شرکت (۲-۷)
- ۹۰..... مواد اولیه (۲.۷.۱)
- ۹۱..... اطلاعات مربوط به فروش (۲-۸)
- ۱۰۲..... فلوجارت سهامداری شرکت های تابعه (۲-۹)
- ۱۰۴..... ارزش گذاری شرکت فرآوری پویا زرکان آق دره (۲-۱۰)
- ۱۰۷..... خلاصه ای از فعالیت و وضعیت مالی شرکت های تابعه (۲-۱۱)
- ۱۱۲..... دعاوی حقوقی با اهمیت له و علیه شرکت (۲-۱۲)
- ۱۱۴..... قراردادهای مهم شرکت (۲-۱۳)
- ۱۱۴..... تحلیل SWOT (۲-۱۴)
- ۱۱۵..... عوامل ریسک (۲-۱۵)
- ۱۱۸..... مسائل زیست محیطی (۲-۱۶)
- ۱۱۹..... مقایسه با شرکت های مشابه (۲-۱۷)
- ۱۲۰..... اطلاعات مالی (۳)
- ۱۲۰..... اهم رویه های حسابداری (۳-۱)
- ۱۲۴..... صورت سود و زیان ۵ سال اخیر (۳-۲)
- ۱۲۶..... ترازنامه ۵ سال اخیر (۳-۳)

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

منا کارگزاری ناخن سرخاوند
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

- ۱۲۸..... صورت جریان وجه نقد ۵ سال اخیر (۳-۴)
- ۱۳۰..... دارایی های ثابت مشهود و نامشهود (۳-۵)
- ۱۳۵..... نسبت های مالی ۵ سال اخیر (۳-۶)
- ۱۳۵..... اطلاعات مربوط به تعهدات و بدهی های احتمالی (۳-۷)
- ۱۳۶..... سیاست تقسیم سود در ۵ سال اخیر (۳-۸)
- ۱۳۷..... معاملات با اشخاص وابسته (۳-۹)
- ۱۴۰..... تسهیلات مالی (۳-۱۰)
- ۱۴۱..... مالیات و بیمه (۳-۱۱)
- ۱۴۸..... بندهای حسابرسی (۳-۱۲)
- ۱۵۰..... برنامه های آتی (۴)
- ۱۵۰..... پروژه هیپ لیچینگ طلا (۴-۱)
- ۱۵۷..... پروژه کارخانه فرآوری روی (۴-۲)
- ۱۶۳..... پروژه واحد فرآوری سنگ تراورتن (۴-۳)
- ۱۷۰..... بررسی احراز شرایط پذیرش به منظور درج / عرضه شرکت (۵)



شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)



مدیر کارگزاری تامین سرمایه پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

چکیده

"خلاصه‌ی اطلاعات تنها خلاصه‌ای از اطلاعات مهم شرکت یا گروه است و ضروری است سرمایه‌گذاران پیش از اتخاذ هرگونه تصمیمی در خصوص سرمایه‌گذاری، تمام گزارش امیدنامه را مطالعه کنند و در نظر بگیرند."

شرکت پویا زرکان آق دره در سال ۱۳۷۷ با موضوع اجرای فعالیت‌های جامع معدنی از اکتشاف تا عرضه محصولات واسطه یا نهایی تاسیس شد. شرکت در سال ۱۳۷۸ موفق به اخذ پروانه بهره‌برداری معدن طلای آق دره تکاب از وزارت صنایع و معادن وقت شد. این شرکت از سال ۱۳۸۲ با استفاده از به‌روزترین تکنولوژی در حوزه استخراج و حفاری و به‌کارگیری از ماشین آلات و دستگاه‌های تمام مکانیزه معدنی اقدام به استخراج ماده معدنی از معدن طلای آق دره نموده است.

به موجب پروانه بهره‌برداری شماره ۹/۷۱۴۷ مورخ ۱۳۷۸/۰۷/۲۶ و اصلاحیه‌های بعد از آن ظرفیت سالانه شرکت ۷۱۵,۰۰۰ تن کانسنگ طلا با عیار ۱.۱۸ گرم بر تن است و فعالیت اصلی شرکت مربوط به استخراج مواد معدنی از معدن طلا آق دره بوده است. همچنین شرکت دارای پروانه‌های بهره‌برداری دیگر از جمله روی داغ دالی، تراورتن آق دره و محدوده‌های آرپاجای و گورگور است.

گروه شامل شرکت پویا زرکان آق دره، شرکت فرآوری پویا زرکان آق دره و شرکت استحصال مواد معدنی تخت سلیمان است که در زنجیره طلا مشغول به فعالیت بوده و زنجیره کامل از معدن تا شمش طلا را در اختیار دارند.

در شرکت‌های تابعه، شرکت فرآوری پویا زرکان آق دره براساس پروانه بهره‌برداری دارای ظرفیت اسمی تولید ۱۲ تن کنسانتره طلا، ۱۲ تن کنسانتره نقره، ۲۵ تن کنسانتره جیوه و ۶۰۰ تن سیانید سدیم است. در شرکت تابعه دیگر، شرکت استحصال مواد معدنی تخت سلیمان براساس پروانه بهره‌برداری دارای ظرفیت اسمی تولید ۷۰۰ کیلوگرم طلا و ۶۸۴ کیلوگرم نقره و ۳ تن جیوه است که توانایی تولید تا دو برابر این ظرفیت را دارا می‌باشد.

طلا فلزی به رنگ زرد براق یا زرد با نماد Au و یکی از کم واکنش‌ترین عنصرهای جامد در شرایط استاندارد محسوب می‌شود. ارزش طلا به دلیل کمیابی آن، کاربردپذیری آسان، تصفیه راحت، مقاومت در مقابل زنگ‌زدن و خوردگی، رنگ متمایز و واکنش‌ناپذیری با دیگر عناصر است، ویژگی‌هایی که در کمتر فلز دیگری دیده می‌شود. همچنین این فلز این قابلیت را دارد که تا حد رشته‌های بسیار کوچکی درآید که این خاصیت در ساخت جواهرات کاربرد بسیار زیادی دارد. طلا از آغاز تاریخ مکتوب بشر همواره فلزی گران‌بها و محبوب بوده‌است که برای ضرب سکه، ساخت جواهرات و کاربردهای هنری استفاده می‌گردید. طلا علاوه بر کاربرد سرمایه‌ای و استفاده در جواهرات کاربردهای گوناگون دیگری از جمله دندان‌پزشکی، تولید شیشه‌های رنگی و صنایع الکترونیک دارد و با توجه به رسانایی الکتریکی بالا در سیم‌کشی الکتریکی کاربرد دارد. طلا به طور معمول به صورت آلیاژ همراه با فلزات دیگر استفاده می‌شود.

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

مدیر عامل
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

تولید جهانی طلا ۳,۴۸۶ تن در سال است. ایران کمتر از یک درصد تولید جهانی را در اختیار دارد. همچنین در ایران بیش از ۲۳۰ معدن طلا وجود دارد که عمدتاً به صورت سنتی فعالیت می کنند.



شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

م. م. زارعی
مدیر عامل
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳-۳

۸

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

نمودار شرکتهای تابعه با ذکر درصد مالکیت



این سه شرکت ماهیت عملیاتی کاملاً متفاوت دارند که با توجه به تخصصی و مستقل بودن عملیات هر یک، در سه شرکت جداگانه و مستقل تعریف گردیده است. با هدف مدیریت بهینه و متمرکز، عملیات معدن کاری، فرآوری و ذوب در سه شخصیت حقوقی جداگانه اجرایی شده است. در صورتی که امکان تامین ماده معدنی از سایر معادن طلا وجود داشته باشد، تفکیک واحد فرآوری (شرکت فرآوری پویا زرگان آق دره) از واحد معدن (شرکت پویا زرگان آق دره) باعث سهولت در اقدامات می گردد. تفکیک واحد ذوب نیز (شرکت استحصال مواد معدنی تخت سلیمان) سبب سهولت اقدامات در زمینه خرید کنسانتره طلا و تبدیل به شمش می گردد.

با توجه به خریداری سهام شرکت فرآوری پویا زرگان آق دره (سهامی خاص) توسط شرکت پویا زرگان آق دره (سهامی عام) در تاریخ ۱۳۹۸/۶/۲ و ۱۳۹۹/۷/۱، درصد مالکیت شرکت اصلی در این شرکت به ۹۹.۹٪ رسیده است. همچنین خریداری سهام شرکت استحصال مواد معدنی تخت سلیمان توسط شرکت پویا زرگان آق دره (سهامی عام) در تاریخ ۱۳۹۸/۵/۲ و ۱۳۹۹/۷/۱، درصد مالکیت شرکت اصلی در این شرکت به ۹۹٪ رسیده است.

شایان ذکر است در راستای اجرای مصوبه هیات محترم پذیرش فرابورس، شرکت در تاریخ ۱۳۹۹/۷/۱ اقدام به خرید ۳,۹۹۰,۰۰۰ سهم شرکت فرآوری پویا زرگان آق دره (معادل ۱۹٪) به قیمت کارشناسی سال ۱۳۹۸ به ارزش هر سهم ۱۸۱,۴۰۷ ریال معادل مبلغ ۷۲۳,۸۱۴ میلیون ریال از شرکت استحصال مواد معدنی تخت سلیمان نموده است. همچنین براساس مصوبه فوق، شرکت در تاریخ ۱۳۹۹/۷/۱ اقدام به خرید ۹,۷۵۰,۰۰۰ سهم شرکت استحصال مواد معدنی تخت سلیمان (معادل ۱۹.۵٪) به ارزش اسمی هر سهم ۱,۰۰۰ ریال معادل مبلغ ۹,۷۵۰ میلیون ریال از شرکت فرآوری پویا زرگان آق دره نموده است.






مدیر عامل (سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۴

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

خلاصه فعالیت مجموعه به شرح جدول زیر است:

نام شرکت	موضوع فعالیت	سال شروع فعالیت	ظرفیت اسمی تولید	محل
پویا زرکان آق دره	استخراج از معدن	۱۳۸۲	۷۱۵,۰۰۰-تن	آذربایجان غربی- کیلومتر ۳۰ جاده تکاب
فرآوری پویا زرکان آق دره	تولید کنسانتره طلا و نقره	۱۳۸۳	۲۴,۰۰۰-کیلوگرم	تکاب- کیلومتر ۳۰ جاده تخت سلیمان
استحصال مواد معدنی تخت سلیمان	تولید شمش طلا	۱۳۹۴	۷۰۰-کیلوگرم	تکاب- کیلومتر ۳۰ جاده تخت سلیمان- جنب کارخانه فرآوری

شرکت پویا زرکان آق دره تامین کننده کانسنگ بوده و کلیه تولیدات به شرکت تابعه (فرآوری پویا زرکان آق دره) براساس قرارداد بلندمدت بر مبنای ضریب ۱۷ درصد قیمت طلا (و ۲۳ درصد برای نیمه دوم سال- فصول سرد سال) فروخته می شود. همچنین کنسانتره های تولیدی در شرکت فرآوری پویا زرکان آق دره براساس قرارداد بلندمدت و با کارمزد ۱۰ درصد (تسویه ریالی) در شرکت استحصال مواد معدنی تخت سلیمان به شمش طلا و شمش نقره و جیوه تبدیل می شود. به دلیل مالکیت بیش از ۹۹ درصدی شرکت پویا زرکان آق دره در شرکت های تابعه، فرمول و قیمت گذاری ها تاثیری در عملکرد مجموعه و سود تلفیقی ندارد.

فروش طلا تولیدی شرکت در بازارهای داخلی از طریق بورس کالا، بانک کارگشایی و بازار طلا صورت می گیرد. همچنین شرکت با اخذ مجوز از بانک مرکزی اقدام به صادرات طلا می نماید.

سرمایه شرکت در بدو تاسیس ۱۰ میلیون ریال (۲,۰۰۰ سهم ۵,۰۰۰ ریالی) بوده است که طی چند مرحله از محل مطالبات و آورده نقدی به مبلغ ۳,۰۰۰ میلیارد ریال افزایش یافته است.

آخرین ترکیب سهامداران شرکت بر اساس صورت های مالی حسابرسی شده منتهی به ۱۳۹۹/۱۲/۳۰ و بر اساس تغییر بهای اسمی به هزار ریال به استناد صورتجلسه مجمع عمومی فوق العاده مورخ ۱۳۹۹/۷/۱ به شرح جدول زیر است:

ترکیب سهامداران		
درصد سهام	تعداد سهام	شرح
۱۸	۵۴۰,۰۰۰,۰۰۰	شرکت سرمایه گذاری گلوبینکو (سهامی خاص)
۱۸	۵۴۰,۰۰۰,۰۰۰	شرکت کاوندگان قشم (سهامی خاص)
۱۸	۵۴۰,۰۰۰,۰۰۰	شرکت تابان کیش (سهامی خاص)
۱۸	۵۴۰,۰۰۰,۰۰۰	شرکت کوشش اذین (سهامی خاص)
۱۵	۴۵۰,۰۰۰,۰۰۰	شرکت فرا اندیشان نیک فرجام (سهامی خاص)
۱۳	۳۹۰,۰۰۰,۰۰۰	شرکت کاوان کیش (سهامی خاص)
۱۰۰	۳,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	جمع

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

کارفرمای نامین سرحد
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

جدول‌های زیر خلاصه از اطلاعات مالی سه شرکت فوق طی سه دوره مالی اخیر و همچنین خلاصه اطلاعات مالی گروه برای سه سال مالی ۱۳۹۷، ۱۳۹۸ و ۱۳۹۹ هستند:

خلاصه اطلاعات مالی شرکت پویا زرکان آق دره					
شرح - میلیون ریال	۱۳۹۷/۱۲/۲۹	اصلی ۱۳۹۸/۱۲/۲۹	تلفیقی ۱۳۹۸/۱۲/۲۹	اصلی ۱۳۹۹/۱۲/۳۰	تلفیقی ۱۳۹۹/۱۲/۳۰
جمع دارایی‌ها	۱۰۰۲۶.۱۴۷	۵.۶۴۷.۶۸۵	۶.۰۷۶.۲۹۴	۹.۹۴۳.۸۴۰	۸.۶۸۳.۰۱۵
جمع بدهی‌ها	۴۷۵.۸۱۷	۹۱۹.۷۵۹	۱.۵۳۴.۱۶۸	۲.۹۳۸.۳۴۷	۳.۹۳۸.۳۵۰
جمع حقوق صاحبان سهام	۵۵۰.۳۳۰	۴.۷۲۷.۹۲۶	۴.۵۴۲.۱۲۶	۷.۰۰۵.۴۹۳	۴.۷۴۴.۶۶۵
درآمدهای عملیاتی	۶۷۱.۶۰۸	۱.۰۶۵.۵۰۳	۳.۰۰۲.۷۰۰	۱.۸۵۴.۸۴۹	۱.۷۳۴.۷۵۷
سود عملیاتی	۴۰.۴۱	۱.۷۶۴.۲۸۳	۱.۴۶۲.۱۵۳	۳.۲۰۹.۹۶۳	۱.۳۶۹.۴۳۷
سود خالص قبل از کسر مالیات	۱۵۸.۹۴۱	۱.۷۵۴.۹۰۰	۱.۴۵۸.۳۳۰	۳.۱۹۵.۴۵۷	۱.۱۶۷.۷۵۲
سود خالص	۱۵۷.۴۴۲	۱.۷۳۳.۴۱۵	۱.۳۷۶.۵۷۸	۳.۱۷۷.۵۶۷	۱.۱۱۲.۲۲۱
سود انباشته	۱۳۱.۳۸۷	۱.۵۹۳.۵۰۶	۱.۳۹۵.۴۶۳	۳.۷۱۲.۱۹۵	۱.۴۴۲.۵۹۹
سرمایه	۴۰۰.۰۰۰	۳.۰۰۰.۰۰۰	۳.۰۰۰.۰۰۰	۳.۰۰۰.۰۰۰	۳.۰۰۰.۰۰۰

علت افزایش سود عملیاتی شرکت پویا زرکان آق دره (اصلی) در سال ۱۳۹۸ اخذ مجوز برداشت از باطله یا کانسنگ کم عیار به میزان ۵۰۰ هزار تن از اداره صمت استان آذربایجان غربی بوده است. بر این اساس برداشت از دیو مواد معدنی کم عیار (باطله) صورت گرفت. این خاک فاقد هزینه‌های معدن کاری و استخراج است لذا بهای تمام شده آن به میزان قابل توجهی کمتر از برداشت از معدن است. شرکت در سال ۱۳۹۹ نیز مجوز برداشت یک میلیون تن کانسنگ کم عیار را دریافت نموده است. علت دیگر، شناسایی سود سرمایه‌گذاری در شرکت‌های تابعه می‌باشد. همچنین پس از تحصیل شرکت‌های تابعه، صورت‌های مالی تلفیقی از سال ۱۳۹۸ تهیه گردیده است.

خلاصه اطلاعات مالی شرکت فراوری پویا زرکان آق دره			
شرح - میلیون ریال	۱۳۹۷/۱۲/۲۹	۱۳۹۸/۱۲/۲۹	۱۳۹۹/۱۲/۳۰
جمع دارایی‌ها	۳.۶۵۱.۷۷۶	۳.۹۰۶.۴۷۰	۷.۸۴۵.۶۱۰
جمع بدهی‌ها	۲.۱۶۴.۹۳۴	۶۸۰.۴۷۲	۵.۴۸۵.۶۹۶
جمع حقوق صاحبان سهام	۱.۴۸۶.۸۳۱	۳.۲۲۵.۹۹۸	۲.۳۵۹.۹۱۳
درآمدهای عملیاتی	۱.۲۳۱.۰۲۶	۴.۰۴۶.۲۵۵	۱.۶۸۴.۸۳۷
سود عملیاتی	۷۶۸.۶۰۱	۲.۶۹۰.۶۱۵	۱.۲۴۸.۷۴۱
سود خالص قبل از کسر مالیات	۹۲۵.۸۱۹	۲.۷۲۴.۷۷۵	۱.۲۲۵.۶۱۸
سود خالص	۸۸۱.۰۳۲	۲.۶۷۷.۸۳۴	۱.۰۶۵.۹۱۶
سود انباشته	۱.۰۲۴.۸۳۱	۲.۷۶۳.۹۹۸	۱.۸۹۷.۹۱۳
سرمایه	۴۲۰.۰۰۰	۴۲۰.۰۰۰	۴۲۰.۰۰۰





 شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

خلاصه اطلاعات مالی شرکت استحصال مواد معدنی تخت سلیمان			
شرح - میلیون ریال	۱۳۹۷/۱۲/۲۹	۱۳۹۸/۱۲/۲۹	۱۳۹۹/۱۲/۳۰
جمع دارایی‌ها	۱۰۷۴.۲۲۴	۱.۰۵۴.۲۵۷	۲.۳۹۴.۸۵۶
جمع بدهی‌ها	۱۹۸.۱۶۴	۱۱۷.۱۲۲	۲۰۲.۰۲۳
جمع حقوق صاحبان سهام	۸۷۶.۰۶۰	۹۳۷.۱۳۵	۲.۱۹۲.۸۳۳
درآمدهای عملیاتی	۹۱۴.۲۱۲	۱.۷۳۱.۰۰۹	۱.۱۱۸.۸۴۳
سود عملیاتی	۸۱۲.۵۶۱	۷۰۸.۱۱۸	۱.۰۳۶.۸۱۴
سود خالص قبل از کسر مالیات	۸۹۰.۷۰۰	۸۸۴.۹۶۳	۲.۰۲۸.۳۷۷
سود خالص	۸۸۵.۲۰۶	۸۷۱.۲۶۹	۲.۰۳۰.۶۹۸
سود انباشته	۸۲۱.۰۶۰	۸۸۲.۱۳۵	۲.۱۳۷.۸۳۳
سرمایه	۵۰.۰۰۰	۵۰.۰۰۰	۵۰.۰۰۰

طرح‌های توسعه

مطابق مصوبه هیات مدیره شرکت پویا زرکان آق دره (سهامی عام) در تاریخ ۱۳۹۸/۱۲/۲۶، شرکت پویا زرکان آق دره در راستای جهش تولید و پس از تهیه و بازبینی طرح توجیهی مالی و اقتصادی در شهریور ۱۳۹۹ اقدام به ساخت سه پروژه هیپ لیچینگ طلا با ظرفیت تولید سالانه ۳۰۹ کیلوگرم شمش طلا ۹۹۹، کنسانتره روی با ظرفیت تولید سالانه ۱۰۰۰،۰۰۰ تن و سنگ ساختمانی تراورتن با ظرفیت تولید سالانه ۵۰۰ هزار مترمربع نموده است.

خلاصه اطلاعات پروژه‌ها به شرح جدول زیر برآورد می‌گردد:

نام طرح	آغاز به کار پروژه	برآورد زمان بهره برداری	سرمایه گذاری - میلیارد ریال
هیپ لیچینگ طلا	بهار ۱۳۹۹	تابستان ۱۴۰۲	۱.۶۵۱
کارخانه فرآوری روی	بهار ۱۳۹۹	زمستان ۱۴۰۱	۱.۶۲۵
واحد فرآوری سنگ تراورتن	بهار ۱۳۹۹	زمستان ۱۴۰۱	۱.۰۲۱

عوامل ریسک

با توجه به این که قیمت طلا براساس اونس جهانی و نرخ دلار در بازار داخل تعیین می‌گردد مهم‌ترین عامل ریسک شرکت نوسانات اونس جهانی و نرخ دلار در بازار داخل است. همچنین با توجه به نقدشوندگی بالای طلا، ریسک نقدشوندگی در شرکت پایین است. کیفیت محصولات تولیدی شرکت به دلیل توان تولید شمش طلا با عیار ۹۹۹ در بالاترین سطح کشور بوده و با توجه به این که مبنای معامله طلا عیار می‌باشد ریسکی از این بابت متوجه شرکت نیست. نرخ ارز و تورم بر

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

بنای کارگزاری تامین سرمایه
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

هزینه‌های تولید (نگهداری و خرید ماشین آلات) و حقوق و دستمزد موثر است. نوسان در نرخ بهره نیز تأثیری در شرکت ندارد زیرا تسهیلات سرمایه در گردش دریافتی پایین است. حقوق دولتی به صورت درصدی از فروش یا مبلغ ثابت بر اساس قانون معادن توسط وزارت صمت به صورت دوره‌ای تعیین می‌گردد و شرکت در معرض ریسک تغییرات حقوق دولتی قرار دارد. کلیه دارایی‌های ثابت شرکت تحت پوشش بیمه‌ای کافی قرار دارند و بر اساس قانون بیمه و آیین نامه‌های بیمه مرکزی، طلا و سایر فلزات گران بها تحت پوشش بیمه قرار نمی‌گیرند و با قراردادهای حفاظتی، امنیت طلای تولیدی تامین می‌گردد.



شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)



مداری
سهامی خاص
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

(۱) معرفی شرکت

(۱-۱) تاریخچه شرکت

شرکت پویا زرکان آق دره (سهامی عام) با شناسه ملی ۱۰۱۰۰۲۵۰۶۴۳ در تاریخ ۱۳۷۷/۹/۲۸ تحت شماره ۴۶۲۷ در اداره ثبت شرکت های شهرستان کرج به ثبت رسیده است و در تاریخ ۱۳۹۸/۷/۱ طبق تصمیم مجمع عمومی فوق العاده محل ثبت شرکت به تهران انتقال یافت و به شماره ۵۴۹۷۳۶ در اداره ثبت شرکتها و موسسات غیرتجاری تهران به ثبت رسید. در جلسه مورخ ۱۳۹۹/۰۶/۰۴ هیئت پذیرش فرابورس ایران، تقاضای پذیرش سهام شرکت پویا زرکان آق دره در فهرست نرخهای بازار اول فرابورس مورد تصویب قرار گرفت و به استناد صورتجلسه مورخ ۱۳۹۹/۸/۷ و نامه مورخ ۱۳۹۹/۸/۲۶ سازمان بورس و اوراق بهادار به اداره ثبت شرکتها و موسسات غیرتجاری تهران، در تاریخ ۱۳۹۹/۹/۲۶ شرکت از سهامی خاص به سهامی عام تبدیل گردید.

در تاریخ ۱۳۹۹/۱۱/۰۴ نام شرکت با شماره ۱۱۷۹۵ نزد سازمان بورس و اوراق بهادار ثبت گردیده و سپس طی اطلاعیه‌ای به شماره ۹۹/۵/۱۴۰۰۳۶ مورخ ۱۳۹۹/۱۱/۰۵ شرکت با نماد " فزر " در فهرست نرخهای فرابورس ایران درج گردید.

معادن شرکت شامل محدوده‌های طلا آق دره به مساحت ۳۶ کیلومتر مربع، آرپاجای ۱۲ کیلومتر مربع، گورگور ۱۷ کیلومتر مربع، داغ دالی ۲۱ کیلومتر مربع و معدن تراورتن آق دره به مساحت ۲.۳۶ کیلومتر مربع در استان آذربایجان غربی محدوده شهرستان تکاب واقع هستند. در حال حاضر بر اساس پروانه بهره برداری که آخرین تمدید آن مورخ ۱۴۰۰/۰۱/۱۸ بوده است، از معدن طلا آق دره، کانسنگ طلا، نقره و جیوه برداشت می گردد. بر اساس ابلاغ شورای عالی معادن مجوز برداشت سنگ تراورتن اخذ گردیده و گواهی کشف معدن تراورتن آق دره در تاریخ ۱۴۰۰/۴/۲ صادر گردیده است. معدن داغ دالی دارای پروانه بهره برداری روی است و همچنین اکتشاف طلا در محدوده آرپاجای در حال انجام است و طرح اکتشافی معدن گورگور تهیه گردیده است.

آدرس دفتر مرکزی شرکت تهران، خیابان شهید دکتر بهشتی، بین خیابان پاکستان و پل مدرس، پلاک ۲۴۹، طبقه اول است و محل اصلی فعالیت شرکت محدوده شهرستان تکاب است.

به موجب پروانه بهره برداری شماره ۹/۷۱۴۷ مورخ ۱۳۷۸/۰۷/۲۶ و اصلاحیه‌های بعد از آن ظرفیت سالانه شرکت ۷۱۵,۰۰۰ تن کانسنگ طلا با عیار ۱.۱۸ گرم بر تن است و فعالیت اصلی شرکت مربوط به استخراج مواد معدنی از معدن طلا آق دره بوده است.

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

۱-۲) تاریخچه گروه

۱/۲/۱) شرکت فراوری پویازرکان آق دره

شرکت معدنی کاوشگران آق دره (با مسئولیت محدود) در تاریخ ۱۳۸۲/۵/۲۱ تحت شماره ۱۰۰ در اداره ثبت شرکت های شهرستان تکاب به ثبت رسیده و براساس مصوبه مجمع فوق العاده مورخ ۱۳۸۴/۱/۱۷ نام شرکت به فراوری پویازرکان آق دره (سهامی خاص) با شناسه ملی ۱۰۸۶۲۰۴۳۲۸۹ و کد اقتصادی ۴۱۱۱۶۱۷۷۳۸۱۷ تغییر یافته است. مرکز اصلی فعالیت شرکت در تکاب کیلومتر ۳۰ جاده تخت سلیمان واقع شده است. با توجه به خریداری سهام این شرکت توسط شرکت پویازرکان آق دره (سهامی عام) در تاریخ ۱۳۹۸/۶/۲ و ۱۳۹۹/۷/۱ این شرکت جز شرکت های فرعی پویازرکان آق دره (سهامی عام) قرار گرفته که با این سرمایه گذاری، درصد مالکیت شرکت اصلی در این شرکت به ۹۹.۹٪ رسیده است.

۱/۲/۲) شرکت استحصال مواد معدنی تخت سلیمان

شرکت استحصال مواد معدنی تخت سلیمان (سهامی خاص) به شناسه ملی ۱۴۰۰۳۶۶۳۷۴۷ و شماره اقتصادی ۴۱۱۴۴۱۵۵۳۴۶۸ تحت شماره ۴۰۳ مورخ ۱۳۹۲/۷/۷ در اداره ثبت شرکت ها و مالکیت صنعتی شهرستان تکاب به ثبت رسید و متعاقباً از تاریخ ۱۳۹۲/۷/۷ شروع به بهره برداری نموده است. در حال حاضر، شرکت جزء شرکت های فرعی شرکت پویازرکان آق دره (سهامی عام) است و شرکت نهایی گروه، شرکت پویازرکان آق دره (سهامی عام) است. مرکز و محل فعالیت اصلی شرکت در تکاب کیلومتر ۳۰ جاده تخت سلیمان جنب کارخانه فراوری پویازرکان آق دره واقع است و آدرس دفتر تهران به موجب صورتجلسه مورخ ۱۳۹۴/۱۱/۲۴ هیات مدیره به نشانی خیابان شهید بهشتی (عباس آباد) - حد فاصل خیابان پاکستان و پل مدرس - پلاک ۲۴۹ واقع است. با توجه به خریداری سهام این شرکت توسط شرکت پویازرکان آق دره (سهامی عام) در تاریخ ۱۳۹۸/۵/۲ و ۱۳۹۹/۷/۱ این شرکت جزء شرکت های فرعی شرکت پویازرکان آق دره (سهامی عام) قرار گرفته که با این سرمایه گذاری، درصد مالکیت شرکت اصلی در این شرکت به ۹۹٪ رسیده است.

جدول ۱: اطلاعات عمومی شرکت

شرح	مشخصات ناشر
۱ نام شرکت	شرکت بویا زرکان آق دره
۲ نوع شرکت	سهامی عام
۳ محل ثبت	اداره ثبت شرکت ها و موسسات غیرتجاری تهران
۴ شماره ثبت	۵۴۹۷۳۶
۵ تاریخ ثبت	۱۳۷۷/۰۹/۲۸
۶ شناسه ملی	۱۰۱۰۰۲۵۰۶۴۳
۷ شماره اقتصادی	۴۱۱۱۶۱۷۷۳۷۱۵
۸ تاریخ تأسیس	۱۳۷۷/۰۹/۲۸
۹ تاریخ شروع بهره برداری	۱۳۸۲/۰۱/۰۱



امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

۱۰	موضوع شرکت	استخراج کانسنگ طلا، نقره و جیوه در شرکت اصلی و تولید کنساتره و شمش طلا، نقره و جیوه از طریق شرکت‌های زیر مجموعه نامحدود
۱۱	مدت شرکت	نامحدود
۱۲	میزان سرمایه شرکت	۳,۰۰۰ میلیارد ریال
۱۳	تاریخ آغاز فعالیت شرکت	۱۳۸۲/۰۱/۰۱
۱۴	شماره ثبت نزد سازمان	۱۱۷۹۵
۱۵	تاریخ ثبت نزد سازمان	۱۳۹۹/۱۱/۰۴
۱۶	سال مالی شرکت	۱۲/۲۹
۱۷	آدرس	تهران - خیابان بهشتی - بین خیابان پاکستان و پل مدرس - پلاک ۲۴۹
۱۸	کد پستی	۱۵۳۱۶۱۶۱۱۱
۱۹	تلفن	۰۲۱-۸۸۷۴۷۸۵۲-۳
۲۰	وبسایت رسمی	www.pza-co.ir
۲۱	رایانامه رسمی	info@pzamine.com
۲۲	حسابرس و بازرس قانونی	موسسه حسابرسی سیاق نوین جهان
۲۳	نام مشاور پذیرش شرکت	کارگزاری تأمین سرمایه نوین
۲۴	روزنامه کثیرالانتشار	قدس

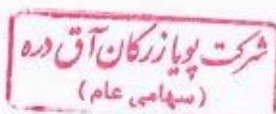
۱-۳) موضوع فعالیت شرکت

موضوع فعالیت شرکت طبق ماده ۲ اساسنامه عبارت است از:

موضوع اصلی:

- اجرای فعالیت‌های جامع معدنی از اکتشاف تا عرضه محصولات نهایی به بازار مصرف.
- شناسایی و کشف ذخایر معدنی از هر نوع و اخذ پروانه‌های لازم طبق قانون معادن.
- تهیه برنامه‌های بهره برداری و درخواست و اخذ پروانه طبق قانون معادن.
- استخراج و فرآوری مواد معدن و تبدیل آن به محصولات واسطه و نهایی
- گسترش منابع معدنی شناخته شده از طریق اکتشافات جدید.
- تجزیه مواد معدنی با روش‌های فیزیکی، شیمیایی و سایر روش‌ها و بریایی و نگهداری آزمایشگاه‌های متناسب.
- صادرات هرگونه مواد معدنی، محصولات وابسته به دست آمده از آن یا محصولات نهایی.
- واردات و نصب تجهیزات، خدمات و دانش فنی یا تاسیسات کامل.

موضوع فرعی:



امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

- مشارکت و همکاری با اشخاص ثالث حقیقی و حقوقی دارای فعالیت‌های مشابه و یا شرکت‌های مربوط از طریق خرید سهام شرکت‌های موجود و یا تاسیس شرکت جدید یا سایر طرق سرمایه‌گذاری به منظور افزایش توانایی‌های فنی، مالی بازرگانی و صنعتی به صورت مستقیم یا غیر مستقیم و کلی یا جزئی.
 - اقدام به عملیات بازرگانی و صادرات و واردات کلیه کالاهای مجاز، سرمایه یا دانش فنی و سرمایه‌گذاری مالی در داخل و یا خارج از کشور از طریق خرید سهام شرکت‌های موجود و یا تاسیس شرکت جدید.
 - به طور کلی هر نوع اقدام قانونی اقتصادی، بازرگانی، مالی و فنی در داخل یا خارج از کشور.
- به موجب پروانه بهره‌برداری شماره ۹/۷/۱۴۷ مورخ ۱۳۷۸/۰۷/۲۶ و اصلاحیه‌های بعد از آن ظرفیت اسمی سالانه شرکت ۷۱۵،۰۰۰ تن کانسنگ طلا با عیار ۱.۱۸ گرم بر تن به عنوان ماده اصلی است و فعالیت اصلی شرکت مربوط به استخراج مواد معدنی از معدن طلای آق دره می‌باشد. همچنین به موجب پروانه بهره‌برداری کانسنگ استخراجی ۹.۱۷ گرم بر تن جیوه و ۲.۲۵ گرم بر تن نقره را دارا است. اطلاعات پروانه بهره‌برداری و پروانه‌های اکتشاف در بخش ۱.۶.۲ این امیدنامه ارائه شده است.

۴-۱) اطلاعات مربوط به سرمایه شرکت

آخرین ترکیب سهامداران شرکت بر اساس صورت‌های مالی حسابرسی شده منتهی به ۱۳۹۹/۱۲/۳۰ و بر اساس تغییر بهای اسمی به هزار ریال به استناد صورتجلسه مجمع عمومی فوق العاده مورخ ۱۳۹۹/۷/۱ به شرح جدول زیر است:

جدول ۲: آخرین ترکیب سهامداران شرکت

ترکیب سهامداران		
درصد سهام	تعداد سهام	شرح
۱۸	۵۴۰،۰۰۰،۰۰۰	شرکت سرمایه‌گذاری گلومینکو (سهامی خاص)
۱۸	۵۴۰،۰۰۰،۰۰۰	شرکت کاوندگان قشم (سهامی خاص)
۱۸	۵۴۰،۰۰۰،۰۰۰	شرکت تابان کیش (سهامی خاص)
۱۸	۵۴۰،۰۰۰،۰۰۰	شرکت کوشش آذین (سهامی خاص)
۱۵	۴۵۰،۰۰۰،۰۰۰	شرکت فرا اندیشان نیک فرجام (سهامی خاص)
۱۳	۳۹۰،۰۰۰،۰۰۰	شرکت کاوان کیش (سهامی خاص)
۱۰۰	۳،۰۰۰،۰۰۰،۰۰۰	جمع

سرمایه شرکت در بدو تاسیس ۱۰ میلیون ریال (۲،۰۰۰ سهم ۵،۰۰۰ ریالی) بوده است که طی چند مرحله همگی از محل آورده نقدی و مطالبات حال شده سهامداران بر طبق جدول زیر به مبلغ ۳،۰۰۰ میلیارد ریال افزایش یافته است.



امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

جدول ۳: تغییرات سرمایه ای شرکت

تاریخ مجمع	آورده موسسین	در صد افزایش سرمایه	آخرین سرمایه	مبلغ افزایش سرمایه	محل تأمین	توضیحات
۱۳۷۷/۰۹/۲۸	۱۰	-	۰	۱۰	آورده نقدی	-
۱۳۷۸/۰۵/۰۴	۰	۱۰۰	۲۰	۱۰	آورده نقدی	-
۱۳۸۰/۰۴/۱۹	۰	۱۰۰	۴۰	۲۰	مطالبات نقدی حال شده سهامداران و آورده نقدی	در دو مرحله بوده است-مرحله اول
۱۳۸۰/۰۴/۳۰	۰	۱۵۰	۲۰,۰۰۰	۱۲,۰۰۰	مطالبات نقدی حال شده سهامداران و آورده نقدی	در دو مرحله بوده است-مرحله اول
۱۳۸۲/۰۴/۲۱	۰	۴	۲۵,۰۰۰	۱,۰۰۰	مطالبات نقدی حال شده سهامداران و آورده نقدی	در دو مرحله بوده است-مرحله اول
۱۳۸۳/۰۷/۰۴	۰	۲۵	۴۸,۰۰۰	۱۵,۰۰۰	مطالبات نقدی حال شده سهامداران	-
۱۳۹۳/۱۲/۲۱	۰	۷۳۳	۴۰۰,۰۰۰	۳۵۲,۰۰۰	مطالبات نقدی حال شده سهامداران و آورده نقدی	-
۱۳۹۸/۱۲/۰۳	۰	۶۵۰	۲,۰۰۰,۰۰۰	۲,۶۰۰,۰۰۰	مطالبات نقدی حال شده سهامداران	-

۱/۴/۱ برنامه افزایش سرمایه شرکت

در حال حاضر شرکت برنامه‌ای برای افزایش سرمایه ندارد.

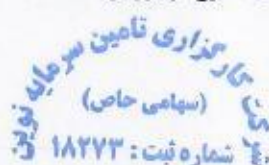
(۱-۵) هدف از حضور در بازار سرمایه

سیاست سهامدار عمده: سهامدار عمده در راستای واقعی نمودن ارزش دارایی‌های خود، در نظر دارد تا نسبت به پذیرش و عرضه سهام شرکت پویا زرگان آق دره در فرابورس ایران اقدام نماید.

معافیت مالیاتی: شرکت‌های پذیرفته شده در فرابورس ایران امکان برخورداری از معافیت مالیاتی تا ۲.۵ درصد سود خود را پس از پذیرش و عرضه سهام در فرابورس دارند.

اوراق بهادار سازی: سهام شرکت‌های پذیرفته شده در فرابورس ایران قابلیت توثیق برای اخذ تسهیلات را دارد، همچنین سهامداران عمده می‌توانند از طریق توثیق سهام شرکت، اقدام به اخذ تسهیلات به منظور توسعه فعالیت‌ها و سرمایه‌گذاری‌های جدید نمایند.

افزایش نقدشوندگی دارایی‌ها: سهام شرکت‌های پذیرفته شده در فرابورس دارای نقدشوندگی بالایی در مقایسه با شرکت‌های خارج از بورس هستند.



امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

انتشار اوراق بهادار (انواع صکوک) در راستای تامین مالی پروژه‌ها: شرکت‌های پذیرفته شده در فرابورس جهت تامین مالی پروژه‌های خود می‌توانند اقدام به تامین مالی به پشتوانه سهام نمایند. همچنین تامین مالی از بازار سرمایه برای شرکت‌های پذیرفته شده در فرابورس ایران در دسترس‌تر است.

شفافیت مالی: شرکت‌های پذیرفته شده در فرابورس ملزم به ارائه گزارشات و صورت‌های مالی مطابق با قوانین و مقررات سازمان بورس و اوراق بهادار هستند.

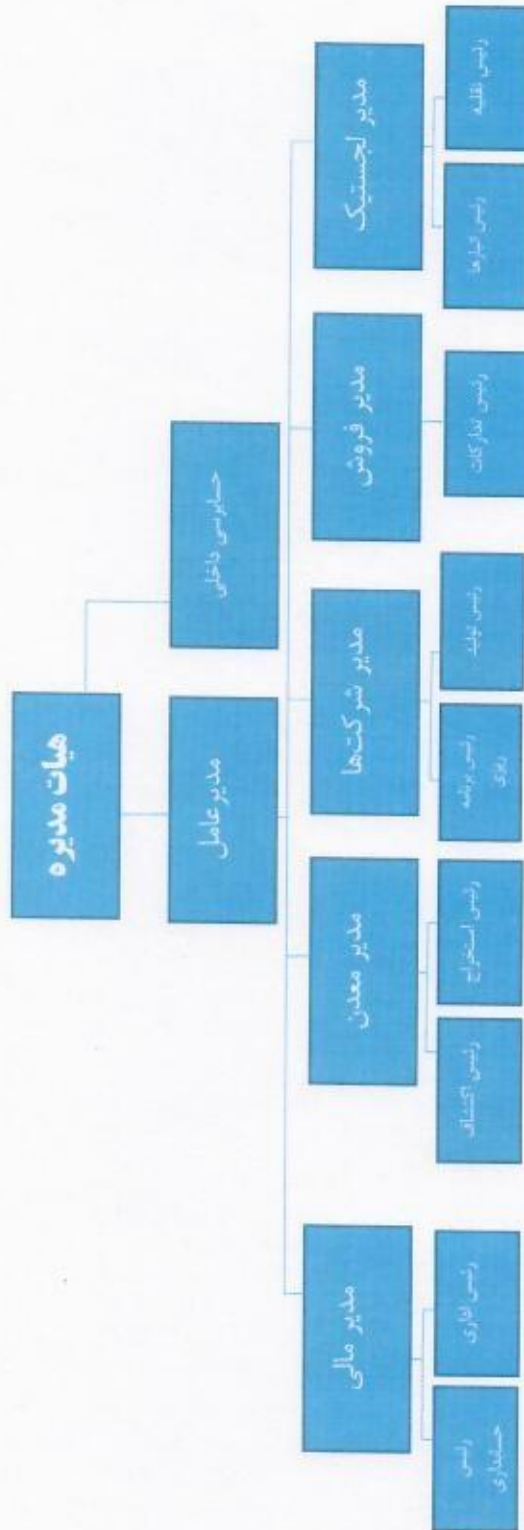
سهامدار کردن پرسنل شرکت و مشارکت در خلق ثروت: شرکت در نظر دارد تا نسبت به مشارکت سرمایه انسانی در تولید و سودآوری از طریق سهامدار نمودن آن‌ها اقدام نماید.

ورود سهامداران جدید به عنوان شرکای استراتژیک: مذاکره با هلدینگ‌های تخصصی و چندرشته‌ای سرمایه گذاری به منظور خرید سهام، حضور و مشارکت آن‌ها در راهبری و توسعه شرکت می‌تواند به افزایش بهره‌وری، رشد تولید و سودآوری بینجامد.

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

۱-۶ ساختارها و تشکیلات

نمودار سازمانی ۱/۶/۱



شرکت پویا زرکان آق دره (سهامی عام)
شماره ثبت: ۱۸۷۷۳
تاریخ ثبت: ۱۳۸۷/۰۳/۰۱
محل ثبت: تهران، خیابان ولیعصر، پلاک ۱۰۰

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

۱/۶/۲ پروانه‌های اکتشاف و بهره برداری

شماره پروانه	۹/۷۷۷
تاریخ پروانه	۱۳۹۸/۷/۲۲

پروانه بهره برداری (اشتی)

طلای آق دره تکاب

کلاس ترسیب (ملزمت و صدور مجوزهای معدنی)



جمهوری اسلامی ایران
وزارت صنعت، معدن و تجارت
استان آذربایجان غربی

این پروانه به موجب قانون اصلاح قانون معادن صادر و به دارنده آن اجازه بهره برداری را با شرایط ذیل و در محدوده مشخص شده اعطاء می نماید

مشخصات عمومی: شرکت توسعه شرکت پویا زرگان آق دره، آدرس: کلاهدی، پلاک ۱۴۹، خیابان ولیعصر، تهران، شماره ثبت: ۳۲۹۳۲۷، شناسه ملی: ۱۰۰۰۲۵۲۲۲۲، آدرس معادن: استان آذربایجان غربی، شهرستان تکاب، بخش تکاب، منطقه ۱، پلاک ۱۴۹، WGS ۱۹۸۴ به شرح ذیل است.

نام	آدرس	نوع	مساحت (هکتار)	نوع	نوع	محدوده مختصات			
						طول	عرض	طول	عرض
کلاسنگ ترم در استخر آق		کلاسنگ	۷۱۵۰۰۰	۷۸۱۱۲۲	۲۸۷۷۷۷	۱۳۳-۱۳۳۰۲	۴۸-۴۸-۳۳	۳۳-۳۳-۳۳	۳۳-۳۳-۳۳
کلاسنگ جود		کلاسنگ	۷۱۵۰۰۰	۷۸۱۱۲۲	۲۸۷۷۷۷	۱۳۳-۱۳۳۰۲	۴۸-۴۸-۳۳	۳۳-۳۳-۳۳	۳۳-۳۳-۳۳
کلاسنگ طلا آق		کلاسنگ	۷۱۵۰۰۰	۷۸۱۱۲۲	۲۸۷۷۷۷	۱۳۳-۱۳۳۰۲	۴۸-۴۸-۳۳	۳۳-۳۳-۳۳	۳۳-۳۳-۳۳

مشخصات محدوده این پروانه با کد شناسایی ۱۳۳۰۲ صورت ۱ محدود ۱۲ هکتار به مساحت ۲۵۷۹۸ کیلومتر مربع واقع در استان آذربایجان غربی شهرستان تکاب بخش تکاب سلسله معدنی آق دره پلاک ۱۴۹ طبق جدول اول کتاب جاذبه فرضی آق دره تکاب آق دره است که مشخصات آن بر اساس بیخوری سیتا آسیناکی مشخصاتی WGS ۱۹۸۴ به شرح ذیل است

نقطه	مختصات طول	مختصات عرض	نقطه	مختصات طول	مختصات عرض
A	۴۳° ۵۷' ۰۰"	۳۸° ۲۲' ۳۸.۳۳"	G	۴۳° ۵۷' ۰۰"	۳۸° ۲۲' ۳۸.۳۳"
B	۴۳° ۵۷' ۰۰"	۳۸° ۲۸' ۵۲.۳۳"	H	۴۳° ۵۷' ۰۰"	۳۸° ۲۱' ۱۵.۳۳"
C	۴۳° ۵۷' ۰۰"	۳۸° ۲۸' ۵۲.۳۳"	I	۴۳° ۵۷' ۰۰"	۳۸° ۲۱' ۱۵.۳۳"
D	۴۳° ۵۷' ۰۰"	۳۸° ۲۱' ۱۵.۳۳"	J	۴۳° ۵۷' ۰۰"	۳۸° ۲۱' ۱۵.۳۳"
E	۴۳° ۵۷' ۰۰"	۳۸° ۲۱' ۱۵.۳۳"	K	۴۳° ۵۷' ۰۰"	۳۸° ۲۱' ۱۵.۳۳"
F	۴۳° ۵۷' ۰۰"	۳۸° ۲۱' ۱۵.۳۳"	L	۴۳° ۵۷' ۰۰"	۳۸° ۲۱' ۱۵.۳۳"

شماره پروانه: ۹/۷۷۷ تاریخ: ۱۳۹۸/۷/۲۲

شماره پروانه: ۹/۷۷۷ تاریخ: ۱۳۹۸/۷/۲۲

شماره پروانه: ۹/۷۷۷ تاریخ: ۱۳۹۸/۷/۲۲

توسیع ضروری رعایت الزامات HSEE مطابق با ابلاغیه شماره ۴۰/۱۰۶-۷۷ مورخ ۹۶/۱۵/۵۵ مأمور عالی وزارت توسط بهره بردار الزامی است

دارنده مجوز در صورت برخورد به آثار باستانی ملزم به توقف عملیات و ارائه گزارش و رعایت قوانین و مقررات مربوط به حوزه سازمان میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری بوده و در صورت عدم ارائه گزارش و یا عدم رعایت مفاد این ماده، طبق مواد ۱۹ و ۲۰ قانون معادن اقدام خواهد شد.

دارنده این مجوز موظف است دستورالعمل های فنی و آبی مرتبط با شویاب زیست محیطی را رعایت نماید و گونه سلب صلاحیت می شود.

مطابق تبصره ۳ ماده ۵۷ این ماده اجرائی قانون معادن بهره برداران موظف اند همزمان با استخراج معدن از بدو نسبت به عودت اصل پروانه بهره برداری قبل از اجرای تبصره ۲ این ماده اقدام کند. در صورت عدم اقدام توسط بهره بردار در مهلت مقرر، وی از دریافت هزینه های تبصره ۱(۲) این ماده محروم و وزارت می تواند وی را از فعالیت ها در بخش های معدنی کشور برای مدت معینی محروم کند و سایر مجوزهای عملیات معدنی بهره بردار مشمول ماده ۲۴ قانون می شود.

دارنده این پروانه موظف به رعایت کلیه قوانین و مقررات مربوطه و دستورالعمل ها و پیشنهادها های صادره وزارت صنعت، معدن و تجارت خواهد بود.



غلامرضا بابایی
رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت استان آذربایجان غربی
محل مهر و امضاء

تاریخ چاپ: ۱۳۹۸/۷/۲۲
کد شناسایی: 7d9d162f - 4854 - 4974 - bb55 - 78db1e8529081
جهت اطمینان از صحت این سند به سایت <https://cadastre.mimt.gov.ir> مراجعه فرمایید

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

کتابخانه
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۲۲

امیدنامه پذیرش و درج بویا زرکان آق‌دره (سهامی عام)

۱۰۶۰۲۰۱ ضوابط تمدید پروانه بهره‌برداری

تمدید پروانه بهره‌برداری معادن فعال تابع آیین‌نامه اجرایی قانون معادن مصوب سال ۱۳۹۲ است. بر اساس ماده ۴۵ آیین‌نامه اجرایی قانون معادن، دارنده پروانه بهره‌برداری معدنی می‌بایستی هجده ماه قبل از انقضای اعتبار، تقاضای تمدید خود را ارائه نماید. بر این اساس، وزارت صنعت معدن و تجارت موظف است پس از تطبیق طرح بهره‌برداری با ضوابط ابلاغی، نسبت به تمدید پروانه بهره‌برداری اقدام نماید. پروانه بهره‌برداری شرکت از تاریخ ۱۴۰۰/۱۰/۰۱ به مدت ۵ سال (تا ۱۴۰۵/۱۰/۰۱) تمدید گردید و ۱۸ ماه قبل از پایان اعتبار نسبت به تمدید اقدام می‌گردد.

جدول ۴: اطلاعات مربوط به پروانه بهره‌برداری از معدن

نام معدن	مالکیت	محل	سال صدور مجوز	سال برداشت	آخرین تمدید	مدت زمان بهره‌برداری (سال)	ذخیره (طنی)	میزان ذخیره استخراج شده - میلیون تن	میلیون تن	در حال اخذ	مدت زمان بهره‌برداری (سال)	آخرین تمدید	سال برداشت	سال صدور مجوز	مالکیت	نام معدن
طلا آق‌دره	شرکت پویازرکان آق‌دره	تکاب	۱۳۷۸	۱۳۸۲	۱۴۰۰	۵	۳۶	۰	۳۶	در حال اخذ	۵	۱۴۰۰	۱۳۷۸	شرکت پویازرکان آق‌دره	طلا آق‌دره	
طلا آق‌دره	شرکت پویازرکان آق‌دره	تکاب	۱۳۷۸	حساب درخواست شرکت	۱۳۹۹	-	۷۴۵	۳	۷۴۵	در حال اخذ	-	۱۳۹۹	۱۳۷۸	شرکت پویازرکان آق‌دره	طلا آق‌دره	
آریاجای	شرکت پویازرکان آق‌دره	تکاب	-	-	-	-	در حال اخذ	-	در حال اخذ	در حال اخذ	-	-	-	شرکت پویازرکان آق‌دره	آریاجای	
گورگور	شرکت پویازرکان آق‌دره	تکاب	-	-	-	-	در حال اخذ	-	در حال اخذ	در حال اخذ	-	-	-	شرکت پویازرکان آق‌دره	گورگور	

اکتشاف به صورت مستمر در حین استخراج در حال انجام است لذا ذخیره اکتشافی حسب نیاز شرکت برای برداشت در ذخیره قطعی اعمال می‌گردد. این معدن ۷۵ میلیون تن ذخیره احتمالی نیز دارد.

مجوز برداشت ماده معدنی کم عیار از محل دیو باطله‌های شرکت اکتشافات در این محدوده در حال انجام است و در صورت نیاز به کانسنگ نسبت به اخذ مجوز برداشت اقدام می‌گردد.

اکتشافات در این محدوده در حال انجام است.

شرکت پویازرکان آق‌دره
(سهامی عام)

کمیته کارگزاری تأمین سرمایه نوین
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۲۳

امیدنامه پذیرش و درج پویازکان آق‌دره (سهامی عام)

داغ دالی	پویازکان آق‌دره	شرکت	تکاپ	۱۳۹۵	-	۱۰	-	۰.۵۲	-	در حال ساخت کارخانه فرآوری کنسانتره روی ذخیره احتمالی ۱.۵ میلیون تن است.
تراورتن آق‌دره <th>پویازکان آق‌دره</th> <th>شرکت</th> <th>تکاپ</th> <th>۱۴۰۰</th> <th>-</th> <th>-</th> <th>-</th> <th>۰.۴۲</th> <th>-</th> <th>به منظور احداث و راه اندازی واحد فرآوری تراورتن، گواهی کشف مجزا برای این ماده معدنی صادر گردید. در حال ساخت کارخانه فرآوری سنگ تراورتن ذخیره احتمالی ۸۵۰ هزار تن است.</th>	پویازکان آق‌دره	شرکت	تکاپ	۱۴۰۰	-	-	-	۰.۴۲	-	به منظور احداث و راه اندازی واحد فرآوری تراورتن، گواهی کشف مجزا برای این ماده معدنی صادر گردید. در حال ساخت کارخانه فرآوری سنگ تراورتن ذخیره احتمالی ۸۵۰ هزار تن است.

- ۱۶۶۵,۶۱۱ تن از کانسنگ استخراج شده در شرکت فرآوری پویازکان آق‌دره (شرکت تابعه) دیو گردیده است که شامل ۱,۴۲۵,۰۸۸ تن کانسنگ عیار ۲.۴۸ گرم بر تن و ۲۴۰,۵۲۳ تن کانسنگ عیار ۰.۳۷۵۹ گرم بر تن است.
- در سال ۱۳۹۹ شرکت ابتدا اقدام به اخذ مجوز برداشت از باطله یا کانسنگ کم عیار به میزان ۳۵۰ هزار تن از اداره صمت استان آذربایجان غربی نموده و طی درخواستی دیگر مجوز برداشت ۶۵۰ هزار تن دیگر را دریافت نموده است به این ترتیب مجموع مجوز برداشت در سال ۱۳۹۹ معادل یک میلیون تن بوده است.

- در تاریخ ۱۴۰۰/۰۴/۰۲ گواهی کشف معدن تراورتن شکلاتی آق‌دره تکاپ به شماره ۱۱۲۰.۴۵۸۶۰۱ صادر گردید. محدوده معدن به مساحت ۲.۳۶ کیلومتر مربع واقع در استان آذربایجان غربی شهرستان تکاپ می‌باشد.



امیدنامه پذیرش و درج بویا زرگان آق دره (سهامی عام)

سازمان صنایع و معادن استان آذربایجان غربی
وزارت صنایع و معادن

شماره ثبت: ۱۴۸۷۱۸۱
شماره شناسنامه: ۱۱۰۳۱۲۶۳

پروانه اکتشاف

سازمان صنایع و معادن استان آذربایجان غربی
تفویض اختیار شماره ۶۶۲۸۲۰۳ مورخ ۸۵/۱۲/۲۸ وزارت متبوع موافقت مینماید
که شرکت **اخاتم آقای پویا زرگان آق دره**
دارای شماره ثبت ۴۶۲۷ تاریخ تولد ۷۷/۹/۲۸ صادره از **تهران**
شماره شناسنامه **۱۲۰۳۰۹۰۷۵۴-۸** آدرس **تهران**
به منظور اکتشاف ماده معدنی **سرب** در محدوده از اعلام شده واقع در
نقشه **۱:۲۵۰۰۰** مقیاس **۱:۲۵۰۰۰** که محدوده آن با مختصات رئوس ذیل الذکر
به مساحت تقریبی **۱۲.۲۷۵** کیلومتر مربع میله گذاری گردیده و با توجه به تأیید طرح اکتشاف
متنوب به شماره **۵۸۸۱۵** مورخ **۸۶/۱۲/۲۸** عملیات اکتشافی بشرح مندرج در
ظهر ورقه را با هزینه شخصی در محدوده میله گذاری شده ذیل انجام و گزارش پایان عملیات
اکتشافی به همراه نقشه های مربوط را تسلیم این سازمان نماید. بدیهی است عدم دستیابی
به ذخیره اقتصادی یا عدم تأیید عملیات اکتشافی انجام شده، حقی را برای دارنده این پروانه
ایجاد نخواهد کرد. مدت اعتبار این پروانه از تاریخ صدور **۱۳۸۵** بوده و در مورد معادن طبقه
دو حسب مورد در صورتیکه انجام عملیات اکتشافی نیاز به زمان بیشتری داشته باشد، در ظهر
این پروانه مدت آن تمدید خواهد شد. مشخصات محدوده میله گذاری شده به شرح زیر است
داده بردار مختصات مقرر در سطح زمین و در حدود فقط نباتات و برای رعایت رعایت باشد

رئوس	I	J	K	L	M
طول جغرافیایی	۴۷° ۰۵' ۱۵"	۴۷° ۰۷' ۵۸"	۴۷° ۰۷' ۵۸"	۴۷° ۰۷' ۲۴"	۴۷° ۰۷' ۲۴"
عرض جغرافیایی	۳۲ ۴۹ .۶	۳۲ ۴۹ .۶	۳۲ ۴۸ .۴	۳۲ ۴۸ .۴	۳۲ ۴۷ .۱۲

ضمناً دارنده پروانه اکتشاف ملزم به رعایت کلیه قوانین و مقررات مربوط به معادن و دیگر سازمانها
می باشد و هرگونه نقل و انتقال این پروانه در زمان اعتبار فقط برای یک بار پس از موافقت
و تأیید این سازمان میسر میباشد.

رئیس سازمان صنایع و معادن استان آذربایجان غربی

شماره ثبت: ۱۵۰۸۸۶

استعلام از وزارت صنایع و معادن
۸۵/۹/۲۲
۸۰-۱۰-۳۴

محدوده آریاچای به مساحت ۱۲ کیلومتر مربع در استان آذربایجان غربی واقع شده است که نتایج اکتشافات در این محدوده امید بخش بوده است. در صورت نیاز به کانسنگ نسبت به اخذ مجوز برداشت اقدام می گردد.

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

شرکت کارگزاری تامین سرمایه ایران
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۲۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

(1)

وزارت صنایع و معادن ۷۹.۲.۳

سازمان صنایع و معادن استان آذربایجان غربی

پروانه اکتشاف

شماره ثبت: ۱۱۰۳۱۲۲۲
شماره پروانه: ۱۳۸۷.۸۸

سازمان صنایع و معادن استان آذربایجان غربی - بموجب ماده ۲ قانون معادن،
تفویض اختیار شماره ۳/۲۸۲۵ مورخ ۸۵/۵/۲۸ وزارت صنایع و معادن میسر است
که شرکت احکام اگلی پویا زرگان آق دره
دارای شماره ثبت ۴۷۲۱۳ تاریخ تولد ۱۳۷۷/۱/۲۷ (شهرستان
آذرشهر) به منظور اکتشاف ماده معدنی سولفید مس در محدوده از اطلاعات شده واقع در
نقشه ۱:۵۰,۰۰۰ مقیاس ۱:۵۰,۰۰۰ که محدوده آن با مشخصات روس ذیل گذر
به مساحت تقریبی ۱۷ کیلومتر مربع میله گذاری گردیده و با توجه به تأیید طرح اکتشاف
مورد به شماره ۸۸۸۸۸ مورخ ۸۵/۱۲/۲۸ عملیات اکتشافی بشرح ۱:۵۰,۰۰۰ در
ظاهر و رفته را با هزینه شخصی در محدوده میله گذاری شده ذیل انجام و گزارش پایان عملیات
اکتشافی به همراه نقشه های مربوط را تسلیم این سازمان نماید. بدیهی است عدم تسلیم
به ذخیره اقتصادی یا عدم تأیید عملیات اکتشافی انجام شده. حتی را برای تمدید این پروانه
ایجاد نخواهد کرد. مدت اعتبار این پروانه از تاریخ صدور ۱۳۸۷ بوده و غیر مورد معائن طبق
دو حسب مورد در صورتیکه انجام عملیات اکتشافی نیاز به زمان بیشتری داشته باشد، در ظهر
این پروانه مدت آن تمدید خواهد شد. مشخصات محدوده میله گذاری شده به شرح زیر است:
نام پروانه: پویا زرگان آق دره مورخ تصویب: ۸۵/۵/۲۸ و تاریخ صدور: ۸۵/۱۲/۲۸

نقشه	E	F	G	H	I
طول جغرافیایی	۳۶° ۵۱' ۰۰"	۳۷° ۰۰' ۳۰"	۳۷° ۰۰' ۰۰"	۳۷° ۰۰' ۳۰"	۳۷° ۰۰' ۰۰"
عرض جغرافیایی	۴۶° ۲۱' ۳۵"	۴۶° ۲۲' ۰۰"	۴۶° ۲۲' ۳۰"	۴۶° ۲۳' ۰۰"	۴۶° ۲۳' ۳۰"

ضمناً دارنده پروانه اکتشاف ملزم به رعایت کلیه قوانین و مقررات مربوط به معادن و دیگر سازمانها
می باشد و هرگونه نقل و انتقال این پروانه در زمان اعتبار فقط برای یک بار پس از موافقت
و تأیید این سازمان میسر می باشد.

رئیس سازمان صنایع و معادن استان آذربایجان غربی

۱۳۸۷

محدوده گورگور به مساحت ۱۷ کیلومتر مربع در استان آذربایجان غربی واقع شده است و نتایج اکتشاف در این محدوده امید بخش بوده است.

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

کارت مزاری تا همین تاریخ معتبر است
(سهامی عام)
شماره ثبت: ۱۸۲۲۲۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

شماره پروانه: ۱۳۹۵/۱۲/۲۲	تاریخ پروانه: ۱۳۹۵/۱۲/۲۲
--------------------------	--------------------------

پروانه بهره برداری
معدن کانسنگ روی داغ دالی تکاب
 کواسترسون (ملابژت و صدور مجوزهای معدنی)


 جمهوری اسلامی ایران
 وزارت صنعت، معدن و تجارت
 سازمان صنعت، معدن و تجارت
 استان آذربایجان غربی

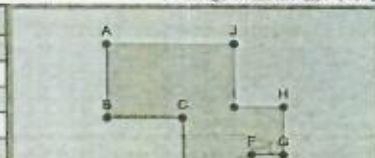
این پروانه به موجب ماده ۱۰ قانون معدن صادر و به تاریخ آن اجازه عملیات بهره برداری را با شرایط ذیل و در محدوده مشخص شده تصویب نموده است.
 مشخصات پروانه بهره برداری:

شماره پروانه: ۱۳۹۵/۱۲/۲۲
 تاریخ پروانه: ۱۳۹۵/۱۲/۲۲
 شماره پروانه: ۱۳۹۵/۱۲/۲۲
 تاریخ پروانه: ۱۳۹۵/۱۲/۲۲

کد ماده معدنی	نام ماده معدنی	شماره قطعی	شماره احتمالی	استخراج سالانه	واحد	جنس	وزن مخصوص (g/cm ³)
۱۳۲-۴۱۳۱	کانسنگ روی استخراج	۵۲۰۰۰۰	۱۵۰۰۰۰	۲۰۰۰۰	تن	ت.۷۸	

مشخصات معدن:
 این پروانه با کد شناسایی 168778 بصورت 1 محدوده 10 هکتار به مساحت 20.680 هکتار مروج واقع بر استان آذربایجان غربی که مشخصات آن بر اساس تصویر مبدأ (مبنای سنجش) WGS1984 و مختصات UTM به شرح ذیل است:

نقطه	عرض جغرافیایی	طول جغرافیایی	نقطه	عرض جغرافیایی	طول جغرافیایی
A	47° 04' 35.03"	36° 46' 22.35"	F	47° 07' 45.04"	36° 44' 11.34"
B	47° 04' 35.04"	36° 44' 54.35"	G	47° 08' 27.04"	36° 44' 11.35"
C	47° 06' 15.04"	36° 44' 54.35"	H	47° 06' 27.04"	36° 45' 07.35"
D	47° 06' 15.04"	36° 43' 07.34"	I	47° 07' 23.04"	36° 45' 07.35"
E	47° 07' 45.04"	36° 43' 07.34"	J	47° 07' 23.04"	36° 46' 22.35"



زمان تحویل و مدت بهره برداری:	ماده	مساحت زمین بهره برداری (هکتار و سار)	میزان دیو:
گواهی کشف:	شماره ۱۳۹۵/۱۲/۲۲ تاریخ ۱۳۹۵/۱۲/۲۲	شماره ۱۳۹۵/۱۲/۲۲ تاریخ ۱۳۹۵/۱۲/۲۲	شماره ۱۳۹۵/۱۲/۲۲ تاریخ ۱۳۹۵/۱۲/۲۲
نوع بهره برداری:	شماره ۱۳۹۵/۱۲/۲۲ تاریخ ۱۳۹۵/۱۲/۲۲	شماره ۱۳۹۵/۱۲/۲۲ تاریخ ۱۳۹۵/۱۲/۲۲	شماره ۱۳۹۵/۱۲/۲۲ تاریخ ۱۳۹۵/۱۲/۲۲

دارنده این پروانه موظف به رعایت کلیه قوانین و مقررات براساس دستورالعمل های صادره خواهد بود.
 کانسنگ روی داغ دالی تکاب با کد کامپیوتری 3050757 و مشخصات ذیل صادر می گردد. میزان استخراج سالانه ماده معدنی روی 20000 تن و یا شمار ۳/۷٪ می باشد.
 تضمین حسن انجام کار به مبلغ 88/800/000 ریال طی دستور پرداخت پانزدهم به شماره 9507130572005017 مورخ 95/07/13 به شماره حساب 217510011009 بانک ملی واریز شده است. حسن حق انحصاری شماره 7072736529 مورخ 95/08/06 به مبلغ یکصد هزار ریال ارائه گردیده است. خروج فعالیت بهره برداری معدن فوق از استان سنا 90 خواهد بود.
 تاریخ: ۱۳۹۵/۱۲/۲۲
 ۹۵/۱۲/۲۲

دو تکی بر روی اصل سندی است که در دست ابراز گردیده می باشد
 ۱۳۹۵/۱۲/۲۲
 ۹۵/۱۲/۲۲



کد رهگیری: 4b88ad1 - 7667 - 45ea - 94a2 - 78od99d22716
 http://cadastre.miml.gov.ir
 جهت اطمینان از صحت این سند به سایت مراجعه فرمایید

محدوده داغ دالی به مساحت ۲۰.۶ کیلومتر در استان آذربایجان غربی واقع شده است. شرکت در حال ساخت کارخانه فرآوری کنسانتره روی با ظرفیت ورودی سالانه ۱۰۰ هزار تن است.

شرکت پویا زرگان آق دره
 (سهامی عام)

مناظره
 (سهامی خاص)
 شماره ثبت: ۱۸۲۷۲

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

گواهی کشف



شماره گواهی کشف: ۱۳۰۰۲۵۸۶-۱
تاریخ صدور: ۱۳۰۰/۰۴/۰۲

معدن تراورتن شکلاتی آق دره تکاب
گسترش منطقه (محدوده پذیرش)

این گواهی به موجب ماده ۷ قانون معدن و براساس پروانه اکتشاف شماره ۷۵۰۲ مورخ ۱۳۷۷/۰۹/۲۶ با مشخصات و شرایط زیر صادر می گردد.

مشخصات ماده گواهی: شرکت پویا زرگان آق دره - کد شناسه ملی: ۱۰۱۰۲۵۰۳۳۳ - شماره ثبت: ۵۳۹۹۷۷ - کد اقتصادی: ۲۱۰۳۱۷۷۷۷۷۷۷۷
شخصیت حقوقی: شرکت سهامی خاص - محلان ثبتیه بهشتی عباس آباد - جین خیابان پارسان و بی مدرس بلاک ۲۲۹ کد پستی: ۱۵۳۱۶۱۱۳ - تلفن ثابت: ۲۱۸۵۳۲۰۰۱ - تلفن همراه: ۰۹۱۲۱۸۵۹۹۰۲ - کد پستی: ۱۵۳۱۶۱۱۳
پویا زرگان تکاب

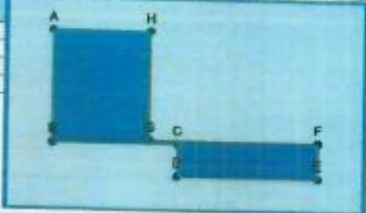
کد آسبک	کد اقتصادی (تاریخ ثبتی)	نوع بهره برداری	نوع بهره برداری (گرام)	نوع بهره برداری
۱۲۱-۵۱۳۲۴۲	۲۲۵۰۰۰	Ad-۰۰۰۰	۲۲۲	۲۲۲

سنگ تراورتن شکلاتی (اسفراخ)

تاریخ پایان عملیات اکتشافی: شماره ۱۳۲۶۰۶۳۷ تاریخ ۱۳۲۶/۰۶/۳۷
تاریخ پایان عملیات اکتشافی: شماره ۱۳۲۶/۰۶/۳۷ تاریخ ۱۳۲۶/۰۶/۳۷

مختصات محدوده این گواهی کشف با کد شناسایی ۲۰۲۲۸۸ بصورت ۱ محدوده ۸ ضلعی به مساحت ۲۰۲۶۶ کیلومتر مربع واقع در استان آذربایجان غربی - که مشخصات آن بر اساس پیشروی محدوده اکتشافی WGS1۹۸۴ به شرح ذیل است.

نقطه	طول جغرافیایی	عرض جغرافیایی	نقطه	طول جغرافیایی	عرض جغرافیایی
A	۴۳° ۰۰' ۵۵.۳۳"	۳۸° ۲۱' ۰۰.۳۳"	E	۴۳° ۰۰' ۵۵.۳۳"	۳۸° ۲۱' ۰۰.۳۳"
B	۴۳° ۰۰' ۵۵.۳۳"	۳۸° ۲۱' ۰۰.۳۳"	F	۴۳° ۰۰' ۵۵.۳۳"	۳۸° ۲۱' ۰۰.۳۳"
C	۴۳° ۰۰' ۵۵.۳۳"	۳۸° ۲۱' ۰۰.۳۳"	G	۴۳° ۰۰' ۵۵.۳۳"	۳۸° ۲۱' ۰۰.۳۳"
D	۴۳° ۰۰' ۵۵.۳۳"	۳۸° ۲۱' ۰۰.۳۳"	H	۴۳° ۰۰' ۵۵.۳۳"	۳۸° ۲۱' ۰۰.۳۳"



هزینه تأیید شده عملیات اکتشاف: ۸۴۰۰۰۰۰۰ ریال است.

تأیید گواهی اکتشافی: این گواهی اکتشافی در تاریخ ۱۳۰۰/۰۴/۰۲ صادر گردید و به موجب این سند به سایت جهت اطمینان از صحت این سند به سایت.

محل مهر و امضاء: محل مهر و امضاء

تاریخ چاپ: ۱۳۰۰/۰۴/۰۲

کد اقتصادی: ۰۵۲۵۲۹۹۴ - e05d - 447c - bb82 - a720d773593b

مراجعه فرمایید: <https://cadastre.mimt.gov.ir>



فلامورا با پای
رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت استان آذربایجان غربی
محل مهر و امضاء

با توجه به کشف سنگ تراورتن در محدوده معدن آق دره و به منظور احداث و راه اندازی واحد فرآوری تراورتن، شرکت پویا زرگان آق دره درخواست گواهی کشف مجزا برای این ماده معدنی را نموده است که شورای عالی معدن موافقت نموده و در تاریخ ۱۴۰۰/۰۴/۰۲ گواهی کشف جدید صادر گردیده است.

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

تأیید گواهی تأمین سرمایه
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳



جمهوری اسلامی ایران
وزارت صنعت، معدن و تجارت

پروانه بهره برداری

شماره پروانه:	۱۱۲۸۵۱۹۹۷۷
تاریخ صدور:	۱۳۹۴/۱۲/۱۵
شماره گواهی و کار:	۱۳۹۴۲۷۲۴۹۶۶
تاریخ بهره برداری:	۱۳۹۴/۱۲/۱۲
محل صدور پروانه:	موسسه غیرانتفاعی پویا زرگان آق دره

شرکت پویا زرگان آق دره (سهامی خاص) ثبت شده به شماره ۱۰۰ مورخ ۱۳۸۲/۰۵/۲۱ با شناسه ملی ۱۸۲۲۰۲۳۲۸۹ در آق دره ثبت شرکت ها و مؤسسات غیرانتفاعی به نشانی استان آذربایجان غربی، شهر سنندج، تکاب، پلاک ۳۰، حلقه نفت سلطان

با توجه به راه اندازی و دستیابی آن واحد به انجام عملیات تولید قیوه، این پروانه جهت تولید محصولات زیر و به منظور استفاده از مزایای قانونی آن اقطا می گردد. برای سه شیفن:

شماره شناسی ۳۳	واحد	ظرفیت سالانه
۱۲۲-۵۱۲۲۲۲	تن	۱۲
۱۲۲-۵۱۲۲۲۵	تن	۱۲
۱۲۲-۵۱۲۲۳۰	تن	۲۵
۲۲۱۱۲۱۷۷۶	تن	۶۰۰

مهندس راهب اسکندری
رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت استان آذربایجان غربی

عائش پروانه با توجه به توضیحات پشت صفحه دارای اعتبار است.

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

کمیته کارگزاری تامین سرمایه نوین
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳



جمهوری اسلامی ایران
وزارت صنعت، معدن و تجارت

بر وانه بهره برداری

شماره
تاریخ

۱۱۳۷/۸۱۳۶۸
۱۳۸۵/۱۲/۰۲

شماره کسب و کار
تاریخ بهره برداری

۱۳۳۰۰۸۸۷۰۰۳
۱۳۸۵/۱۰/۱۵

شرکت اتصال براد معنی نفت طبیان (سهامی خاص) ثبت شده به شماره ۴۰۳-۷-۷۰۲۱۳۹۲ با شناسه ملی ۱۳۹۲۰۴۳۶۶۳۳۳۷ در اداره ثبت شرکت ها و مؤسسات غیرتجاری به نشانی: استان آذربایجان غربی، شهرتوق، تقاطع شهر لکاب، کلوپوتر ۳۰، جاده نفت طبیان کدپستی ۵۱۱۶۱۳۳۱۷۵

با توجه به راه اندازی و دستیابی آن واحد به انجام عملیات تولید انبوه، این پروانه جهت تولید محصولات زیر و به منظور استفاده از مزایای قانونی آن اعطای می گردد. (برای سه شیفت)

شماره شناسه ملی	واحد	ظرفیت سالانه
۲۴۱۱۴۲۹۲۴	تن	۳
۲۲۲-۵۱۲۲۵۷	کیلوگرم	۷۰۰
۳۲۲-۵۱۲۲۵۸	کیلوگرم	۶۸۴

رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت استان آذربایجان غربی

جناب آقای اسکندری

هائین پروانه با توجه به توضیحات پشت صفحه دارای اعتبار است.

شرکت پویا زرگان آف دره
(سهامی عام)

بنگاه سازمان گمرک و ترخیص (سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۲۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق‌دره (سهامی عام)

۱/۶/۳ مدیران

اطلاعات مربوط به هیات مدیره و مدیران شرکت بر اساس صورت جلسه هیات مدیره مورخ ۱۳۹۹/۱۰/۱۱ و ۱۴۰۰/۰۵/۰۲ به شرح جدول زیر است:

جدول شش‌روزه عکس دار اعضای هیئت مدیره شرکت

عضو	سمت	تاریخ		عکس	سوابق حرفه‌ای (۱۰ سال گذشته)
		انتصاب	شرکت		
ابوالفضل رستم خانی	عضو هیئت مدیره و مدیر عامل کارشناسی راه و ساختمان	۱۳۹۹/۱۰/۱۱	شرکت کوشش آذین (سهامی خاص)		عضو هیات مدیره و مدیر عامل پویا زرکان آق‌دره از سال ۱۳۸۸ تاکنون عضو هیات مدیره شرکت زرین پویان از سال ۱۳۸۷ تا ۱۳۸۸ رئیس هیات مدیره و مدیرعامل شرکت راگیما از سال ۱۳۵۵ تا ۱۳۸۷
مصطفی خرم نژاد	نایب رئیس هیئت مدیره کارشناسی ارشد حسابداری	۱۴۰۰/۰۵/۰۲	شرکت کاوندگان قشم (سهامی خاص)		عضو هیئت مدیره و معاون مالی اداری شرکت پویا زرکان آق‌دره و فرآوری پویا زرکان آق‌دره از سال ۱۴۰۰ تاکنون عضو هیئت مدیره شرکت دارویی ره آورد تامین از سال ۱۳۹۹ تاکنون مدیر حسابداری بازرگانی شرکت دارویی پخش هجرت از سال ۱۳۹۵ تا ۱۳۹۹ مدیر مالی اداری شرکت غذایی جهانتاب (محسن) از سال ۱۳۹۴ تا ۱۳۹۵ مدیر مالی اداری شرکت مهندسی صمیم از سال ۱۳۹۱ تا ۱۳۹۳
عباس احمدی نیری	رئیس هیئت مدیره دبیرم	۱۳۹۹/۱۰/۱۱	شرکت سرمایه گذاری گلو مینکو (سهامی خاص)		مدیر ارشد، عضو هیات مدیره و مدیر عامل فرآوری پویا زرکان آق‌دره از سال ۱۳۷۸ تاکنون رئیس واحد ماشین آلات سنگین جهاد سازندگی از سال ۱۳۵۷ تا سال ۱۳۷۷
مصطفی عرب عامری	عضو هیئت مدیره کارشناسی مهندسی نرم افزار	۱۳۹۹/۱۰/۱۱	شرکت تابان کیش (سهامی خاص)		عضو هیات مدیره گروه صنعتی و معدنی امیر از سال ۱۳۹۷ تاکنون مدیرعامل شرکت پویا زرساز از سال ۱۳۹۱ تاکنون عضو هیات مدیره شرکت پویا زرکان آق‌دره از سال ۱۳۹۰ تا ۱۳۹۶ عضو هیات مدیره و مدیر فنی شرکت پردازش اطلاعات آفتاب از سال ۱۳۸۴ تا ۱۳۹۴
علی احمدی نیری	عضو هیئت مدیره کارشناسی ارشد مهندسی مالی	۱۳۹۹/۱۰/۱۱	شرکت فراندیشان نیک فرجام (سهامی خاص)		رئیس هیات مدیره شرکت فرآوری پویا زرکان آق‌دره از سال ۱۳۹۳ تاکنون معاونت فروش و برنامه ریزی و عضو هیئت مدیره شرکت پویا زرکان آق‌دره از سال ۱۳۹۳ تا ۱۳۹۸ عضو هیات مدیره شرکت استحصال مواد معدنی تخت سلیمان از سال ۱۳۹۴ تاکنون رئیس هیات مدیره شرکت باما از سال ۱۳۹۷ تاکنون رئیس هیات مدیره شرکت سوزمیران از سال ۱۳۹۷ تاکنون رئیس هیئت مدیره شرکت ذوب روی اصفهان از سال ۱۳۹۷ تا ۱۳۹۹

شرکت پویا زرکان آق‌دره
(سهامی عام)

دفتر کار تجاری زمین سرچاله پویا
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

۱/۶/۴ ساختار نیروی انسانی

ساختار نیروی انسانی مجموعه تا تاریخ ۱۴۰۰/۰۳/۳۱ به شرح جدول زیر می باشد:

جدول ۶: ساختار نیروی انسانی شرکت

ساختار نیروی انسانی - گروه			از لحاظ سطح تحصیلات	
از لحاظ نوع قرارداد			تعداد	تحصیلات
رسمی	قراردادی	شرح		
•	•	صف		
•	•	ستادی	•	دکتری
•	•	مجموع		
میانگین سنی: •				
مجموع کل: •				
•	۶	صف		
•	۱۵	ستادی	۲۱	فوق لیسانس
•	۲۱	مجموع		
میانگین سنی: ۳۸				
مجموع کل: ۲۱				
•	۴۳	صف		
•	۵۸	ستادی	۱۰۱	لیسانس
•	۱۰۱	مجموع		
میانگین سنی: ۳۷				
مجموع کل: ۱۰۱				
•	۱۴۱	صف		
•	۳۰	ستادی	۱۷۱	دیپلم و فوق دیپلم
•	۱۷۱	مجموع		
میانگین سنی: ۳۸				
مجموع کل: ۱۷۱				
•	۳۳۱	صف		
•	۳۰	ستادی	۳۶۱	زیر دیپلم
•	۳۶۱	مجموع		
میانگین سنی: ۴۰				
مجموع کل: ۳۶۱				
مجموع کل پرسنل صف: ۵۲۱				
مجموع کل پرسنل ستادی: ۱۳۳				
مجموع کل پرسنل: ۶۵۴				

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

مناقصه کارگزاری تامین سرعایه نیروی
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۲

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

از لحاظ نوع قرارداد			از لحاظ سطح تحصیلات	
رسمی	قراردادی	شرح	تعداد	تحصیلات
۰	۰	صف	۰	دکتری
۰	۰	ستادی		
۰	۰	مجموع		
میانگین سنی: ۰				
مجموع کل: ۰				
۰	۰	صف	۹	فوق لیسانس
۰	۹	ستادی		
۰	۹	مجموع		
میانگین سنی: ۳۹				
مجموع کل: ۹				
۰	۱۴	صف	۴۹	لیسانس
۰	۳۵	ستادی		
۰	۴۹	مجموع		
میانگین سنی: ۳۶				
مجموع کل: ۴۹				
۰	۵۰	صف	۷۳	دیپلم و فوق دیپلم
۰	۲۳	ستادی		
۰	۷۳	مجموع		
میانگین سنی: ۳۸				
مجموع کل: ۷۳				
۰	۲۱۵	صف	۲۳۶	زیر دیپلم
۰	۲۱	ستادی		
۰	۲۳۶	مجموع		
میانگین سنی: ۴۰				
مجموع کل: ۲۳۶				
مجموع کل پرسنل صف: ۲۷۹				
مجموع کل پرسنل ستادی: ۸۸				
مجموع کل پرسنل: ۳۶۷				

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

دفتر کارگزاری تامین سرمایه نوین
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

ساختار نیروی انسانی - شرکت فرآوری پویا زرگان آق دره				
از لحاظ نوع قرارداد			از لحاظ سطح تحصیلات	
رسمی	قراردادی	شرح	تعداد	تحصیلات
•	•	صف	•	دکتری
•	•	ستادی		
•	•	مجموع		
میانگین سنی: •				
مجموع کل: •				
•	۶	صف	۱۱	فوق لیسانس
•	۵	ستادی		
•	۱۱	مجموع		
میانگین سنی: ۳۹				
مجموع کل: ۱۱				
•	۲۷	صف	۴۱	لیسانس
•	۱۴	ستادی		
•	۴۱	مجموع		
میانگین سنی: ۳۷				
مجموع کل: ۴۱				
•	۸۷	صف	۹۲	دیپلم و فوق دیپلم
•	۵	ستادی		
•	۹۲	مجموع		
میانگین سنی: ۴۰				
مجموع کل: ۹۲				
•	۱۰۵	صف	۱۱۲	زیر دیپلم
•	۷	ستادی		
•	۱۱۲	مجموع		
میانگین سنی: ۴۰				
مجموع کل: ۱۱۲				
مجموع کل پرسنل صف: ۲۲۵				
مجموع کل پرسنل ستادی: ۳۱				
مجموع کل پرسنل: ۲۵۶				

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

دفتر کارگزاری تامین سرمایه نوین
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

ساختمان نیروی انسانی - شرکت استحصال مواد معدنی تخت سلیمان				
از لحاظ نوع قرارداد			از لحاظ سطح تحصیلات	
رسمی	قراردادی	شرح	تعداد	تحصیلات
۰	۰	صف	۰	دکتری
۰	۰	ستادی		
۰	۰	مجموع		
میانگین سنی: ۰				
مجموع کل: ۰				
۰	۰	صف	۱	فوق لیسانس
۰	۱	ستادی		
۰	۱	مجموع		
میانگین سنی: ۳۶				
مجموع کل: ۱				
۰	۲	صف	۱۱	لیسانس
۰	۹	ستادی		
۰	۱۱	مجموع		
میانگین سنی: ۳۹				
مجموع کل: ۱۱				
۰	۴	صف	۶	دیپلم و فوق دیپلم
۰	۲	ستادی		
۰	۶	مجموع		
میانگین سنی: ۳۶				
مجموع کل: ۶				
۰	۱۱	صف	۱۳	زیر دیپلم
۰	۲	ستادی		
۰	۱۳	مجموع		
میانگین سنی: ۳۹				
مجموع کل: ۱۳				
مجموع کل پرسنل صف: ۱۷				
مجموع کل پرسنل ستادی: ۱۴				
مجموع کل پرسنل: ۳۱				

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

بنگاه کارگزاری تأمین سرمایه پویا زرگان
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

۱-۷) ارتباط با شرکت

جدول ۷: ارتباط با شرکت

ارتباط با شرکت	
تهران - خیابان بهشتی - بین خیابان پاکستان و پل مدرس - پلاک ۲۴۹	آدرس دفتر مرکزی
آذربایجان غربی - تکاب - کیلومتر ۳۰ جاده تخت سلیمان - معدن طلای آق دره	آدرس کارخانه / معدن
۰۲۱-۸۸۷۴۷۸۵۲-۳	تلفن دفتر مرکزی
۰۴۴-۴۵۵۳۲۰۹۷	تلفن کارخانه / معدن
www.pza-co.ir	وبسایت رسمی شرکت
info@pzamine.com	رایانامه رسمی شرکت
قدس	روزنامه گشیرالانتشار

۱-۸) کمیته‌های تخصصی

جدول ۸: کمیته‌های هیات مدیره

شرح وظایف	نام کمیته	ردیف
۱. نظارت بر کار حسابرسان داخلی و مستقل، ۲. پیشنهاد حسابرسان مستقل به مجمع عمومی صاحبان سهام جهت انتصاب، ۳. تعیین حق الزحمه و عزل حسابرسان مستقل، ۴. بررسی دفعات حسابرسی، دریافت گزارش حسابرسی و نیز کسب اطمینان از انجام اقدامات اصلاحی به موقع و صحیح توسط مدیریت برای کنترل ضعف‌ها و کاستی‌ها، ۵. بررسی عدم تطابق با سیاست‌ها، قوانین و مقررات و سایر مشکلات شناسایی شده از سوی حسابرسان.	کمیته حسابرسی	۱
۱. بررسی رویه‌ها و خط مشی‌های مدیریت، ۲. گزارش موارد مواجهه با ریسک‌های با اهمیت و موارد عدم رعایت به هیات مدیره، ۳. نظارت بر هدایت منابع مناسب در زمینه‌های پرریسک، ۴. بررسی وضعیت اقتصادی، کفایت و اثربخشی بکارگیری منابع، ۵. شناسایی ریسک‌های با اهمیت.	کمیته مدیریت ریسک	۳
۱. نظارت بر استقرار، حفظ و اجرای طرح‌های تعیین حقوق، مزایا و پاداش کارکنان و مدیران، ۲. پیشنهاد حقوق و پاداش کارکنان و مدیران با ارزیابی عملکرد آنان.	کمیته حقوق و مزایا	۴

۳۵

شرکت پویا زرکان آق دره
 (سهامی عام)

هیات مدیره
 (سهامی خاص)
 شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

جدول ۹: کمیته‌های تخصصی

ردیف	نام کمیته	شرح وظایف	تعداد اعضا	تعداد جلسات	مصوبات مهم
۱	کمیته سیستم‌ها و روش‌ها	بررسی سیستم‌های مدیریتی (دستی و مکانیزه) و ارائه راهکارهایی جهت بهبود، ارتقا و مکانیزه نمودن سیستم‌های مدیریتی	۳	۱۲	استقرار اتوماسیون اداری، بررسی راه اندازی سیستم باسکول، آزمایشگاه مستقل در معدن،
۲	کمیته فنی و مهندسی	بررسی فنی تجهیزات و ماشین آلات تولید و استخراج، بررسی عملکرد ماشین آلات، تحلیل عوامل توقف و ارائه راهکارهایی جهت افزایش عملکرد	۳	۱۲	بررسی خرید ماشین آلات جدید، بررسی تعمیر و نوسازی ماشین آلات فعلی، بررسی کاهش توقفات ماشین آلات،

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

منا کارگزاری تأمین سرمایه پویا
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

منا کارگزاری تأمین سرمایه پویا
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

۲) فعالیت و عملیات شرکت

۲-۱) تاریخچه فلز طلا

نام طلا (Gold) از واژه لاتین aurum معنی طلوع، واژه (Jval) در زبان سانسکریت، واژه (Gold) در آنگلوساکسون، واژه Geolo (در انگلیس قدیم)، (زرنه در زبان اوستا) و (زر در زبان پهلوی) گرفته شده است. طلا فلزی به رنگ زرد براق یا زرد فلزی با نماد Au، عدد اتمی ۷۹، وزن اتمی ۱۹۶/۹۶۷، وزن مخصوص ۱۹/۳۲ گرم بر سانتی متر مکعب، سختی ۳-۲/۵ در مقیاس موس، خط اثر زرد طلایی، نرم، جلای فلزی، براق، قابل انعطاف، چکش خوار، شکل پذیر، دارای شکست دندانه‌ای، نقطه جوش حدود ۲۸۰۰ درجه سانتی‌گراد و نقطه ذوب ۱۰۶۴ درجه سانتی‌گراد است. این فلز در گروه ۱۱ (IB) جدول تناوبی به عنوان فلزات واسطه بوده و یکی از کم واکنش‌ترین عنصرهای جامد در شرایط استاندارد محسوب می‌شود. طلا در طبیعت به همراه فلزات دیگر مانند نقره یافت می‌شود. با افزایش نقره، رنگ سفیدتری ایجاد شده و وزن مخصوص نیز کمتر می‌شود. این فلز را می‌توان به صورت خالص در طبیعت با شکل دانه‌ای یا تکه‌ای در میان سنگ‌ها، کانی‌های بلوری شده و مواد ته نشینی آبرفتی یافت. ارزش طلا به دلیل کمیابی آن، کاربردپذیری آسان، تصفیه راحت، مقاومت در مقابل زنگ‌زدن و خوردگی، رنگ متمایز و واکنش‌ناپذیری با دیگر عناصر است. همچنین این فلز این قابلیت را دارد که تا حد رشته‌های بسیار کوچکی درآید که این خاصیت در ساخت جواهرات کاربرد بسیار زیادی دارد. طلا به طور معمول به صورت آلیاژ همراه با فلزات دیگر استفاده می‌شود.

طلا از گذشته‌های بسیار دور، به دلیل جلا، مقاومت بالا در مقابل اکسیداسیون، شکل‌پذیری خوب و کمیابی، مورد توجه بشر بوده و دارای اهمیت ویژه‌ای است. هندی‌ها چهار هزار سال قبل از میلاد مسیح برای نخستین بار به طلا اشاره کرده‌اند. قدیمی‌ترین معدن طلا در بین‌النهرین و خاورمیانه، مربوط به سومریان بوده است. یافته‌ها نشان می‌دهد بین سال‌های ۲۶۵۴ تا ۲۶۸۵ قبل از میلاد مسیح در مصر، زرگری مرسوم بوده است که این زمان به بیش از تاریخ استفاده از نقره بر می‌گردد. بر اساس اطلاعات تاریخی مصر، طلا برای اولین بار در رودخانه نیل و معادن گزارش شده است که این یافته‌ها به سال ۲۲۰۰ قبل از میلاد مسیح بر می‌گردد.

در یونان باستان، سکه‌های طلا در سده‌های هفتم و هشتم پیش از میلاد رایج بوده است و در قفقاز استفاده از سکه‌های طلا در سده اول پیش از میلاد شروع شد.

کشور ایران از لحاظ جغرافیایی بر روی کمربند معدنی جهان (آلپ-همالیا) قرار دارد و از ذخائر عظیم فلزات و کانی‌های با ارزش برخوردار است. همین موضوع از نظر تاریخی موجب گسترش دانش و صنعت فلزکاری از ایران به سایر مناطق جهان را فراهم ساخته، به طوری که ساکنین مصر، بابل، هند و جیحون با تمام پیشرفت‌هایی که در عصر خود داشتند، نتوانستند در این زمینه بر ایرانیان پیشی گیرند.

شواهد حاصل از شوره‌های ژئوترمال و سیالات درگیر موجود در کانی‌ها، نشان می‌دهد که این محلول‌ها در واقع کلریدهای سدیم، پتاسیم و کلسیم هستند. غلظت بالای کلرید، مکانیسم لازم برای انحلال و انتقال محلول‌های هیدروترمال را فراهم

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

می‌آورد. اگرچه فلزات در نهایت به صورت سولفید رسوب کرده و شوره‌های داغ غنی از کلرید نیز سولفیدهای فلزی را حل می‌کند، اما به نظر نمی‌رسد که غلظت یون سولفید آنقدر بالا باشد که بتواند با فلزات تشکیل کمپلکس دهد. بنابراین در دمای ۵۰۰ درجه سانتی‌گراد و ۰/۲ کیلو بار فشار حلالیت طلا در محلول کلرید پتاسیم، معادل ۸۰۰ گرم بر تن است.

طلا در اسید نیتریک و اسید هیدروکلریک حل شده و در صورت داشتن نقره، کلرید نقره آن رسوب می‌کند. نیمه عمر گونه‌های رادیو اکتیو طلا از ۰/۳۵ ثانیه تا ۱۸۳ روز متغیر است. رنگ این فلز زرد پررنگ است، ولی وقتی از روش‌های فراربت یا رسوبی بدست می‌آید به رنگ بنفش تیره، ارغوانی و یا قرمز پررنگ است، طلا به صورت یک فلز سنگین بوده و در مقایسه با دیگر فلزات از خاصیت ورقه مفتول شدن زیادتری برخوردار است. طلا را می‌توان به صورت ورقه‌هایی با ضخامت ۰/۰۱ میکرون و مفتولی به جرم ۰/۵ میلی‌گرم در هر متر درآورد. مقیاس سنجش طلا در ایران مثقال است که برابر با حدود ۴/۶ گرم است. در کشورهای دیگر بر حسب مقیاس اونس می‌سنجند (هر اونس معادل ۳۱/۱۰۳۴۷۶۸ گرم است). عیار طلا در حقیقت مقدار طلای خالص در ۲۴ قسمت از مول فلز است، بهترین طلای تجارتي که در ساخت زیورآلات به کار می‌رود ۱۵ تا ۱۸ عیار یعنی حاوی ۶۴ تا ۷۸ درصد طلا است. سکه‌های طلا عموماً ۲۱ عیار، یعنی حاوی ۹۰ درصد طلا هستند.

۲/۱/۱ تولید جهانی

مجموع تولید جهانی طلا (Mine Production) در سال ۲۰۲۰ برابر با ۳,۴۸۶ تن بوده است که در سال ۲۰۱۹ حدود ۳,۵۳۰ تن بوده است و کاهش ۴ درصدی را نشان می‌دهد. به طور کلی روند تولید طلا در جهان از سال ۲۰۱۰ تا ۲۰۱۸ سیر صعودی داشته و طی این ۹ سال حدوداً ۳۲ درصد افزایش در تولید مشاهده می‌شود. نمودار زیر میزان تولید جهانی طلا از سال ۲۰۱۰ تا ۲۰۲۰ را بر اساس داده‌های شورای جهانی طلا (World Gold Council) نشان می‌دهد.

نمودار ۱: تولید جهان



شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

مجلس کارگزاری نااهین سرمایه پویا
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

بیشترین سهم تولید طلا در سال ۲۰۲۰ متعلق به چین با تولید ۳۶۸.۳ تن (سهم ۱۱ درصد از تولید جهانی) می‌باشد. بعد از چین کشورهای روسیه با ۳۳۱.۱ تن استرالیا با ۳۲۷.۸ تن به ترتیب با ۹.۵ و ۹.۴ درصد در رتبه‌های دوم و سوم قرار دارند. نمودار ذیل، نمایانگر ۱۰ تولید کننده برتر طلا در سال ۲۰۲۰ بر اساس داده‌های شورای جهانی طلا (WGC) می‌باشد.

نمودار ۲: برترین تولیدکنندگان جهان



همچنین تصویر زیر تولید طلا در سطح قاره‌ها و کشورهای مختلف جهان را بر اساس رنگهایی به تصویر می‌کشد؛ مناطقی که رنگ زردتری دارند، تولید بیشتری دارند و مناطقی که زرد کم‌رنگ‌تر بوده، تولید کمتری دارند و در مناطق خاکستری نیز تولید طلا در سال ۲۰۲۰ نداشته‌اند.



شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

منا کارگزاری تامین سرمایه پویا
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

موسسه تحقیقاتی فیچ سولوشنز (Fitch Solutions) پیش بینی می کند که با افزایش قیمت طلا و ادغام شرکتهای بزرگ معدنی در سال های آینده، مجددا شاهد رشد تولید جهانی طلا باشیم. بر این اساس برآورد می گردد تولید جهانی طلا از سال ۲۰۲۱ تا سال ۲۰۲۹ به طور میانگین سالانه ۲.۵ درصد افزایش یابد؛ درحالیکه از سال ۲۰۱۶ تا سال ۲۰۱۹ به طور میانگین شاهد رشد سالانه ۱.۲ درصد بوده ایم. با توجه به مقررات سختگیرانه زیست محیطی که در خصوص اکتشاف طلا در چین اعمال می گردد، کاهش تولید طلا در استانهای بزرگ تولیدکننده طلا در این کشور مورد انتظار است. همچنین رشد شدید استخراج طلا طی سالیان اخیر (که منجر به رشد متوسط سالانه ۳.۱ درصد تولید طلا در ده سال گذشته در این کشور گردید) در برخی مناطق با کاهش ذخایر طلا، انتظار می رود تا رشد تولید طلای چین طی سالیان آتی کاهش یابد. بر این مبنا برآورد می گردد با نرخ رشد میانگین سالانه ۰.۲ درصد، تولید طلای چین طی سالهای ۲۰۲۱ تا ۲۰۲۹ رشد اندکی داشته باشد و شرکتهای چینی به سرمایه گذاری در معادن طلای خارجی به منظور برطرف کردن تقاضای داخلی بپردازند. این درحالی است که پیش بینی می شود روسیه و استرالیا به عنوان بزرگترین رقبای چین در تولید طلا، رشد خوبی در زمینه تولید طلا طی سالیان آتی داشته باشند، به نحوی که با تولید بیش از ۴۸۰ تن طلا و سهم ۱۱.۶ درصد در سال ۲۰۲۹، روسیه به جای چین به عنوان برترین تولیدکننده طلا در جهان مطرح شود.

نمودار ۳: برآورد میزان تولید

برآورد میزان تولید طلای برترین تولیدکنندگان طلا تا سال ۲۰۲۹ (میلیون انس)



e/f = Fitch Solutions estimate/forecast. Source: USGS, national sources, Fitch Solutions

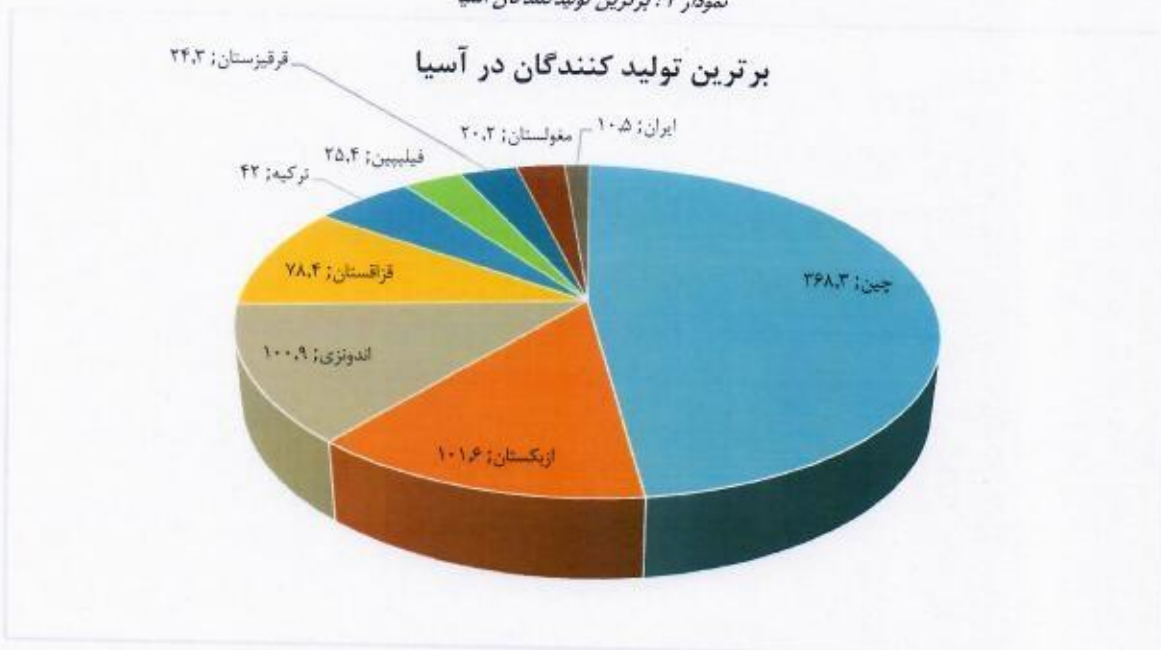
در قاره آسیا نیز تولیدات قابل توجهی در زمینه طلا در سال ۲۰۲۰ صورت گرفته است. به جز کشور چین به عنوان نخستین تولیدکننده طلا در سال ۲۰۲۰، کشورهای دیگر نظیر ازبکستان (رتبه ۸ در جهان)، اندونزی (رتبه ۱۰ در جهان)، قزاقستان (رتبه ۱۶ در جهان)، ترکیه (رتبه ۲۲ در جهان)، فیلیپین (رتبه ۳۰ در جهان)، قرقیزستان (رتبه ۳۱ در جهان)، مغولستان (رتبه ۳۲ در جهان) و ایران (رتبه ۳۸ در جهان)، برترین تولیدکنندگان طلا در قاره کهن به شمار می آیند.

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

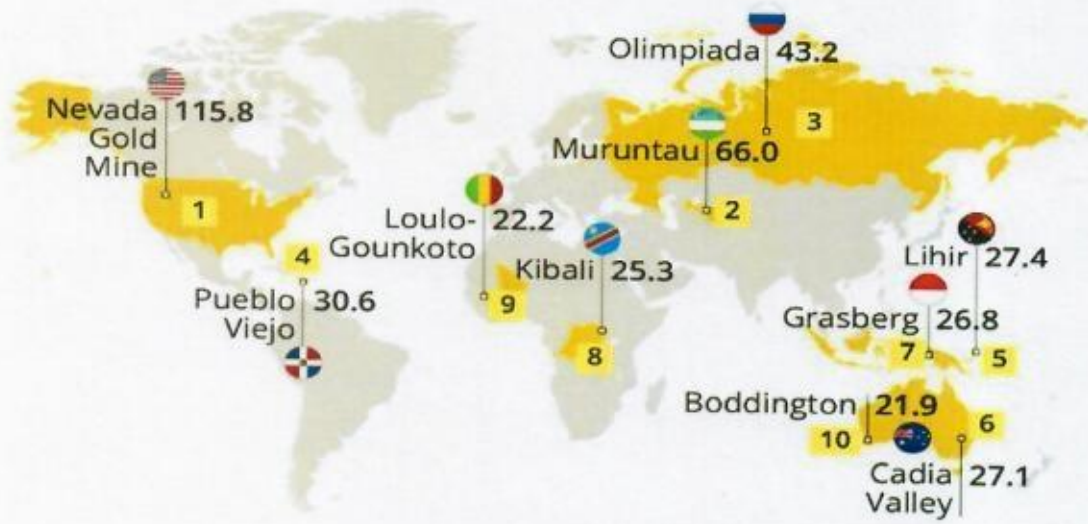
دفتر مرکزی: تهران، میدان صرافیه نوین
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۲۲

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

نمودار ۴: برترین تولیدکنندگان آسیا



همچنین بزرگترین معادن طلاي جهان بر اساس توليد طلاي سالانه بر مبنای داده‌های شورای جهانی طلا در سپتامبر ۲۰۲۰ (برگرفته از سایت statista.com) به شرح تصویر زیر است که در این بین معدن موروتاوو واقع در کشور ازبکستان (متشکل از معادن روباز) و معدن گراسبرگ در استان پاپوآ کشور اندونزی، در قاره آسیا واقع شده‌اند.



شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

بنگاه کارگزاری تامین سرمایه نوین
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۲

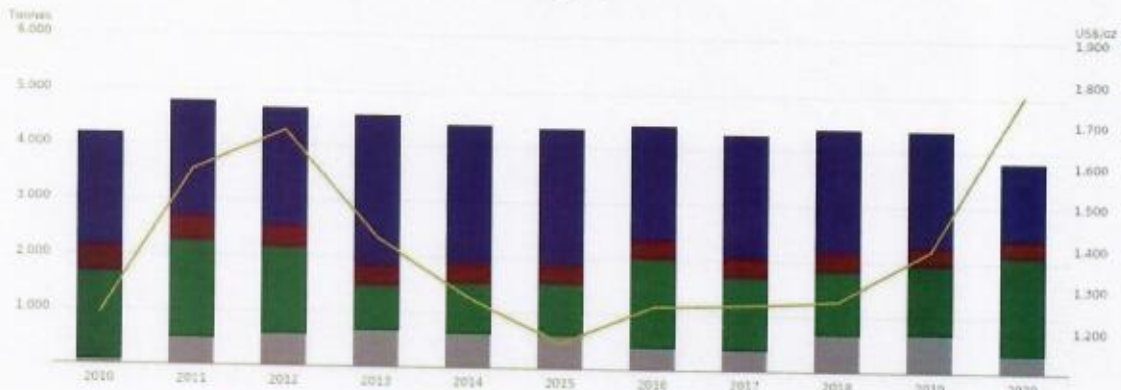
امیدنامه پذیرش و درج بویا زرگان آق دره (سهامی عام)

۲/۱/۲ تقاضای جهانی طلا

تقاضای طلا شامل تقاضای بانک های مرکزی، صندوق های سرمایه گذاری، جواهرات و تکنولوژی است. تقاضای طلا در سال ۲۰۲۰ نسبت به ۲۰۱۹ با ۱۳ درصد کاهش همراه بوده است. نمودار زیر روند تقاضا جهانی طلا را از سال ۲۰۱۰ نشان می دهد.

نمودار ۵: تقاضای سالانه طلا

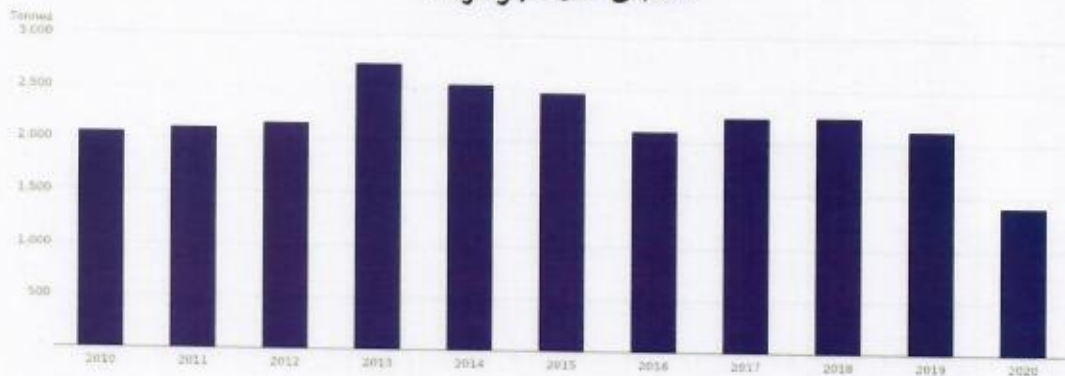
تقاضای جهانی طلا - سالانه



در سال ۲۰۲۰ تقاضای طلا در بخش جواهرات ۱,۴۰۰ تن بود در حالی که سال ۲۰۱۹ برابر با ۲,۱۲۳ تن بوده است که کاهش ۳۴ درصدی را نشان می دهد. همه گیری ویروس کرونا دلیل اصلی کاهش تقاضا در بخش جواهرات بوده است. با کاهش پاندمی کرونا انتظار برگشت سریع تقاضا در این بخش وجود دارد.

نمودار ۶: تقاضای سالانه جواهرات

تقاضای سالانه جواهرات

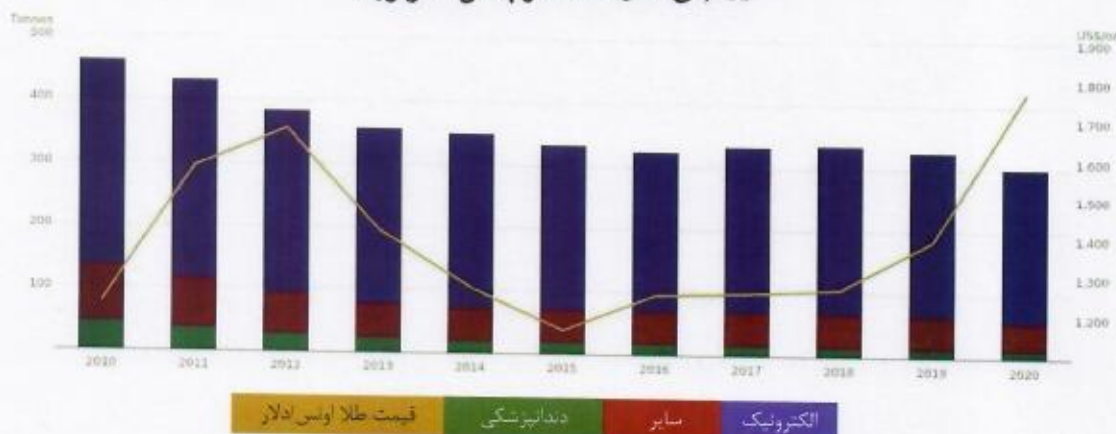


امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

در بخش تکنولوژی شاهد کاهش ۲۴ تنی در تقاضا بودیم به طوری که از ۳۲۶ تن در سال ۲۰۱۹ به ۳۰۲ تن در سال ۲۰۲۰ رسیده است. بخش تکنولوژی شامل الکترونیک، دندانپزشکی و سایر صنایع است که به ترتیب ۲۴۸ تن، ۱۲ تن و ۴۲ تن تقاضا در سال ۲۰۲۰ داشته اند.

نمودار ۷: تقاضای سالانه در تکنولوژی

تقاضای سالانه طلا در بخش تکنولوژی



در بخش سرمایه‌گذاری‌ها، تقاضای خرید صندوق‌های سرمایه‌گذاری از سوی سرمایه‌گذاران افزایش یافت که جایگزین تقاضا برای شمش و سکه طلا گردید، به طوری که میزان طلا خریداری شده در سال ۲۰۲۰ از سوی صندوق‌های سرمایه‌گذاری یا پشتوانه طلا با رشد ۱۱۲ درصدی نسبت به ۲۰۱۹ به حدود ۸۸۰ تن رسید. در مجموع در بخش سرمایه‌گذاری‌ها ۱,۰۷۷۴ تن طلا خریداری شد که رشد ۴۰ درصدی نسبت به ۲۰۱۹ داشته است.

نمودار ۸: تقاضای سالانه در سرمایه‌گذاری

تقاضای سالانه بخش سرمایه‌گذاری



شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

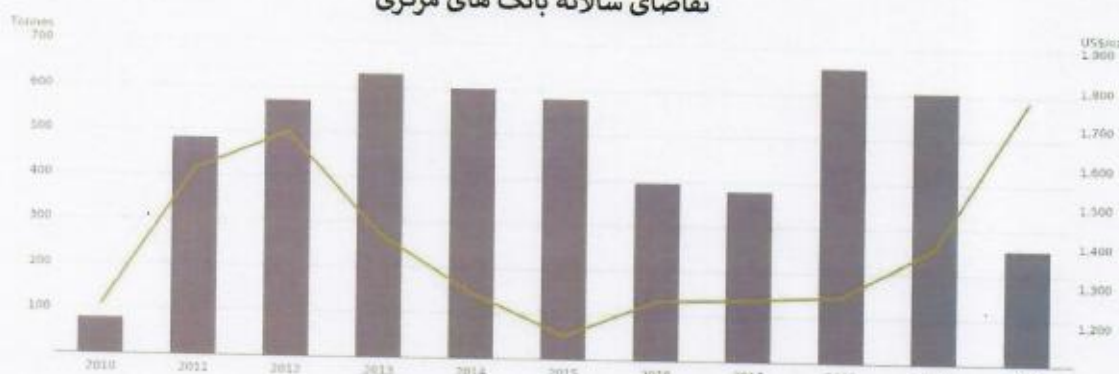
دفتر کارگزاری تامین سرمایه نوین
(سهامی عام)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

بانک‌های مرکزی در سال ۲۰۲۰ حدود ۳۳۰ تن به ذخایر رسمی طلای خود افزودند که برای یازدهمین سال متوالی مجموع خرید و فروش مثبت و با خالص خرید همراه بوده است.

نمودار ۹: تقاضای سالانه بانک‌های مرکزی

تقاضای سالانه بانک‌های مرکزی

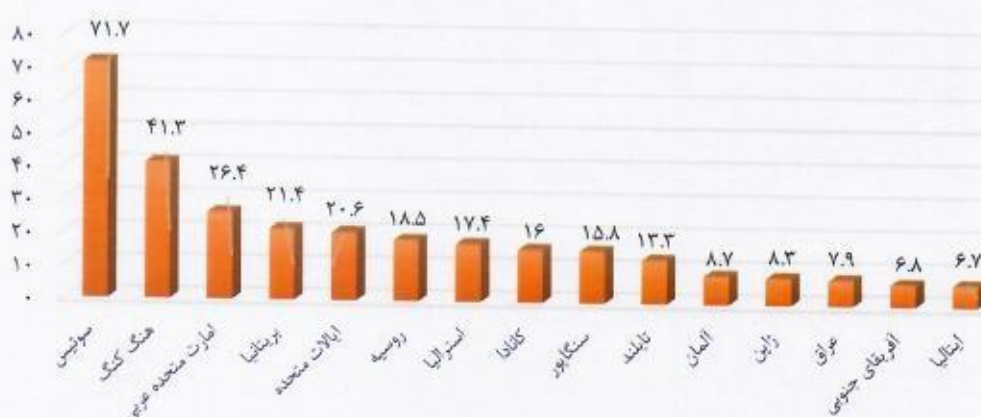


۲/۱/۳ واردات و صادرات جهانی طلا

بر اساس اطلاعات سایت worldstopexports.com در سال ۲۰۲۰، میزان صادرات جهانی طلا برابر با ۳۹۵ میلیارد دلار بوده است که نسبت به سال قبل رشد ۳۳ درصدی داشته است. در این میان کشور سوئیس با ۷۱.۷ میلیارد دلار و سهم ۱۸ درصدی از صادرات رتبه نخست را در جهان دارا است. پس از آن، هنگ کنگ و بریتانیا با ۴۱.۳ میلیارد دلار و ۲۶.۴ میلیارد دلار در رتبه‌های دوم و سوم قرار دارند.

نمودار ۱۰: برترین صادرکنندگان

برترین صادرکنندگان طلا در سال ۲۰۲۰ - میلیارد دلار



شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

کمیته بازار سرمایه تامین سرمایه نوین
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

میزان واردات طلا در سال ۲۰۲۰ معادل ۳۷۶ میلیارد دلار بوده است که در این میان بریتانیا با ۸۸.۳ میلیارد دلار سهم ۲۳.۵ درصدی از واردات را به خود اختصاص داده و رتبه نخست را دارا است. پس از آن سوئیس با ۸۷.۹ میلیارد دلار و ایالات متحده با ۳۴.۷ میلیارد دلار در رتبه‌های بعدی هستند.

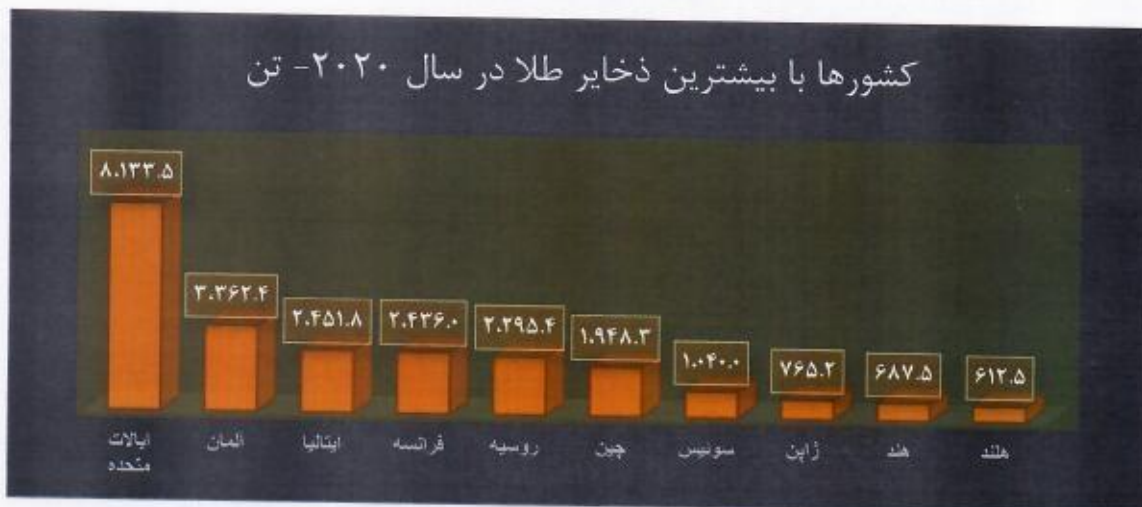
نمودار ۱۱: برترین واردکنندگان جهان



۲/۱/۴ ذخایر جهانی طلا

شکل زیر ده کشور دارای بیشترین ذخایر طلا تا پایان سال ۲۰۲۰ را به تصویر می‌کشد. در این بین ایالات متحده با ۸۱۳۳ تن دارای بیشترین ذخایر طلا در جهان بوده و پس از آن کشورهای نظیر آلمان با ۳۳۶۲ تن، ایتالیا با ۲۴۵۱ تن و فرانسه با ۲۴۳۶ تن در رتبه‌های بعدی قرار دارند.

نمودار ۱۲: بیشترین ذخایر طلا

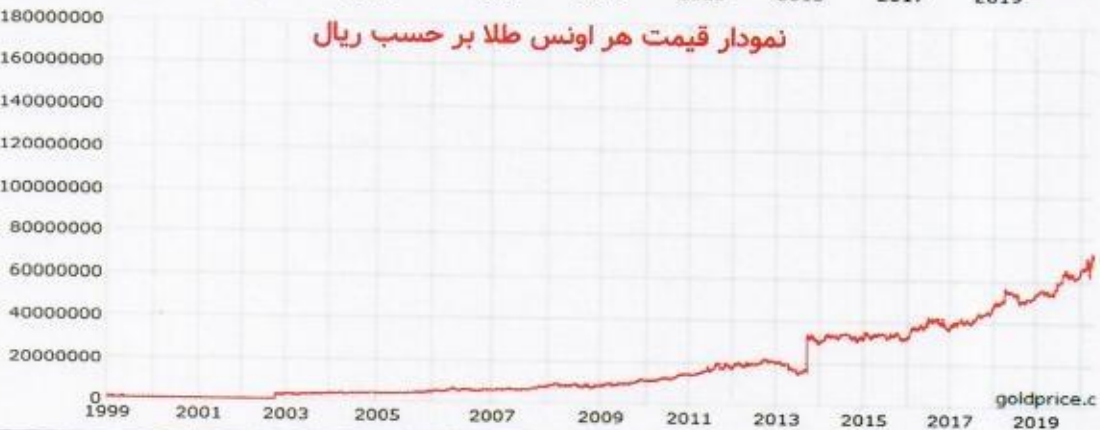


امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

۲/۱/۵ چشم انداز صنعت

نمودارهای زیر روند ۲۰ ساله قیمت طلا برگرفته از سایت goldprice.org را بر مبنای دلار و ریال نشان می دهد.

نمودارهای ۱۳: قیمت و رشد هر اونس طلا در ایران و جهان



دوره	میانگین بازده ۲۰ ساله	میانگین بازده ۱۰ ساله	میانگین بازده ۵ ساله
بازده مرکب طلا به دلار - درصد	۹.۸	۳	۱۱.۲
بازده مرکب دلار به ریال - درصد	۱۸.۴	۳۴.۶	۴۵.۳
بازده طلا به ریال - درصد	۲۸.۲	۳۷.۶	۵۶.۵

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

بنگاه بازرگانی تامین سرمایه نوین
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۲

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

جدول زیر پیش بینی مؤسسات معتبر جهانی از قیمت جهانی طلا در سال ۲۰۲۱ را نشان می دهد.

جدول ۱۰: پیش بینی قیمت

ردیف	مؤسسه	پیش بینی قیمت تا پایان ۲۰۲۱-دلار اونس
۱	بانک کردیت سوییس	۲,۲۰۰
۲	تحلیلگران وال استریت	۲,۰۰۰
۳	گلدمن ساکس	۲,۳۰۰
۴	ای بی ان امرو (ABN AMRO)	۲,۰۰۰
۵	TD Securities - تی دی	۲,۱۰۰
۶	مؤسسه کاپیتال اکونومیکس	۱,۹۰۰
۷	MKS PAMP Group - ام کا اس	۱,۸۵۰
۸	کوتاک سکیوریتیز	۲,۰۷۲
۹	جی بی مورگان	۱,۸۷۵
۱۰	Capital RBC - آر بی اس	۱,۸۱۰
۱۱	UBS Group - یو بی اس	۲,۱۰۰
۱۲	HSBC - بانک اچ اس بی سی	۱,۹۶۵
۱۳	Deutsche Bank - دوپچه بانک	۲,۱۰۰
۱۴	مؤسسه متال فوکوس Metals Focus	۲,۰۳۰
۱۵	مؤسسه اینوسکو	۱,۹۰۰

۲/۱/۶ مهم ترین شرکت های خارجی

Barrick Gold

شرکت کانادایی که در سال ۱۹۸۳ تاسیس و فعالیت آن استخراج از معادن و فلزات است و به عنوان بزرگ ترین تولیدکننده طلای جهان شناخته می شود. این شرکت همچنین در زمینه استخراج نقره و مس نیز فعالیت می کند. در ۳۱ دسامبر ۲۰۲۰ ذخایر اثبات شده معادن طلای آن بالغ بر ۶۸ میلیون اونس برآورد شده است. این شرکت دارای ۶ معدن اصلی با متوسط عیار ۱.۶۶ گرم بر تن است. در سال ۲۰۲۰ شرکت بریک گولد معادل ۴.۸ میلیون اونس طلا تولید و به فروش رسانده است. مجموع هزینه تولیدی شرکت در سال ۲۰۲۰ معادل ۶۹۹ دلار در هر اونس و کل درآمد شرکت از فروش طلا در سال ۲۰۲۰ برابر با ۱۱,۶۷۰ میلیون دلار بوده است. بهای تمام شده فروش نیز معادل ۱,۰۵۶ دلار در هر اونس است.

Newmont Corporation

شرکت آمریکایی که در سال ۱۹۲۱ راه اندازی و فعالیت آن استخراج از معادن و فلزات است و در حال حاضر به عنوان یکی از بزرگ ترین تولیدکنندگان طلا در جهان شناخته می شود. این شرکت همچنین در زمینه تولید و بازاریابی طلا، نقره، مس و زغال سنگ فعالیت می کند. در ۳۱ دسامبر ۲۰۲۰ ذخایر اثبات شده معادن طلای آن بالغ بر ۲۸.۹ میلیون اونس برآورد

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

بازار متراکم تامین سرمایه پویا
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

شده است. این شرکت دارای ۱۴ معدن فعال در غنا، استرالیا، اندونزی، نیوزیلند، پرو و ایالت نوادا است و متوسط عیار ذخایر معادن ۱.۳۱ گرم در هر تن است. در سال ۲۰۲۰ شرکت نیومانت معادل ۵.۹ میلیون اونس طلا تولید و به فروش رسانده است. مجموع هزینه تولیدی شرکت در سال ۲۰۲۰ معادل ۱۰۴۵ دلار در هر اونس و کل درآمد شرکت از فروش طلا در سال ۲۰۲۰ برابر با ۱۰،۳۵۰ میلیون دلار بوده است. بهای تمام شده فروش معادل ۴،۴۰۸ میلیون دلار (۷۵۶ دلار در هر اونس) است. بیشتر فروش شرکت به صورت شمش طلا است.

Gold Fields

این شرکت در سال ۱۹۹۸ تاسیس شده است. در ۳۱ دسامبر ۲۰۲۰ ذخایر اثبات شده معادن طلای آن بالغ بر ۵۴.۳ میلیون اونس برآورد شده است. این شرکت ۹ معدن در آفریقای جنوبی، غنا، استرالیا و پرو دارد و متوسط عیار ذخایر معادن ۱.۵ گرم در هر تن است. در سال ۲۰۲۰ شرکت معادل ۲.۳ میلیون اونس طلا تولید و به فروش رسانده است. مجموع هزینه های تولیدی شرکت در سال ۲۰۲۰ معادل ۹۷۷ دلار در هر اونس و کل درآمد شرکت از فروش طلا در سال ۲۰۲۰ برابر با ۴،۰۸۰ میلیون دلار بوده است. بهای تمام شده فروش معادل (۱،۰۷۹ دلار در هر اونس) است.

Newcrest Mining

شرکت استخراج معدنی استرالیایی است که در سال ۱۹۸۰ راه اندازی شده است. فعالیت اصلی آن در زمینه استخراج و فروش طلا، مس و سنگ معدن است. این شرکت در حال حاضر به عنوان پنجمین تولیدکننده طلای جهان، شناخته می شود و دارای عملیات معدنی در آسیا، اروپا و آمریکا است. در ۳۱ دسامبر ۲۰۲۰ ذخایر اثبات شده معادن طلای آن بالغ بر ۵۲ میلیون اونس برآورد شده است و متوسط عیار ذخایر معادن ۰.۷۸ گرم در هر تن است.

در سال ۲۰۲۰ شرکت معادل ۲.۱۷ میلیون اونس طلا تولید و به فروش رسانده است. مجموع هزینه تولیدی شرکت در سال ۲۰۲۰ معادل ۸۶۲ دلار در هر اونس و کل درآمد شرکت از فروش طلا در سال ۲۰۲۰ برابر با ۳،۲۷۸ میلیون دلار بوده است. بهای تمام شده فروش نیز معادل (۱،۱۹۹ دلار در هر اونس) است.

Alamos gold

در ۳۱ دسامبر ۲۰۲۰ ذخایر قطعی و احتمالی معادن طلای آن بالغ بر ۹.۸ میلیون اونس برآورد شده است و متوسط عیار ذخایر معادن ۱.۵ گرم در هر تن است. در سال ۲۰۲۰ شرکت معادل ۴۲۶،۸۰۰ اونس طلا تولید و به فروش رسانده است. مجموع هزینه تولیدی شرکت در سال ۲۰۲۰ معادل ۱۰۴۶ دلار در هر اونس و کل درآمد شرکت از فروش طلا در سال ۲۰۲۰ برابر با ۷۴۸ میلیون دلار بوده است. بهای تمام شده فروش نیز معادل (۱،۱۲۷ دلار در هر اونس) است.

Polyus

بزرگترین تولیدکننده طلا در روسیه است. ذخایر اثبات شده و احتمالی معادن شرکت بالغ بر ۶۷ میلیون اونس برآورد شده است و متوسط عیار ذخایر معدن ۱.۹ گرم در هر تن است. میزان تولید شرکت در سال ۲۰۲۰ بالغ بر ۲،۷۶۶،۰۰۰ اونس طلا بوده است. هزینه تولیدی شرکت حدود ۶۰۴ دلار در هر اونس است. درآمد شرکت در سال ۲۰۲۰ حدود ۵،۰۰۰ میلیون دلار بوده است و بهای تمام شده معادل (۶۵۳ دلار در هر اونس) را در این سال داشته است.

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

دفتر مرکزی: تهران، خیابان ولیعصر
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

اعیادنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

جدول زیر مقایسه تولید کنندگان طلا را نشان می دهد:

جدول ۱۱: مقایسه تولیدکنندگان در جهان

معدن	ذخیره طلا (میلیون اونس)	تولید ۲۰۲۰ (میلیون اونس)	درآمد فروش (میلیون دلار)	بهای تمام شده فروش (دلار در هر اونس)	متوسط عیار (گرم بر تن)
Barrick	۶۸	۴.۸	۱۱.۶۷۰	۱.۰۵۶	۱.۶۶
Newmont	۲۸.۹	۵.۹	۱۰.۳۵۰	۷۵۶	۱.۳۱
Gold Fields	۵۴.۳	۲.۳	۴.۰۸۰	۱.۰۷۹	۱.۵
Newcrest Mining	۵۲	۲.۱۷	۳.۲۷۸	۱.۱۹۹	۰.۷۸
Alamos gold	۹.۸	۰.۴۲۶	۷۴۸	۱.۱۲۷	۱.۵
Polyus	۶۷	۲.۷۶	۵.۰۰۰	۶۵۳	۱.۹

۲-۲ معرفی صنعت از منظر داخلی

ایران از لحاظ جغرافیایی بر روی کمربند معدنی جهان قرار دارد و از ذخائر عظیم فلزات و کانی‌های با ارزش برخوردار است. همین موضوع از نظر تاریخی موجب گسترش دانش و صنعت فلزکاری از ایران به سایر مناطق جهان را فراهم ساخته، به طوری که ساکنان مصر، بابل، هند و چین با تمام پیشرفت‌هایی که در عصر خود داشتند، نتوانستند در این زمینه بر ایرانیان پیشی گیرند. صنعت طلا و جواهر و ساخت و تولید زیورآلات و مصنوعات فلزات قیمتی ایران سرآمد کشورهای جهان است. فعالیت در معدن طلای موه اصفهان به شش هزار سال پیش بر می‌گردد. در موه کارگاه‌های قدیمی استخراج طلا وجود دارد که نشان دهنده قدمت فعالیت معدنی در این معدن است. قبل از کشف اسید نیتریک و اسید کلریدریک توسط زکریای رازی، طلای محتوی سنگ‌های معدن از روش تخلیص به دست می‌آمد، به این ترتیب که کانی‌های طلادار را با نمک، شوره، زاج و گرد آجر مخلوط کرده و در کوزه‌ای حرارت می‌دادند. مروری بر آثار گذشتگان نشان می‌دهد که استخراج و استحصال طلا که به زرگری معروف بوده، در سراسر ایران وجود داشته است.

فعالیت‌های باستان‌شناسی معادن ایران با بازدید کارشناس روسی از معادن طلای همدان آغاز شد. در دوره قاجاریه اقداماتی برای بهره‌برداری از معادن طلای موه انجام شد. پس از مشروطیت امتیاز معدن طلای آستانه اراک به اشخاص واگذار شد، اما نتیجه مطلوب از آن به دست نیامد. شرکت کل معادن ایران از اواسط دهه ۱۳۳۰ مطالعات اکتشافی بر روی معادن طلای موه انجام داد که پس از پیروزی انقلاب، اکتشافات بر روی کانسار طلای موه تکمیل گردید. به جز موه بیش از ۲۰۰ کانسار و نشانه معدنی طلا در ایران وجود دارد. علاوه بر آن، گاهی کانسارها و معادن متعدد مس، آنتیموان، آرسنیک، تنگستن، مولیبدن و سرب و روی کشور نیز حاوی طلا در حد اقتصادی هستند.

بر اساس آمارهای جهانی ایران در سال ۲۰۲۰ صادرات طلا نداشته است اما در بخش واردات با ۲۲۴ هزار دلار سهم ۰.۰۰۰۱ درصدی از مجموع ۳۷۶ میلیارد دلار واردات جهان داشته است. این درحالی است که در سال ۲۰۱۹ حدود یک میلیون دلار صادرات شمش طلا داشته است که سهمی معادل ۰.۰۰۰۳ درصدی از کل صادرات ۲۹۵.۴ میلیارد دلاری را کسب نموده است. میزان واردات شمش طلا ایران در سال ۲۰۱۹ نیز ۹۳.۵ میلیون دلار بوده است که از واردات ۳۰۶.۲ میلیارد دلاری جهان سهم ۰.۰۳ درصدی کسب نموده است. در سال ۲۰۱۸ مقدار صادرات ایران ۸.۸ میلیون دلار بوده که سهم ۰.۰۰۳ درصدی از کل صادرات ۲۹۳.۳ میلیارد دلاری جهان بوده است. در سمت واردات نیز در سال ۲۰۱۸ ایران با ۴۳.۱ میلیون دلار از کل واردات ۴۳۱ میلیارد دلاری جهان سهم ۰.۰۱ درصدی داشته است. به دلیل تحریم‌ها و عدم انتشار آمار رسمی توسط گمرک جمهوری اسلامی ایران، این آمار با اطلاعات در دسترس همخوانی ندارد و قابل اتکا نیست.

در حال حاضر در ایران بیش از ۲۳۰ معدن طلای فعال وجود دارد. در جدول زیر برخی از معادن طلای کشور آورده شده است:

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

کتابخانه تخصصی
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۲۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق‌دره (سهامی عام)

جدول ۱۲: معادن طلائی کشور

استفهان	اصفهان	اردبیل	آذربایجان غربی	آذربایجان شرقی	سمنان
سراجیه	موتل	اوشار	آق بایا سنگ	زرینه رکاب	بی بی شهربانو
قلعه سردر و تالپور	سارخانلو	نوغدوز	آق‌دره تکاب	عیاس‌آباد آینالو	بید محمد حسن
موتله (سجده)	مشکین شهر	نهی جان	عرشاه گروس	زغمی لاک	چاه موسی
موتله (چاه خاتون)	گاو کمر	میوه رود	آمی قلعه سی	زنجیره	چشمه حافظا
موتله (چاه باغ)	چاه علامه	مسجد داغی	دیلاک وردی چالدران	یوسف لو - نوغدوز	چشمه سفید
مسکمی	چاه علیخان	مردان کومه	زرین خوی	اغوران	سرها
مرنخاب	چاه میله	کلیسا کندی	زرشوران	علی جواد	پوسیده
کوه دام (قرقر)	چاه گیر	خاورنودان	میانداوب	انجان علیا	کوه زرا (اغو)
کوه معراجی	چشمه گوهر	خان گل	خاورنودان	ارمو داغ	کاکیه
خونی خاوری	چشمه طلحه	گوزل بولاغ	چاپچاکلو	چمجان (اقاعلی)	گندی
خونی	چشمه شوراب	باریکا	خرابه	چشمه غان	سماغ
کالکافی	دره اشکی	چپچاق	آریاچای	زغوز	رشد اباد
گوروا	تل سیاه	قره دایه	گورگور	تکمه داش	مرشون
گورچه برنج	ترکمانی خاوری	قره چای	داغ دالی	جنوب تبریز	خلیفه لو
گود مراد	تواری	سپاه رود	اشتوین	سوتگون	کاوند
گورکاب ۱، ۲، ۳	تلخه	قره چیلر دوزال	مزرعه	سپاه رود	کوهیان
فوروم فوروم	طالمسی	سجده آق کند	سه کلب	سپاه رود	
قاسم‌آباد	ساحل گو			سپاه رود	
طلا رجی				سپاه رود	

شرکت پویا زرگان آق‌دره
(سهامی عام)

کتابخانه تخصصی
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۲۳

امیدنامه پذیرش و درج بویا زرکان آق دره (سهامی عام)

بزد	هرمزگان	همدان	مرکزی	لرستان	گیلان	کرمان	کردستان	قم	قزوین	سیستان و بلوچستان
انارک	دستگرد	آهنگران ۳	علی آباد موسوی	درباغ	ضیاکوه (سیاهکل)	لا حلا	درباغ	کلاردوستک	آب ترش	اساقی
زرین		الوند همدان	آستانه	کندور الگودرز	لاهان	جوشین	عوروس مرغی	میرگه نقشینه	باشگل	بزمان
دره زرشک		دانشکسن بهارلو	روشتا (حسین آباد)		کلوج - گیلوان	جنوب خاور چاه مسی	کرویان		دیزجین	توزجی
گوده		شورین	مزرعه یوزاک			هلیل رود	آبدر		زه آباد	سیاه سترگی
نوشن			کوز زر لراک			دولت آباد	حمزه قرین		سلطان بابا	سیاه جنگل
						دو زرد اختر	قیقوچه		سماغ	شورچاه المسکی
						چاه گز	دانشکسن		لک	شمال بزمان
						زرتشت	قره چار			بزمان ۲
						تککش کوه	چاه مسی			کوه لار
						اشکوتو	چهار گنبد			دار گیان
						ده بالا	دره حمزه			گیان
							دارستان			
							سرفه پایین			
							شمال کمکویه			
							سرنو			
							سرکوه			
							سرچشمه			
							سبزواران			
							قلعه (غرب اسداباد)			
							قلعه نرب			
							شمال کمکویه ۲			

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

کمیته کارگزاری تأمین سرمایه نوین
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

۲/۲/۱ موانع ورود به صنعت

باید توجه داشت که ورود به هر صنعت نیازمند داشتن منابع مالی مناسب و همچنین دانش فنی لازم در این زمینه است. با توجه به افزایش قیمت ارز و همچنین تحریم‌های فعلی، هزینه سرمایه‌گذاری در این صنعت بسیار افزایش یافته است که این موضوع خرید واحدهای فعال و در حال تولید را جذاب و اقتصادی و در مقابل سرمایه‌گذاری برای ساخت و راه‌اندازی واحدهای جدید را با کاهش جذابیت همراه نموده است. از طرفی باید در نظر داشت که در اختیار داشتن منابع مواد اولیه (معدن) یکی از اصلی‌ترین موانع ورود به این صنعت است.

۲/۲/۲ رقبای اصلی در داخل کشور

بیشتر معادن طلای کشور از روش‌های سنتی اقدام به استحصال طلا می‌کنند. در واقع تولیدات در این معادن به صورت غیرصنعتی است. مجموعه پویا زرگان آق دره از معدود شرکت‌هایی است که توانایی تولید شمش استاندارد یک کیلوگرمی با عیار ۹۹۹.۹ را دارد و با توجه به آن که طلا بر مبنای عیار معامله می‌شود، بحث کیفیت محصول در مقایسه با رقبا مطرح نیست.

بر اساس اطلاعات منتشر شده از سوی وزارت صنعت معدن و تجارت و اطلاعات اعلامی از سوی شرکت‌ها مهم‌ترین واحدهای تولیدکننده شمش در کشور به شرح جدول زیر است.

جدول ۱۳: رقبا

واحدهای تولید کننده شمش کشور	
نام واحد تولیدی	ظرفیت اسمی - کیلوگرم
معدنی زرکوه	۲,۰۰۰
طلای زرشوران	۳۰۰۰
استحصال مواد معدنی تخت سلیمان	۷۰۰
طلای مونه	۶۰۰
معدنی زرین داغ آستارکان	۶۰۰
گروه صنعتی معدنی زر مهر	۵۰۰
زر معدن اختران	۵۰۰
اندود صنعت طلا و نقره	۴۰۰
سنگ زرمهر	۲۰۰
معدن هیرد	۲۰۰
پیشتاژان کانی غرب فرآور	۱۳۵
صنعتی معدنی طلای توزلار	۱۲۰
سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران	۱۲۲۴
صنعتی فلزات زرفام ارض طوس	۴۰۰
زر برگ تامین	۳۰۰۰
جمع	۱۳,۵۷۹

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

۲-۳ معرفی شرکت

شرکت پویا زرگان آق دره در سال ۱۳۷۷ با موضوع اجرای فعالیت‌های جامع معدنی از اکتشاف تا عرضه محصولات واسطه یا نهایی تاسیس شد. شرکت در سال ۱۳۷۸ موفق به اخذ پروانه بهره‌برداری معدن طلای آق دره تکاب از وزارت صنایع و معادن وقت شد. این شرکت از سال ۱۳۸۲ با استفاده از به‌روزترین تکنولوژی در حوزه استخراج و حفاری و به‌کارگیری از ماشین آلات و دستگاه‌های تمام مکانیزه معدنی اقدام به استخراج ماده معدنی از معدن طلای آق دره نموده است.

بر اساس آخرین پروانه بهره‌برداری شرکت ظرفیت اسمی سالانه شرکت تولید ۷۱۵،۰۰۰ تن کانسنگ پر عیار طلا است و فعالیت اصلی شرکت استخراج مواد معدنی از معدن طلای آق دره و فرآوری آن است.

همچنین در شرکت‌های تابعه، شرکت فرآوری پویا زرگان آق دره براساس پروانه بهره‌برداری دارای ظرفیت اسمی تولید ۱۲ تن کنسانتره طلا و ۱۲ تن کنسانتره نقره و ۲۵ تن کنسانتره جیوه و ۶۰۰ تن سیانید سدیم است.

شرکت تابعه دیگر، شرکت استحصال مواد معدنی تخت سلیمان براساس پروانه بهره‌برداری دارای ظرفیت اسمی تولید ۷۰۰ کیلوگرم طلا و ۶۸۴ کیلوگرم نقره و ۳ تن جیوه است که توانایی تولید تا دو برابر این ظرفیت را دارا می‌باشد. وضعیت تولید و فروش شرکت در سه دوره اخیر به شرح جدول‌های زیر است:

جدول ۱۴: وضعیت تولید و فروش ۱۳۹۹/۱۲/۳۰

وضعیت شرکت پویا زرگان آق دره - دوره منتهی به ۱۳۹۹/۱۲/۳۰		
شرح	مقدار تولید - تن	مقدار فروش - تن
کانسنگ - پر عیار	۲۱۸،۶۵۷	۲۱۸،۶۵۷
کانسنگ - کم عیار*	۶۳۳،۸۴۷	۶۳۳،۸۴۷

*حسب مجوز اخذ شده، از محل باطله معدن برداشت شده است.

وضعیت شرکت فرآوری پویا زرگان آق دره - دوره منتهی به ۱۳۹۹/۱۲/۳۰		
شرح	مقدار تولید - کیلوگرم	مقدار فروش - کیلوگرم
کنسانتره طلا و نقره	۱۰،۹۴۰	۰
کنسانتره جیوه	۱۸،۲۴۰	۰
سیانید سدیم**	۴۱۸،۰۰۰	۰
شمش نقره	***	۵۴۸
شمش طلا عیار ۹۹۹	***	۱۳۱
جیوه		۷۰۰۴

**سیانید سدیم تولیدی در فرآیند فرآوری کانسنگ طلا مصرف می‌شود.
***کنسانتره طلا و نقره و کنسانتره جیوه شرکت فرآوری پویا زرگان آق دره (شرکت تابعه) بر اساس قرارداد کارمزدی ۱۰ درصد با شرکت استحصال مواد معدنی تخت سلیمان (شرکت تابعه دیگر) به شمش طلا و نقره و جیوه تبدیل می‌گردد. کلیه شمش‌های تولیدی متعلق به شرکت فرآوری پویا زرگان آق دره است و کارمزد به صورت ریالی تسویه می‌گردد.

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

دفتر کارگزاری تامین سرمایه پویا
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق‌دره (سهامی عام)

وضعیت شرکت استحصال مواد معدنی تخت سلیمان - دوره منتهی به ۱۳۹۹/۱۲/۳۰		
شرح	مقدار تولید - کیلوگرم	مقدار فروش - کیلوگرم
شمش طلا (۹۹۹)	۸۵۳	۰
شمش نقره	۵۸۶.۵	۲۸۸
جیوه	۶,۷۵۹	۲۷۸۴

جداول ۱۵: وضعیت تولید و فروش ۹۸

وضعیت شرکت پویا زرکان آق‌دره - سال ۱۳۹۸		
شرح	مقدار تولید - تن	مقدار فروش - تن
کانسنگ - پرعیار	۳۷۳,۹۹۳	۳۷۳,۹۹۳
کانسنگ - کم عیار*	۴۹۹,۰۸۰	۴۹۹,۰۸۰

وضعیت شرکت فرآوری پویا زرکان آق‌دره - سال ۱۳۹۸		
شرح	مقدار تولید - کیلوگرم	مقدار فروش - کیلوگرم
کنسانتره طلا و نقره	۹,۲۰۰	۴,۸۰۸
کنسانتره جیوه	۲۳,۳۰۰	۱۳,۵۷۴
سیانید سدیم***	۶۱۴,۰۰۰	۰
شمش نقره	***	۳۰۱
مصنوعات طلا عیار ۹۱۶**	***	۱۲۶
مصنوعات طلا عیار ۸۷۵**	***	۸۴
مصنوعات طلا عیار ۸۳۵**	***	۴۷
شمش طلا عیار ۹۹۹	***	۱۰۱.۷
شمش طلا عیار ۷۵۰	***	۱۱۱

*حسب مجوز اخذ شده، از محل باطله معدن برداشت شده است.
**مصنوعات تولیدی از محل تبدیل شمش طلا عیار ۹۹۹ است.
***سیانید سدیم تولیدی در فرآیند فرآوری کانسنگ طلا مصرف می‌شود.

وضعیت شرکت استحصال مواد معدنی تخت سلیمان - سال ۱۳۹۸		
شرح	مقدار تولید - کیلوگرم	مقدار فروش - کیلوگرم
شمش طلا (۹۹۹)	۷۸۷	۱۲۳
مصنوعات عیار ۹۱۶		۱۴۸.۵
شمش نقره	۵۰.۵	۱۸
جیوه	۱۱,۵۹۵	۳,۱۲۹

شرکت پویا زرکان آق‌دره
(سهامی عام)

دفتر کارگزاری تامین سرمایه پویا
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

جداول ۱۶: وضعیت تولید و فروش ۹۷

وضعیت شرکت پویا زرکان آق دره سال ۱۳۹۷		
شرح	مقدار تولید - تن	مقدار فروش - تن
کانسنگ - پرعیار	۳۷۴.۹۵۶	۴۰۰.۴۲۶
کانسنگ - کم عیار	۰	۱۷۲.۰۳۲

وضعیت شرکت فرآوری پویا زرکان آق دره سال ۱۳۹۷		
شرح	مقدار تولید - کیلوگرم	مقدار فروش - کیلوگرم
کنسانتره طلا و نقره	۸.۵۰۰	
کنسانتره جیوه	۲۷.۲۰۰	۴.۳۰۳
سیانید سدیم*	۳۶۳.۰۰۰	
شمش نقره		۲۸۳
مصنوعات طلا عیار ۸۷۵		۳۰
مصنوعات طلا عیار ۸۳۵		۱۷
شمش طلا عیار ۹۹۹		۱۰
شمش طلا عیار ۷۵۰		۲۷۷

*سیانید سدیم تولیدی در فرآیند فرآوری کانسنگ طلا مصرف می شود.

وضعیت شرکت استحصال مواد معدنی تخت سلیمان سال ۱۳۹۷		
شرح	مقدار تولید - کیلوگرم	مقدار فروش - کیلوگرم
شمش طلا (۹۹۹) *	۷۳۶	
شمش نقره *	۵۵۷	۷۶
جیوه *	۲.۷۱۸	۴.۵۳۶
مصنوعات طلا عیار ۸۳۵		۱۷.۶

*در سال ۱۳۹۷ تولیدات شرکت به صورت کارمزدی از محل کنسانتره دریافتی از شرکت فرآوری پویا زرکان آق دره (همگروه) بوده که در قبال کارمزد ریالی دریافتی به شرکت فرآوری پویا زرکان آق دره تحویل گردیده است. روابط دو شرکت در بند ۱۱-۲ امیدنامه تشریح گردیده است.

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

دفتر کارگزاری تامین سرمایه نوین
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۲



شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

دفتر تجاری تامین سرمایه نوین
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳



THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK

CERTIFICATE

CISQ/IMQ has issued an IQNet recognized certificate that the organization:

POUYA ZARCAN AGH DARREH CO. (P.J.S.CO)
35KM OF TEKAB TO TAKHT-E-SOLEIMAN ROAD, AGHD. MINE - TAKAB CITY, WEST
AZARBAIEZAN IRAN

has implemented and maintains a
Environmental Management System

for the following scope:

Exploration and exploitation of gold mine by explosion, excavation and transportation

which fulfills the requirements of the following standard:

ISO 14001:2015

Issued on: **2018 - 11 - 20**

Expires on: **2021 - 09 - 20**

This attestation is directly linked to the IQNet Partner's original certificate
and shall not be used as a stand-alone document

Registration Number: IT - 84530



Alex Stoichitoiu
President of IQNET

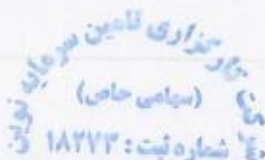
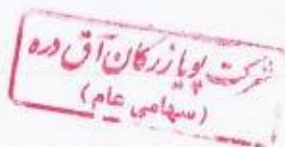


Ing. Claudio Provetti
President of CISQ

IQNet Partners*

AENOR Spain AFNOR Certification France APCER Portugal CCC Cyprus CISQ Italy
CQC China CQM China CQS Czech Republic Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany FCAV Brazil
FONDONORMA Venezuela ICONTEC Colombia Inspecta Sertifointi Oy Finland INTECO Costa Rica
IRAM Argentina IQA Japan KPQ Korea MIRTEC Greece MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland
NYCE-SIGE Mexico PCBC Poland Quality Austria Austria RR Russia SH Israel SIQ Slovenia
SIRIM QAS International Malaysia SQS Switzerland SRAC Romania TEST St Petersburg Russia TSE Turkey YUQS Serbia
IQNet is represented in the USA by: AFNOR Certification, CISQ, DQS Holding GmbH and NSAI Inc.

* The list of IQNet partners is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under www.iqnet-certification.com





www.imq.it

CERTIFICATO N.
CERTIFICATE N. 9192.B254

SI CERTIFICA CHE IL SISTEMA DI GESTIONE AZIENDALE DI
WE HEREBY CERTIFY THAT THE MANAGEMENT SYSTEM OPERATED BY

POUYA ZARCAN AGH DARREH CO. (P.J.S.CO)
35KM OF TEKAB TO TAKHT-E-SOLEIMAN ROAD, AGHDAREH MINE,
TAKAB CITY, WEST AZARBAIEZAN - IRAN

UNITA' OPERATIVE
OPERATIVE UNITS

35KM OF TEKAB TO TAKHT-E-SOLEIMAN ROAD, AGHDAREH MINE,
TAKAB CITY, WEST AZARBAIEZAN - IRAN

E' CONFORME ALLA NORMA
IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD
BS OHSAS 18001:2007

PER LE SEGUENTI ATTIVITA'
FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES

Exploration and extraction of poly metal mine

IL PRESENTE CERTIFICATO E' SOGGETTO AL RISPETTO DEL
REGOLAMENTO PER LA CERTIFICAZIONE DEI SISTEMI DI GESTIONE
THE USE AND THE VALIDITY OF THE CERTIFICATE SHALL SATISFY THE
REQUIREMENTS OF THE RULES FOR CERTIFICATION OF MANAGEMENT SYSTEMS

DATE:	PRIMA CERTIFICAZIONE FIRST CERTIFICATION	EMISSIONE CORRENTE CURRENT ISSUE	SCADENZA EXPIRY
	2012-11-28	2015-09-30	2018-09-29

IMQ S.p.A. - VIA QUINTILIANO, 43 - 20138 MILANO

CISQ is a member of



www.iqnet-certification.com

I-Net, the association of the world's first
class certification bodies, is the largest
provider of management system
Certification in the world.
I-Net is composed of more than 30
bodies and counts over 150 subsidiaries
all over the globe.

CISQ è la Federazione Italiana di
Organismi di Certificazione dei
sistemi di gestione aziendale.

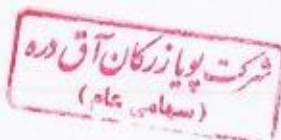
CISQ is the Italian Federation
of management system
Certification Bodies.



www.cisq.com

IAF: 02

La validità del certificato è subordinata a sorveglianza annuale e rinnovo completo del Sistema di Gestione con periodicità triennale.
The validity of the certificate is submitted to annual audit and a re-assessment of the entire Management System within three years.





THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK

CERTIFICATE

CISQ/IMQ has issued an IQNet recognized certificate that the organization:

POUYA ZARCAN AGH DARREH CO. (P.J.S.CO)
35KM OF TEKAB TO TAKHT-E-SOLEIMAN ROAD, AGHD. MINE - TAKAB CITY, WEST
AZARBAIEZAN IRAN

has implemented and maintains a
Occupational Health and Safety Management System
for the following scope:

Exploration and exploitation of gold mine by explosion, excavation and transportation

which fulfills the requirements of the following standard:

ISO 45001:2018

Issued on: **2019 - 01 - 28**

Expires on: **2021 - 09 - 29**

This attestation is directly linked to the IQNet Partner's original certificate
and shall not be used as a stand-alone document

Registration Number: IT - 84531



Alex Stoichitoiu
President of IQNET



Ing. Claudio Provetti
President of CISQ

IQNet Partners*:

AENOR Spain AFNOR Certification France APCER Portugal CCC Cyprus CISQ Italy
CQC China CQM China CQS Czech Republic Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany FCAV Brazil
FONDONORMA Venezuela ICONTEC Colombia Inspecta Sertificointi Oy Finland INTECO Costa Rica
IRAM Argentina JQA Japan KFO Korea MIRTEC Greece MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland
NYCF-SIGE México PCBC Poland Quality Austria Austria RR Russia SH Israel SIQ Slovenia
SIRIM QAS International Malaysia SQS Switzerland SRAC Romania TEST St Petersburg Russia TSE Turkey YUQS Serbia
IQNet is represented in the USA by: AFNOR Certification, CISQ, DQS Holding GmbH and NSAI Inc.

* The list of IQNet partners is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under www.iqnet-certification.com



دفتر تجاری تامین سرکاری
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۲۳

به نام خدا لیج تقدیر

بهاگراهی

بناب آقای شرام جیدی
در حال لزوم شرکت پویا زرگان آق دره

حاکم یک قریه که کان ازین برهان با کاشی مگرف و شراکت اند آن بر آنکه در احوال داشته را و طبق اطمینان نامه از
مشرقت و سرگذاری آن من در راه است خود قرار داده و مالکان است که کرده و کارهای است ما به انهم می رساند
برازگوش ای نگلی بپند و نشانه از بهمانی و انهمان ازین به برزی نگلی سال ۱۳۱۰ و سپس کیز کارهای آن گروه نزدیک
ارزش ما به عنوان

روز اول منته و سون سال ۱۳۱۱

کشت نمود

تا به دست که با تمام این لوح و تیرس الکالی و اقدامات است انهم پانزهاگراهی می شود
میراست و سیدیه بر حضرت بهمان و تمام بهمان استای پیش ازین ۵ به اکر آفرنی با و توفیق است منترتالی و آن گروه توفیدی باشم

سید شاکری
روز منته و سون سال ۱۳۱۱

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

مجلس تاجرزاری نائین سرخابه نویسی
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

شماره نامه: ۶۱۷۸۲۲۹۸م
 تاریخ صدور: ۱۳۹۸/۰۸/۱۱
 تاریخ کتبی: ...
 در سازمان ثبت اسناد و املاک

جمهوری اسلامی ایران
 بنام شرکت سهامی
 پویا زرگان آق دره

۱۲۰۰۱۰

براساس قانون اصلاح قوانین و مقررات سازمان ملی استاندارد ایران مصوب کنگره و تصویب هیئت مدیره و در اجرای قرارداد شماره ۱۹۸۰۱۱ مورخ: ۱۳۹۸/۰۸/۱۲ به موجب این پروانه اجازه داده می شود که واحد تولیدی شرکت اتصال توانمندی تحت عنوان (سهامی خاص) با رعایت قوانین و مقررات مربوط به استاندارد ملی شماره ۸۷۷۸ از علامت استاندارد ایران برای محصول شمش طلا با ویژگی مباد ۹۹۹٫۹ خرد با نام تجاری TSMC و علامت ثبت شده استفاده نماید.

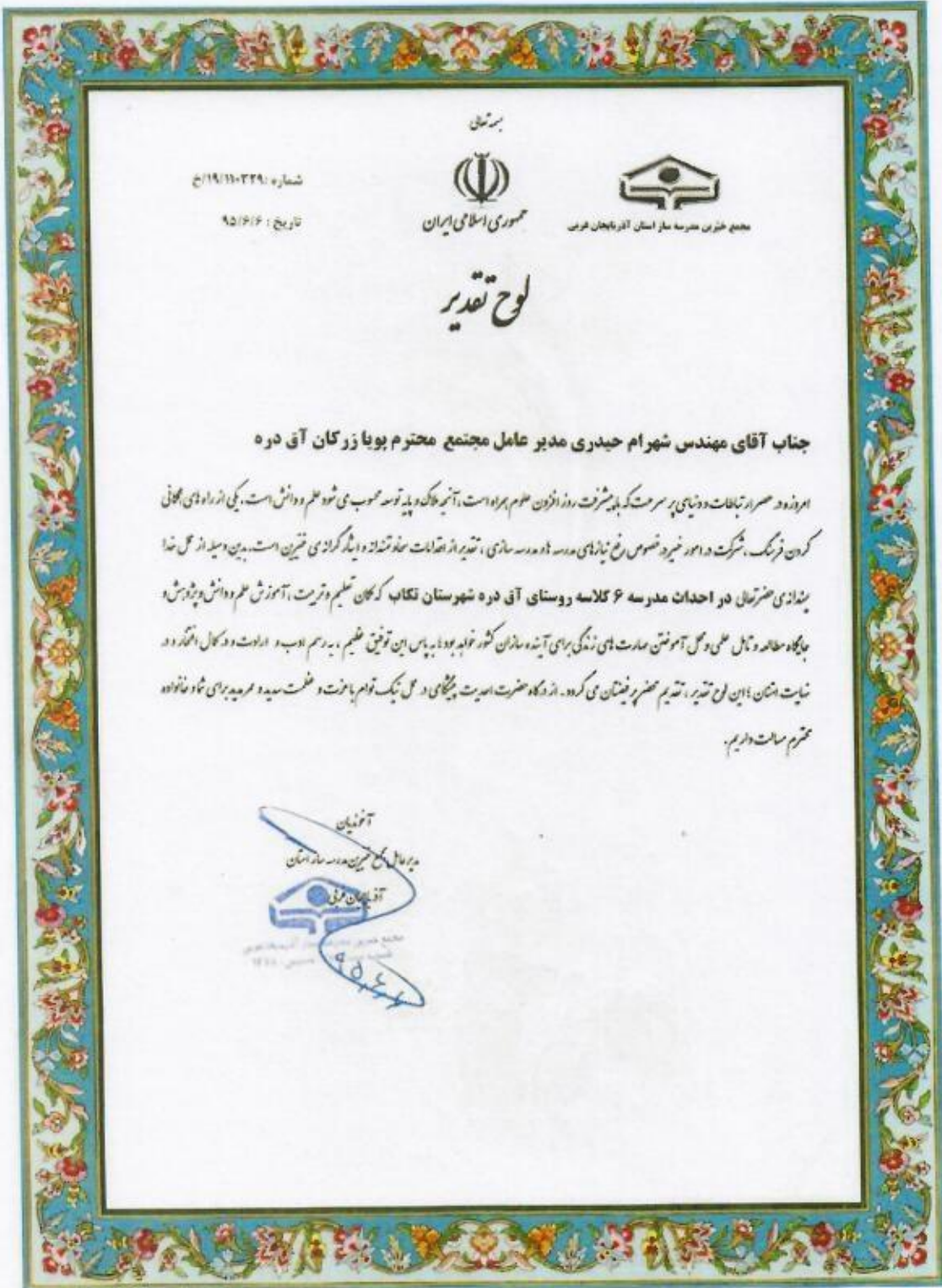
کلیه محاسبات و امور مالی مربوط به سهم: ۰۲۱۸۵۱۳۰۰۱
 شماره حساب: ۱۲۰۰۲۲۲۲۲۲۲۲
 کد ملی: ۰۰۹۹۱۳۳۱۷۰

تاریخ: ۱۳۹۸/۰۸/۱۱
 امضاء: ...
 مهر: ...

دفتر مرکزی: تهران، خیابان ...
 تلفن: ...

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

سازمان ثبت اسناد و املاک
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۲



برسمن

شماره: ۱۹۸/۱۱-۲۲۸ خ

تاریخ: ۹۵/۶/۶



جمهوری اسلامی ایران



مجمع خبرین مدرسه مبارک استان آذربایجان غربی

لوح تقدیر

جناب آقای مهندس شهرام حیدری مدیر عامل مجتمع محترم پویا زرکان آق دره

ارزود و صبر و تلاوت و دینی پر سرمت که پذیرفت روز افزون علم همراه است. آنچه کاک و پیکر محسوب می شود علم و دانش است. یکی از راه های الهی که این فرنگ، شرکت و امور غیردنیوی رخ پنازای مدرسه آق دره در ساری، تقویت و تقاضات سعادت مندانه و ابتکار گزینی ترین است. بین میله از گل خدا پنازای حضرتعالی در احداث مدرسه ۶ کلاسه روستای آق دره شهرستان تکاب که کجای تعلیم و تربیت، آموزش علم و دانش پرورش و بهایگاه حاضر و تامل علمی و گل آموختن سعادت های زندگی برای آینده سازان کشور خواهد بود. پس این توفیق عظیم، بر مردم ادب و ادوات و دکال افتخار و نیابت اشکان این لوح تقدیر، تقدیم حضور فیضانی می گردد. از نگاه حضرت امیرت پرچمگای دل یک قوم با نعت و عظمت سید و مرید برای ثواب خانواده محترم سعادت داریم.

آذربایجان
وزارت آموزش عالی و تربیت مدرسین
آذربایجان غربی
مجمع خبرین مدرسه مبارک استان آذربایجان غربی
۹۵/۶/۶

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

کمیته نظارتی تأمین سرمایه نوین
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳



اداره کل نوسازی، توسعه و تجهیز مدارس
استان آذربایجان غربی

بسمه تعالی

لوح تقدیر

جناب آقای مهندس شرام جدری
دیرحال محترم شرکت پویا زرگان آق دره

نصبت مقدس مدرسه سازی بختی بزرگ مین پرورش نسل آینده است و مشارکت خیرین بزرگوار مدرسه ساز نقش
مؤثری در توسعه و ارتقای فرسنگلی جامعه و امر تعلیم و تربیت دارد.

با نیت سپاس و قدروانی از شما که با مساعدت بی خود در ساخت فضاهای آموزشی مشارکت داشتید، بدین وسیله با
اهدای این لوح از شما خیر محترم تقدیر و سپاس گذاری می شود. امید است در پرتو ارزش های کرامت دینی و انسانی شاهد
نمایند شدن بیش از پیش مشارکت در کشور عزیزمان باشیم. مجدداً اهتمام ارزنده شما ارج نهاده از خداوند متعال
سعادت، بهروزی و توفیق روز افزون در اعتلای نظام مقدس جمهوری اسلامی برلستان سست می نمایم.

فخرزاد اسماعیل زاده
دیرکل نوسازی، توسعه و تجهیز مدارس استان آذربایجان غربی
۹۵/۶/۲

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

دفتر کار نوسازی، توسعه و تجهیز مدارس استان آذربایجان غربی
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳



جمهوری اسلامی ایران
وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
انستیتو تخصصی و تحقیقاتی پویا زرکان آق دره
شعبه تخصصی و درمانی نوسان کتاب

بسته نامه
شماره: ۴۵ / ۵۸ / ۹۶ / ۹۶
تاریخ: ۱۹ / ۰۲ / ۹۶

جناب آقای مهندس شرام جدیدی مدیر عامل محترم شرکت پویا زرکان آق دره

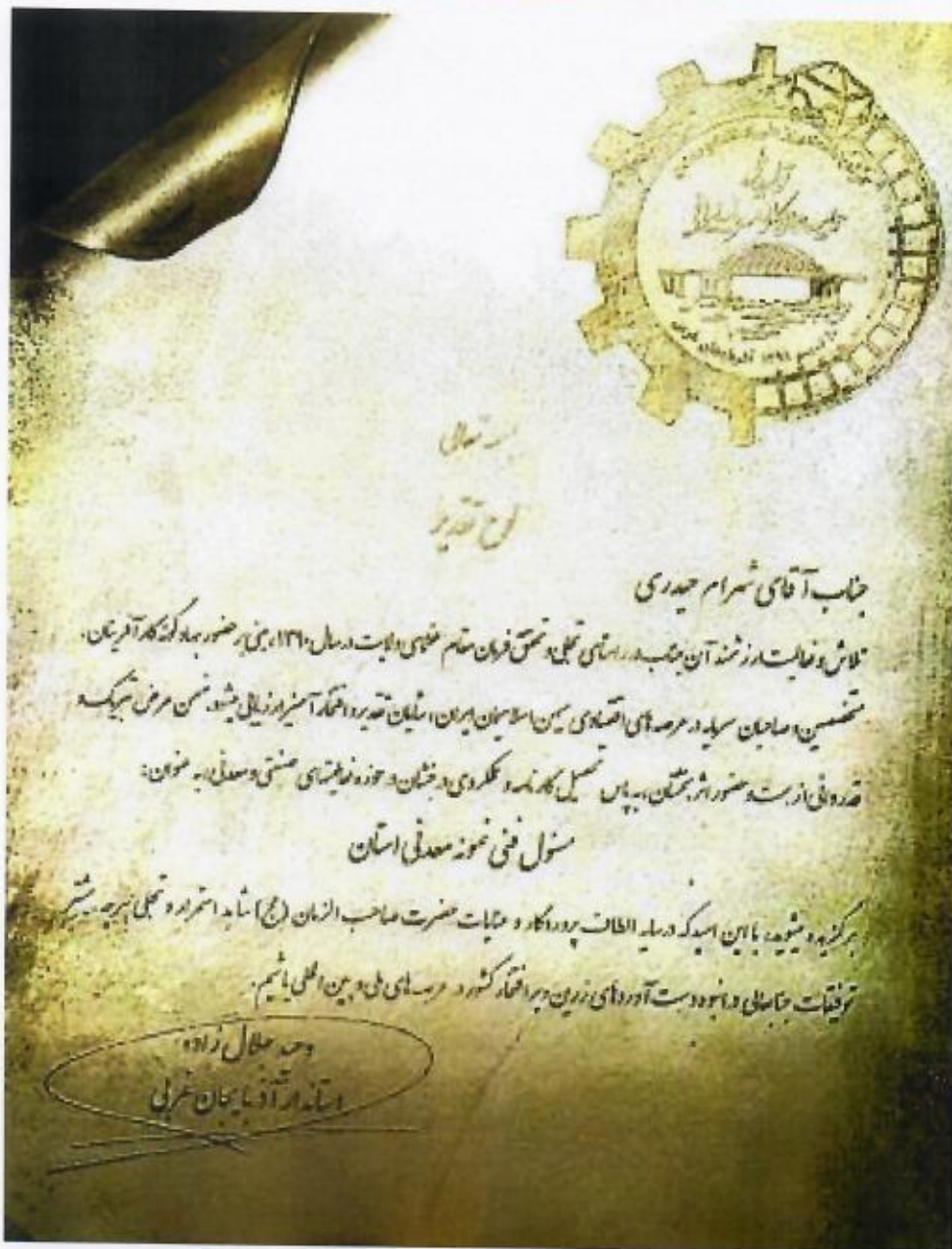
بمیزان بافرارسیدن روز جهانی ایمنی و سلامت کار (۲۸ آوریل ۲۰۱۷ میلادی ۸۱ اردیبهشت ۱۳۹۶) روز تکامل علم و سلامت کار، بدینوسیله از جنابعالی که در سال ۱۳۹۵ با غرضی راجح و استوار، در جهت ارتقای سلامت انسان، بوسه نمودن محور توسعه پدیدار تلاش نموده و موفق به کسب مدارک گرانمایه (۸۵) و صد نفوس در حوزه بهداشت و ایمنی کار شده اید به منظور ارج نهادن به فعالیت های بی دریغ پاسداران سلامتی به مصداق آیه شریفه (من لم یسکر الخمر لم یسکر الحقائق) از مشارکت و جدیت سپیدار جنابعالی در پی بردن اهداف سلامتی تقدیر و تشکر بعمل آورده و از پیگیری حضرت حق توفیق روز افزون برنده سگزاران شریف تمام مهندس جمهوری اسلامی ایران را مستمت می نمایم.

برج شنی
فرماندار شرامان کتاب

دکتر علی سعیدی
مدیر بکجه بهداشت و درمان شرامان کتاب

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

مهر تایید و تایید سرکاره پویا
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳



شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

کتابخانه مرکزی سازمان اسناد و کتابخانه ملی
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۲

۲-۵ توصیف راهبردها و اهداف کلی شرکت

- سود آوری پایدار، مدیریت بهینه فرآیندها و منابع.
- سازمانی پویا با تکیه بر قانون مداری، خردورزی و مشارکت عمومی.
- صیانت از محیط زیست و رعایت ایمنی، بهبود مستمر و کار تیمی، احترام متقابل و همدلی.
- افزایش دانش و مهارت کارکنان و تقویت مشارکت گروهی.
- توسعه محصولات و مواد معدنی و افزایش ظرفیت.
- بهینه سازی و بهبود فرایندها جهت مدیریت و کاهش بهای تمام شده.

۲-۶ اطلاعات مربوط به معدن و تولید

۲/۶/۱ فرایندهای تولید در جهان

خردایش (COMMINUTION)

برای آزادسازی طلا نیاز به خردایش کانسنگ است. درجه خردایش بستگی به پارامترهای زیادی از جمله ابعاد مناسب برای آزادسازی و جداسازی طلا، ابعاد و طبیعت کانی‌های میزبان و روش یا روش‌های جداسازی، هزینه‌های فرآوری و مصرف مواد شیمیایی بستگی دارد.

دلیل اصلی خردایش در فلوشیت‌های استحصال طلا شامل موارد زیر است:

- ۳- آزاد سازی طلا قبل از لیچ به روش سنگ شکنی آسیاب کردن قبل از عملیات لیچینگ (همراه بهم زدن اسلاری)
- ۴- آزادسازی کانی‌های سولفیدی قبل از فلوتاسیون
- ۵- آزاد سازی طلا قبل از فلوتاسیون و یا کنسانتره ثقیلی
- ۶- بهینه کردن ابعاد کانی‌های سولفیدی قبل از اکسیداسیون اولیه (OXIDATION PRETREATMENT)
- ۷- آسیای مجدد فلوتاسیون یا کنسانتره ثقیلی یا مواد باطله برای آزادسازی طلا
- ۸- آسیای مجدد CALCINE حاصل از تسویه برای آزادسازی و آماده سازی سطحی
- ۹- آسیای ULTRA-FINE کنسانتره سولفیدی طلا قبل از لیچ

خردایش و فروشست همزمان (GRINDING - IN - LEACH)

آسیاهای خردایش، پمپ‌های اسلاری، خطوط لوله و دستگاه‌های طبقه بندی کننده می‌توانند عمل مخلوط سازی را به خوبی انجام داده و زمان ماندگاری مناسبی را برای واکنش‌های لیچ فراهم سازند و اضافه کردن سیانید به مدارهای خردایش می‌تواند باعث انحلال طلا (در بعضی از سنگ معدن‌ها) قبل از رسیدن به مرحله لیچ گردد.

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

از روش آسیاب کردن سیانید نمی توان برای مواد معدنی که نیاز به پیش اکسیداسیون دارند استفاده نمود. این عمل پیچیدگی روش های متالوژی را افزایش خواهد داد.

CLASSIFICATION (طبقه بندی)

مهمترین کاربرد طبقه بندی در استحصال طلا، استفاده از سیکلون ها و سرندها در مدار خردایش به منظور بهینه کردن فرآیند خردایش و به دست آوردن ابعاد مطلوب ذرات جهت فرآیندهای بعدی است.

- ۱- مواد بر پایه ابعاد جداسازی می شوند جهت تصفیه در فرآیندهای بعدی
- ۲- جداسازی جذب کنندگان (مانند کربن فعال، رزین ها) از اسلاری و محلول ها توسط عملیات سرند کردن
- ۳- آماده سازی برای پرکردن حفره های خالی ایجاد شده در اثر استخراج معدن زیر زمینی

SOLID-LIQUID SEPARATION (جامد - مایع)

فرایند جداسازی جامد از مایع در لیچینگ طلا اهمیت دارد.

تجهیزات به کار گرفته شده برای جدایش جامد از مایع، زمان ماندگاری مناسبی را برای واکنش های شیمیایی فراهم می سازند. جدایش فیزیکی فازهای جامد و مایع اسلاری یا محلول کدر (گل آلود) ممکن است شامل استفاده از یک ماده شیمیایی یا ترکیبی از مواد شیمیایی به منظور اصلاح محلول یا سطوح فاز جامد باشد. اقدامات شامل اصلاح PH، فلوکولانت، COAGULANTS (منعقدکنندگان)، و اصلاح کنندگان گرانیوم می باشد. مواد شیمیایی استفاده شده ممکن است اثر قابل توجهی بر روی فرآیندهای بعدی داشته باشند.

ORE SORTING (طبقه بندی کانسنگ)

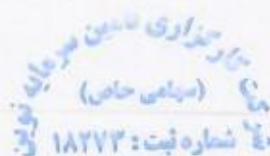
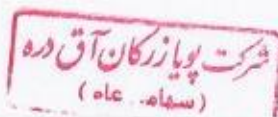
طبقه بندی سنگ معدن عبارت است از حذف یا رد کردن کانسنگ کم عیار سنگ معدن یا قبول کانسنگ پرعیار (طلادار) به منظور تصفیه های بیشتر آن.

این کار هم با طبقه بندی دستی امکان پذیر است (بر پایه ظاهر مواد) و هم با دستگاه های مکانیکی طبقه بندی مانند XRF (که بر پایه خواص سنگ معدن از نظر چشمی مانند رنگ) استوار است.

CONCENTRATION (پرعیاری)

کنسانتره یا کنسانتره اولیه (PRECONCENTRATION) با استفاده از سیانوراسیون انجام می شود.

در عملیات تغلیظ و تولید کنسانتره مواد معدنی پرعیار از سایر ناخالصی ها و سایر مواد معدنی جداسازی می گردند. این فرآیند تحت فرآیندهای مختلف بر اساس عیار، مقدار، کانی شناسی و خواص متالوژیکی صورت می گیرد.



GRAVITY CONCENTRATION (پرعیار سازی ثقلی)

پرعیار سازی ثقلی مشابه روش هوی مدیا است و برای بازیابی طلائی آزاد و طلائی همراه با کانی‌های سنگین‌تر مثل سولفیدها و کانی‌های تیتانیوم، به‌طور گسترده بکار گرفته می‌شود. تجهیزات و دستگاه‌های مختلفی برای این عمل طراحی و توسعه یافته‌اند که قادر هستند طلائی آزاد با اندازه ۱۰ میکرون بازیابی کنند. مواد کنسانتره ممکن است مستقیماً سیانوراسیون، ذوب، ملغمه کاری (آمیختن با جیوه)، لیچ تشدید شده و فلوتاسیون شوند.

FLOTATION (شناورسازی)

فلوتاسیون فرآیندی است برای تغلیظ کانسنگ طلا که کانی‌های آن به آسانی شناور می‌شوند، مراحل این فرآیند به‌طور خلاصه عبارت است:

۱. فلوتاسیون طلائی آزاد و سولفیدهای طلا دار
۲. فلوتاسیون سولفیدهای بدون طلا
۳. فلوتاسیون مواد کربنی (carbonaceous)
۴. فلوتاسیون دیفرانسیلی (differential flotation)

COAL GOLD AGGLOMERATION (گندله سازی طلا و زغالسنگ)

آگلومراسیون طلا ذغال سنگ به تازگی توسعه یافته و برای تصفیه کانسنگ‌ها از باطله‌هایی است که شامل ذرات ریز طلائی آزاد بوده که نمی‌توان آن‌ها را از طریق فلوتاسیون، ثقلی و یا سیانوراسیون بازیابی کرد.

ELECTROSTATIC SEPARATION (جداسازی با بکارگیری الکتروسیسته ساکن)

جدایش الکترو استاتیک را می‌توان برای موادی که شامل طلا در یک حالت آزاد با باطله غیررسانا می‌باشند مثلاً سرباره خرد شده و سایر محصولات جانبی بکار برد.

کنسانتره تولیدی این روش را مستقیماً ذوب می‌کنند.

MAGNETIC SEPARATION (جدایش مغناطیسی)

جدایش مغناطیسی را برای کنسانتره کردن کانسنگ‌ها طلا-اورانیوم آزمایش کرده‌اند اما بصورت تجاری بکار گرفته نشده است. کنسانتره پرعیار را می‌توان از خوراک بدون نرمة توسط جدایش مغناطیسی تشدید شده تولید کرد. سپس می‌توان آن را از طریق خردایش و سیانوراسیون تصفیه نمود.

OXIDATIVE PRETREATMENT (تصفیه اولیه با اکسیداسیون)

اکسیداسیون اولیه ممکن است برای کانسنگ‌های که از طریق لیچینگ معمولی امکان استحصال ندارد و یا برای سنگ معدن‌هایی که مصرف مواد شیمیایی آن‌ها خیلی زیاد است، بکار برده شود. این طبقه کانسنگ‌ها را عموماً با اصطلاح refractory نشان می‌دهند. فرآیند اکسایش اولیه قسمتی از کانی‌های refractory در کانسنگ را اکسید می‌کنند.

LEACHING (فروشست)

از لیچینگ برای تولید محصول طلا بعنوان یک محصول واسطه‌ای استفاده می‌شود. در حال حاضر از محلول قلیایی سیانیدی بطور گسترده‌ای برای انحلال طلا استفاده می‌کنند.

لیچینگ سیانیدی را می‌توان به فرم‌های مختلف بکار برد. در زیر خلاصه لیست آن‌ها آمده است.

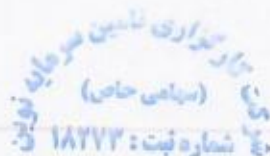
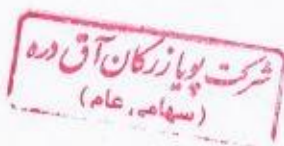
- لیچینگ با استفاده از بهم زدن
- لیچ توده‌ای (HEAP LEACH) و لیچ DUMP
- لیچ VAT
- لیچ تشدید شده INTENSIVE

سیستم لیچ همراه بهم زدن برای تصفیه اسلاری خردایش شده یا باطله بازیافت شده بکار گرفته می‌شود. محصول تولیدی این مرحله لیچ بایستی از مرحله جدایش جامد یا مایع بگذرد تا باعث بازیابی طلا از محلول شود.

از لیچ HEAP یا DUMP برای کانسنگ‌هایی که طلای موجود در آن‌ها حل می‌شود، بدون آنکه نیاز به عملیات خردایش باشد می‌توان برای آزادسازی طلا استفاده کرد. فرآیند را روی سنگ معدن‌های حاصل از معدن و یا خردایش شده بکار می‌برند و اینکه روش برای کانسنگ‌های نفوذ پذیر بسیار مناسب می‌باشد. البته فرآیند گندله سازی برای بهبود عملکرد فرآیند در مورد کانسنگ که قابلیت نفوذ کمتری دارند توسعه زیادی یافته است.

VAT LEACHING در حقیقت یک لیچ توده‌ای غرق‌آبی می‌باشد که کانسنگ و محلول لیچ را درون یک محفظه غیر قابل نفوذ قرار می‌دهد. این فرآیند برای مواد غیر معمول بکار گرفته می‌شود که به HEAP LEACH یا DUMP LEACH جواب نمی‌دهند، در این روش نیازی به آسیا کردن کانسنگ برای آزادسازی طلا وجود ندارد.

لیچ سیانیدی تشدید شده یا متراکم به صورت تجاری برای تصفیه کنسانتره تولیدی به روش ثقلی حاوی طلای درشت بکار می‌رود. در این روش سینتیک لیچینگ در اثر افزایش غلظت سیانید و اکسیژن افزایش می‌یابد. در این روش درجه حرارت و فشار عامل مهمی در فرآیند است.



SOLUTION PURIFICATION & CONCENTRATION (خالص سازی محلول و پرعیار کنی)

محلول حاصل از لیچ به طور معمول دارای غلظت کمی از طلا است. به علت عیار نسبتاً کم سنگ معدن این محلول‌ها را ممکن است مستقیماً برای بازیابی طلا از طریق فرایند مناسب احیا کرد، اما اغلب اقتصادی‌ترین خط سیر استحصال استفاده از مرحله واسطه‌ای غلیظ سازی می‌باشد. طلا و نقره توسط یک حمل کننده یا جاذب مثل کربن یا رزین (کمتر معمول است) از محلول لیچ جذب می‌گردد و سپس با حجم کمتر مورد فرآوری قرار می‌گیرد. این عمل نه تنها غلظت طلا را بالا می‌برد بلکه یک مرحله صاف شدن هم انجام می‌شود.

RECOVERY (بازیابی)

بازیابی طلای فلزی از محلول لیچ یا از طریق کنسانتره واسطه‌ای و مرحله صاف کردن، با فرایند احیا یا به صورت شیمیایی (ترسیب توسط روی یا سمانتاسیون) و یا به صورت الکترولیتی (توسط الکتروپلینگ) انجام می‌شود.

DILUTE GOLD SOLUTION (محلول‌های طلای رقیق شده)

در پروسه لیچینگ معمولاً محلولی با عیار پایین (کمتر از ۳ گرم بر تن) حاوی ناخالصی‌ها گوناگون تولید می‌گردد. استثناء نسبت به این فرایند لیچ سیانیدی تشدید شده تحت فشار (intensive/pressure) و لیچینگ مرسوم سنگ معدن‌هایی حاوی حدود ۳ گرم بر تن یا بیشتر می‌باشد که می‌توان محلولی با عیار بیشتر از ۱۰ گرم بر تن ایجاد نمود. بازیابی مستقیم از محلول‌های رقیق (بدون استفاده مرحله واسطه‌ای کنسانتره کردن) با ته نشینی از طریق روی مناسب‌ترین روش است. روش الکتروپلینگ در محلول‌های رقیق به علت نیاز به سلول‌های زیاد، مناسب نیست. بازیابی مستقیم از طریق ته نشینی با روی برای سنگ معدن‌های حاوی مقدار زیادی نقره به روش جذب توسط کربن ترجیح داده می‌شود. این روش برای تصفیه کانسنگ طلا حاوی مس به عنوان فلز همراه به کار برده می‌شود.

CONCENTRATED GOLD SOLUTION (محلول‌های پرعیار شده طلا)

روش‌های لخت سازی کربن و رزین باعث تولید محلول طلا با عیار بالا (معمولاً بیشتر از ۳۰ گرم بر تن) می‌گردد. خلوص این محلول‌ها بستگی به کیفیت محلول لیچ اصلی و شرایط آن، انتخاب حمل کننده (کربن یا رزین) و روش الوشن دارد. هم از الکتروپلینگ و هم از ته نشینی با روی برای بازیابی طلا از محلول باردار استفاده می‌شود، از نظر اقتصادی بین دو روش اختلافی وجود ندارد.

ZINC PRECIPITATES (ترسیب با روی)

عملیات لازم برای ترکیب و یا ته نشین شدن با روی بستگی به ترکیب محلول لیچ دارد. بسته به محلول لیچ شده و سایر مواد همراه آن، از روش‌های متفاوتی استفاده می‌شود. رسوب بدست آمده از محلول لیچ معمولاً دارای سیلیکا و روی بالائی است. به منظور تولید شمش طلا، رسوب به دست آمده در مرحله قبل را در کوره و دمای حدود ۱۲۰۰ درجه سانتیگراد ذوب

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

می‌کنند. در صورتی که رسوب لیچ دارای غلظت بالای فلز روی باشد، پیش از ذوب آن را عمل آوری می‌کنند. هدف از این کار کاهش مصرف روانساز در فرآیند ذوب و تولید شمش طلا است. برای عمل آوری از لیچ با اسید کلریدریک یا اسید سولفوریک و یا از کلسیناسیون (CALCINATION) استفاده می‌شود. طی آن روی و سایر فلزات اکسید شده و بعداً به صورت سرباره ذوب قابل جداسازی هستند.

(محصولات الکترووینینگ) ELECTRO WINNING PRODUCTS

خروجی الکترووینینگ سه نوع است.

- فویل طلا
- پشم فولاد بارگیری شده (یا انواع دیگر کاند)
- لجن سلول

فویل طلا بسته به میزان خلوص مرحله قبل، به‌طور معمول خلوص بالائی دارند. این فویل‌ها را می‌توان به‌طور مستقیم برای تولید شمش به واحد تصفیه انتقال داد. فویل‌های دارای مواد آلاینده مانند مس، نیکل، روی و کادمیوم نیازمند ذوب با روانساز به منظور جداکردن این ناخالصی‌ها هستند. کاتدهای بارگیری شده یا مستقیماً ذوب می‌شوند و آهن به صورت سرباره جدا می‌گردد و یا ابتدا کاتدها با اسید شسته می‌شوند تا قبل از ذوب، آهن اضافی آن‌ها حل گردد. لجن سلول معمولاً دارای خلوص کمتری نسبت به فویل‌های طلا می‌باشد اما به‌طور معمول بدون انجام هیچ عملیاتی می‌توان آن را به‌طور مستقیم ذوب کرد.

(کربن) CARBON

برخی واحدهای کوچک قادر به سرمایه‌گذاری برای ایجاد واحد شست و شوی کربن، فعال‌سازی مجدد و تصفیه نیستند در چنین حالتی برای استحصال و تولید شمش طلا باید کربن باردار که طلا را جذب کرده است سوزانید. خاکستر حاصله را با روانساز ذوب نمود تا شمش طلا حاصل شود.

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

۲/۶/۲ معرفی معدن آق دره (شرکت پویا زرکان آق دره)

روش اقتصادی برای استخراج کانسنگ طلا از معدن آق دره با توجه به نزدیکی به سطح زمین و وجود رخنمون های سطحی زون های کانی سازی از نوع روباز است، با توجه به ظرفیت اسمی استخراج سالانه و همچنین با در نظر گرفتن فاصله حمل ماده معدنی از معدن تا کارخانه و امکانات موجود، کمپرسی های حمل ماده معدنی از نوع ده چرخ در نظر گرفته شده است. برای بارگیری نیز لودرهای لاستیکی با ظرفیت بیل ۲/۵ متر مکعب بکار گرفته شده است. بر این اساس مشخصات هندسی کاواک ها و طرح اصلی معدن طراحی شده است.

خط انتقال نیرو به موازات جاده تکاب - تخت سلیمان وجود دارد و تمامی روستاهای واقع در مسیر از انرژی برق برخوردار هستند، سوخت مصرفی برای ماشین آلات و مصارف حرارتی معدن، گازوئیل و نفت سفید است.

در استخراج معادن به روش روباز، احداث جاده های دسترسی و برداشت باطله برداری برای دسترسی به کانسنگ و حمل آن بسیار حیاتی و حائز اهمیت است. بدین منظور این شرکت اقدام به خرید تمامی ماشین آلات و دستگاه های مورد نیاز شامل بیل مکانیکی، لودر، بلدوزر، گریدر، کمپرسی، دستگاه های حفاری کرده است و جمعا بیش از هشتاد دستگاه ماشین آلات سنگین معدنی در اختیار دارد. اجرای عملیات خاکی به طور پیوسته و مستمر در حال انجام است. این عملیات باید به طریقی برنامه ریزی و اجرا در آیند که عملیات استخراج و حمل کانسنگ استمرار داشته باشد. بنابراین قبل از اتمام کانسنگ در جبهه کارهای در حال کار، باطله برداری و احداث راه های دسترسی جدید بر طبق طرح انجام گیرد. از آنجا که عملیات آماده سازی معمولاً حجیم و وقت گیر است برای اطمینان، این عملیات با توجه به موقعیت های توده های معدنی با حفاری ها در زمین صورت می گیرد. این برآوردها، عیار بندی ها و محدوده های معدنی بر مبنای گمانه های اکتشافی با فواصل متوسط ۵۰ متر انجام گرفته و در صورتی که تغییرات کانی سازی شدید مشاهده شود در فواصل کمتر تا ۵ متر گمانه های اکتشافی نسبت به بلوک بندی عیاری اقدام می شود.

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

دفتر تجاری شعبه سرحدان نوری
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج بویا زرگان آق دره (سهامی عام)



محدوده معدن طلای آق دره به مساحت حدود ۳۶ کیلو مترمربع است که عملیات معدنکاری از سال ۱۳۸۲ تاکنون تنها در حدود ۱۱۲ هکتار از آن صورت گرفته است. تعداد هفت پیت اصلی به صورت روباز در معدن طلای آق دره طراحی شده و عملیات استخراجی و تامین خوراک کارخانه فرآوری شرکت فرآوری بویا زرگان آق دره (شرکت تابعه) بطور مستمر از پیت‌های موجود انجام می‌شود. پله‌های هر پیت با ارتفاع ۵ متر و شیب ۷۰ درجه و شیب عمومی کاواک‌ها ۵۰ درجه طراحی و اجرا شده است. مکان بایی پیت‌های موجود براساس مطالعات زمین شناسی، کانه سازی، مینرالوگرافی، و تیپ ژئیتیکی صورت گرفته است و عملیات اکتشافات تفصیلی شامل ژئوفیزیک، ژئوشیمی و حفاری‌های اکتشافی سطحی و عمیق محل دقیق ذخیره ماده معدنی را تعیین کرده است.

سطح محدوده حاوی ماده معدنی توسط دستگاه‌های حفاری استخراجی چالزنی می‌شود و سپس با استفاده از مواد ناربه (انفجاری) پر و عملیات آتشیاری و انفجار انجام می‌شود. باطله (سنگ و خاک عیار پایین) توسط ماشین آلات معدنی شامل لودر و بیل مکانیکی، بارگیری و توسط کمپرسی‌های ۱۰ چرخ به محل دپوی باطله منتقل می‌شود. جابجایی باطله و ماده معدنی در محدوده داخل معدن از طریق جاده‌های باربری با عرض ۹ متر و شیب ۱۰ درصد صورت می‌گیرد.

برداشت باطله بصورت لایه ای و براساس طرح استخراج معدن تا رسیدن به عیار حد (CUT OFF) و بیشتر ادامه می‌یابد. هنگام عملیات باطله برداری پیوسته نمونه برداری برای اندازه گیری میزان عیار طلای موجود در خاک صورت می‌گیرد. خاک‌های پایین تر از عیار حد (CUT OFF) از باطله جدا و براساس عیار موجود به دپوهای مختلف ارسال می‌شود تا در آینده در صورتی که استحصال ماده معدنی از خاک با عیارهای پایین صرفه و توجیه اقتصادی داشته باشد، نسبت به فرآوری آن اقدام شود. در حال حاضر و از محل باطله‌های برداشت شده طی سال‌های اخیر، چندین میلیون تن کانسنگ کم عیار دپو شده است.

شرکت بویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

مجلس کارگزاری تامین سرمایه نوین
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)



با انجام نمونه برداری مستمر از کانسنگ در پیت‌های معدن و ارسال آن به آزمایشگاه برای انجام آزمایش‌های دقیق، میزان عیار اندازه گیری و پس از دستیابی به ماده معدنی با عیار مورد نظر نسبت به استخراج، پارگیری و حمل آن به محل دپوی ماده معدنی و کارخانه فرآوری اقدام می‌شود.

عملیات اکتشاف حین استخراج در محدوده معدن طلای آق دره برای شناسایی و افزایش میزان ذخائر ماده معدنی همواره ادامه دارد و همانطور که پیش تر به آن اشاره گردید، تنها حدود ۳ درصد از محدوده ۳۵.۷۹۸ کیلومترمربعی در حال استخراج است. فعالیت معدنی در محدوده کانسار طلای آق دره براساس شواهد و سرباره‌های یافت شده در اطراف گودال‌ها و کوره‌های قدیمی حداقل به چند صده قبل بر می‌گردد و این کانسار حاصل عملکرد محلول‌های هیدروترمال حاوی کمپلکس‌های فلزی بر روی سنگ میزبان کربناته، از نوع آهک‌های میکرایتی توده ای تا ضخیم لایه است. مورفولوژی سنگ میزبان تحت تاثیر فرآیندهای ساختاری مثل گسل خوردگی است و بصورت یک عارضه طبیعی گنبدی شکل نمایان است. کانی سازی طلا و عناصر همراه آن از قبیل آنتیموان، نقره، جیوه در امتداد گسل‌ها و شکستگی‌های موجود در سنگ میزبان اتفاق افتاده است.

برای ارزیابی ذخیره کانسنگ کشف شده در کانسار آق دره براساس عیار حد ۰.۳ (CUT OFF) گرم بر تن از داده‌های حفاری اکتشاف هنگام استخراج استفاده شده است. با توجه به ویژگی‌های ساختاری و ژنتیکی کانسار آق دره که بصورت آنومالی‌های جداگانه ای است، محاسبه ذخیره آن در قالب چند آنومالی (پیت) جداگانه صورت گرفته است. تخمین ذخیره با استفاده از نرم افزار انجام شده و براساس آخرین پروانه بهره برداری، ذخیره قطعی ۳,۵۷۶,۷۷۹ تن و ذخیره احتمالی ۷,۵۱۱,۱۴۴ تن با عیار ۱.۱۸ گرم بر تن طلا و ۲.۲۵ گرم بر تن نقره و ۹.۱۷ گرم بر تن جیوه است. با توجه به افزایش قیمت ارز و قیمت جهانی طلا در دو سال اخیر و توجه پذیری استفاده از خاک‌های کم عیارتر، برآورد حجم ماده معدنی در محدوده مورد اکتشاف (۳ درصد از کل محدوده) به مراتب بیش از رقم فوق الذکر است.

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

معاونت ارزیابی زمین‌شناسی
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۲۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

به منظور توسعه عملیات معدن کاری و برداشت بیشتر ماده معدنی در محدوده پریپتانسیل و طلا خیز آق دره، شرکت در سال جاری در حال اخذ مجوز اکتشاف جدید از بخش های دیگر محدوده به مساحت ۴۶۰ هکتار (۴ برابر وسعت زون عملیاتی فعلی شرکت) برای توسعه فعالیت های خود است.

همچنین اکتشاف سایر مواد معدنی در محدوده آق دره انجام پذیرفته که منجر به کشف ذخیره سنگ تراورتن شکلاتی گردیده است. با توجه به مجوز مورخ ۱۳۹۶/۶/۱۲ شورای عالی معادن، گواهی کشف به شماره ۰۴۵۸۶۰۱.۱۱۲۰۰ مورخ ۱۴۰۰/۰۴/۰۲ صادر گردیده است. مساحت این معدن ۲.۳۶۶ کیلومتر مربع می باشد. شرکت در حال ساخت واحد فرآوری سنگ جهت استخراج و بهره برداری و فرآوری سنگ تراورتن است.

معدن روی داغ دالی به مساحت ۲۰.۶ کیلومتر مربع در استان آذربایجان غربی محدوده شهرستان تکاب واقع شده است. پروانه بهره برداری کانسنگ روی این محدوده اخذ گردیده و بدین منظور شرکت در حال ساخت کارخانه فرآوری کنسانتره روی با ظرفیت ورودی سالانه ۱۰۰ هزار تن است.

معدن آریاچای به مساحت ۱۲ کیلومتر مربع در استان آذربایجان غربی محدوده شهرستان تکاب واقع شده است. نتایج اکتشافات در این محدوده امید بخش بوده است. در صورت نیاز به کانسنگ نسبت به اخذ مجوز برداشت اقدام می گردد.

معدن گورگور به مساحت ۱۷ کیلومتر مربع در استان آذربایجان غربی محدوده شهرستان تکاب واقع شده است. نتایج اکتشاف در این محدوده امید بخش بوده و طرح اکتشافی معدن تهیه شده است.



شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

دفتر تجاری تامین سرمایه نوین
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج بویا زرگان آق دره (سهامی عام)

۲/۶/۳ معرفی کارخانه (شرکت فراوری پویا زرگان آق دره)

کانسنگ طلا استخراجی از معدن توسط کمپرسی هایی به انبار روباز احداث شده در ابتدای کارخانه حمل و در آنجا دپو می شود. این مواد توسط لودر و یا شاول بر روی یک گریزلی مشبک با ابعاد ۶۰ * ۹۰ سانتیمتر تخلیه می شود. مواد عبور کرده از گریزلی وارد فیدر زنجیری شده و از آنجا به سنگ شکن فکی هدایت می شود. در سنگ شکن فکی مواد تا ۸۰ درصد به ابعاد کمتر از ۱۴ سانتیمتر خرد می شوند. محصول سنگ شکن فکی توسط نوار نقاله منتقل شده و وارد آسیای نیمه خود شکن می شود. بر روی نوار نقاله یک باسکول دیجیتالی (ویتومتر) نصب شده که تناژ ورودی را نشان می دهد در حال حاضر تناژ خوراک ورودی به کارخانه ۱۱۰ تن در ساعت خوراک مرطوب است. همچنین بر روی نوار نقاله همراه با خوراک مرطوب آهک نیز برای تنظیم PH به مقدار حدود ۲/۵ کیلو گرم به ازای هر تن خاک اضافه می شود. نقش آهک جلوگیری از تشکیل گاز هیدروژن سیانید است. در صورتیکه PH بیش از ۱۰/۵ باشد قسمت عمده سیانید سدیم به صورت یون سیانید داخل محلول باقی می ماند.



بعد از اینکه مواد روی نوار نقاله داخل آسیای نیمه خودشکن تخلیه شد، آب نیز به ورودی و خروجی آسیا اضافه می شود و خردایش در داخل آسیا به صورت تر توسط گلوله های داخل آسیا و قطعات درشت سنگ انجام می شود. سپس خروجی آسیا به داخل هیدروسیکلون ها پمپ می شود و مواد با اندازه کوچکتر از ۵۰ میکرون از سیکلون عبور کرده و به صورت پالپی با درصد جامد ۴۳ درصد وارد مخازن لیچینگ می شود و ذرات با اندازه بزرگتر از ۵۰ میکرون دوباره برای خردایش از ته ریز سیکلون به داخل آسیا بر می گردد. مخازن لیچینگ شامل ۷ مخزن است که پالپ همراه با سیانید سدیم و آهکی که روی نوار اضافه شده وارد مخزن اول می شود. سیانید سدیم برای انحلال ذرات طلا به فرآیند اضافه می شود. به این مخازن کربن فعال

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۲

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

برای جذب و جداسازی طلا افزوده می‌شود و کربن در آن حل می‌گردد. بدین ترتیب در این مخازن به طور همزمان انحلال طلا توسط سیانید سدیم و جذب آن توسط کربن فعال صورت می‌گیرد. بعد از مرحله لیچینگ و جذب، پالپ از مخزن آخر خارج شده و بعد از آگیری در واحد PPSM پالپ با درصد جامد ۶۳ درصد به داخل سد باطله پلمپ می‌شود و آب بازیابی برای استفاده دوباره به ابتدای مدار پمپ می‌شود. در داخل سد باطله نیز مقداری از آب دوباره از پالپ جدا می‌شود که این آب نیز برای استفاده دوباره در کارخانه به مدار بر می‌گردد.

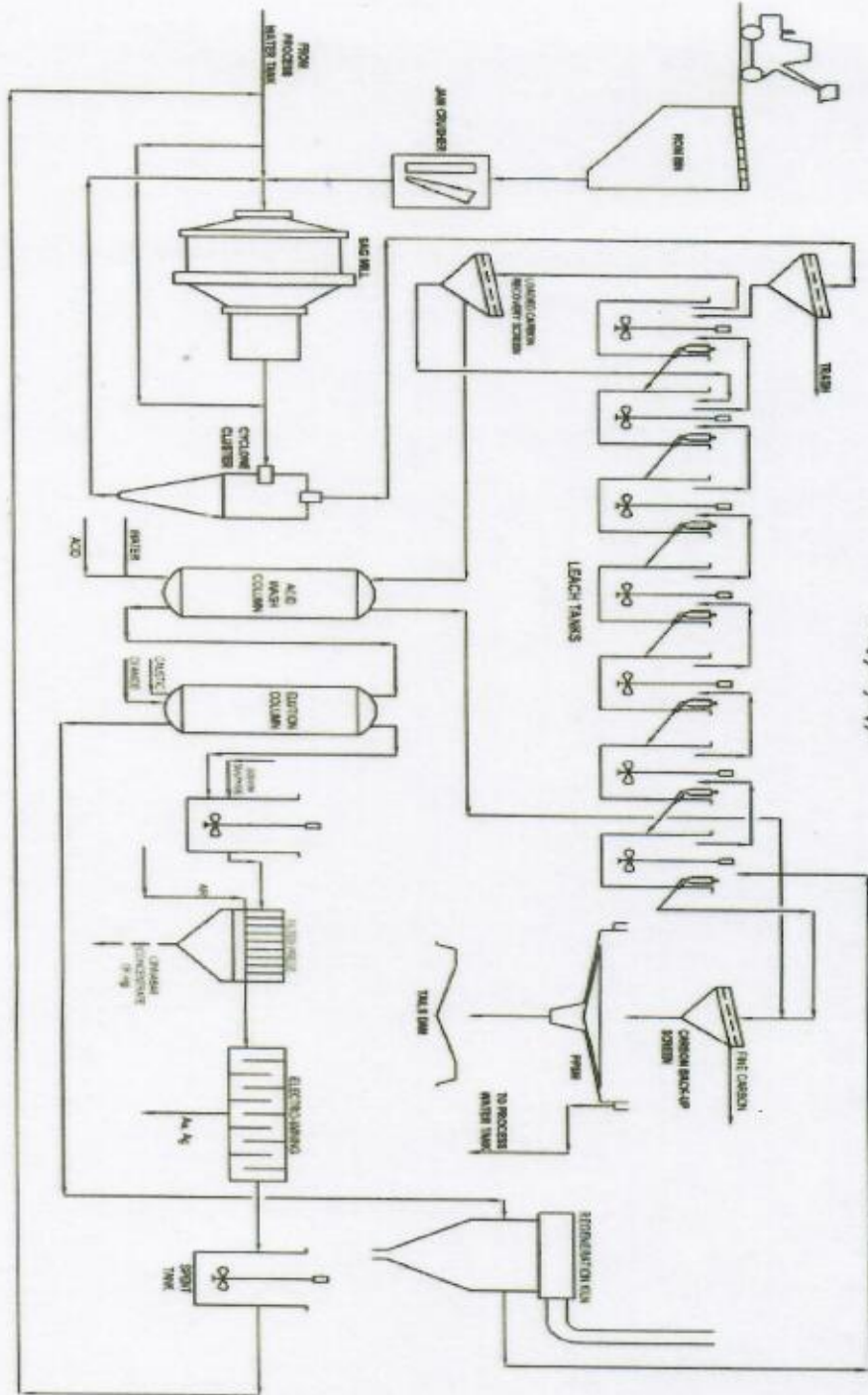


کربن فعال که طلا و برخی ناخالصی‌ها را جذب کرده از مخزن اول خارج شده و وارد واحد شستشو می‌شود. در این واحد ابتدا در ستون اسید شویی با استفاده از اسید کلریدریک ناخالصی‌های جذب شده در کربن جدا می‌شود. سپس در ستون شستشو با استفاده از سیانید سدیم و سدیم هیدروکسید در دمای ۱۳۰ درجه سانتیگراد و با اعمال فشار، طلا از کربن جدا شده و وارد فاز مایع می‌شود این محلول تصفیه نشده است و برای تولید کنسانتره طلا وارد مخزن ذخیره می‌شود و با افزودن سولفور سدیم، جیوه ترسیب و کنسانتره جیوه تولید می‌شود. سپس محلول تصفیه شده ی طلا دار برای رسوب دادن و بازیابی طلا به واحد الکترووینینگ منتقل می‌شود. در واحد الکترووینینگ از طریق برقراری جریان مستقیم برق، طلا ترسیب می‌شود و بر روی پشم فولادی می‌نشیند. محصول بدست آمده کنسانتره طلا-نقره است که برای ذوب و تصفیه و تولید شمش طلا و نقره به شرکت استحصال مواد معدنی تخت سلیمان ارسال می‌شود.

کربن‌های بدون بار حاصل از ستون شستشو برای فعال سازی و استفاده مجدد از آن وارد کوره احیای کربن می‌شود. عمل فعال سازی در دمای حدود ۷۰۰ درجه سانتی گراد انجام می‌گیرد. در واحد احیای کربن برای حذف جیوه از بخارات خروجی کوره از محلول هیپوکلریت سدیم استفاده می‌شود. محلول هیپوکلریت بخارات جیوه را از هوای خروجی کوره گرفته و به صورت

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

محلول در می آورد سپس به این محلول سولفید سدیم اضافه و جیوه به فرم پایدار و بی ضرر سولفید جیوه تبدیل می شود. پس از احیای کربن در کوره احیاء، کربن برای استفاده دوباره به داخل مخازن بر می گردد.



شرکت فرآوری پویا زرگان آق دره
تاجران پویا

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

میتا بازار تجاری سابقین سرچاه نوبین
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

این خط تولید نیز همانند همه خطوط تولید دارای محلول باطله و کیکهای باطله است که بایستی بعد از انجام فرآیندهای خنثی سازی بصورت سازگار با محیط زیست دفع شوند. باطله خط تولید شامل اسیدهای مختلف و ترکیبات آنها و همچنین سیانید سدیم است که پس از استحصال مواد معدنی با استفاده از مواد شیمیایی خنثی و برای دور ریز به سد باطله منتقل می شود. این باطله ها از طریق لوله و پمپ به سد باطله شرکت فرآوری پویا زرکان منتقل می شود.

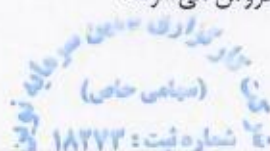
۲/۶/۴ معرفی ذوب و تصفیه (شرکت استحصال مواد معدنی تخت سلیمان)

در این مرحله کنسانتره دریافتی، ابتدا توزین و تعیین عیار می شود، سپس محلول آب و اسید در میکسر یک تهیه و کنسانتره به آن اضافه شده و همزدگی ادامه می یابد تا فلزات قابل حل در اسید در محلول حل شوند. سپس مخلوط حاصل توسط یک فیلتر پرس، فیلتر می شود. محلول حاصل که شامل سولفات فلزات مختلف است به مخازن دور ریز ارسال و کیک حاصل از این فیلتراسیون تخلیه و توزین و میزان طلا و نقره آن اندازه گیری می شود.

کیک حاصل در میکسر دو به محلول اسید نیتریک و اسید کلریدریک اضافه شده و همزدگی ادامه می یابد تا طلا بطور کامل حل و نقره رسوب شود. سپس توسط فیلتر پرس، مخلوط حاصله را فیلتر کرده و محلول آن به میکسر ۳ هدایت می گردد. این محلول حاوی طلا و برخی فلزات دیگر بوده و کیک حاصل بصورت عمده حاوی رسوب نقره است. از آنجا که کل محلول فیلتراسیون وارد میکسر شماره ۳ شد، با یک احیاء کننده قوی، طلا به صورت فلزی رسوب داده و پس از فیلتر کردن، پودر طلا از محلول جدا می گردد و به واحد ذوب فرستاده می شود.

کیک رسوب نقره حاصل از فیلتراسیون میکسر ۲ با مقدار مورد نیاز از مواد شیمیایی مخلوط و در دمایی بین ۱۱۰۰ تا ۱۲۰۰ درجه سانتی گراد ذوب و بعد از ریخته گری، نقره به صورت قرص حاصل می شود. این قرص نقره حاوی حدود ۹۶٪ - ۸۵٪ نقره است. قرص حاصله دوباره ذوب و با آن آند تهیه می شود. آند حاصله در الکترولیز نقره قرار داده و بعد از آنکه عملیات الکترولیز پایان گرفت، نقره بصورت پودر نقره از کاتد جدا و ذوب می شود. سپس بنا به درخواست مشتری، نقره تولیدی به شکل شمش، میله و یا ساچمه ریخته گری و بسته بندی می شود.

پودر طلای حاصل از میکسر شماره ۳ درون بوته ریخته و در دمای بیش از ۱۲۰۰ درجه سانتیگراد ذوب و با کمک مواد شیمیایی، اندک ناخالصی که ممکن است در میکسر شماره ۳ به همراه طلا رسوب کرده باشد از مذاب خارج می شود. سپس شمش ها دوباره ذوب و گوارسه می شود تا فلز طلا به شکل ساچمه درآید. این کار برای توزین مناسب شمش ها است. بعد از گوارسه کردن، با استفاده از یک ترازوی دقیق، ساچمه های طلا توزین و به صورت بسته های یک کیلوگرمی تقسیم می شوند. بسته های توزین شده یک کیلوگرمی جداگانه ذوب و در قالب مخصوص طلا ریخته گری کرده تا شمش های یک کیلوگرمی حاصل شود. شمش ها دوباره و به صورت تک تک و با دقت سوت (یک هزارم گرم) توزین و پس از درج شماره و نشان تجاری، بسته بندی و راهی بازارهای فروش می شوند.



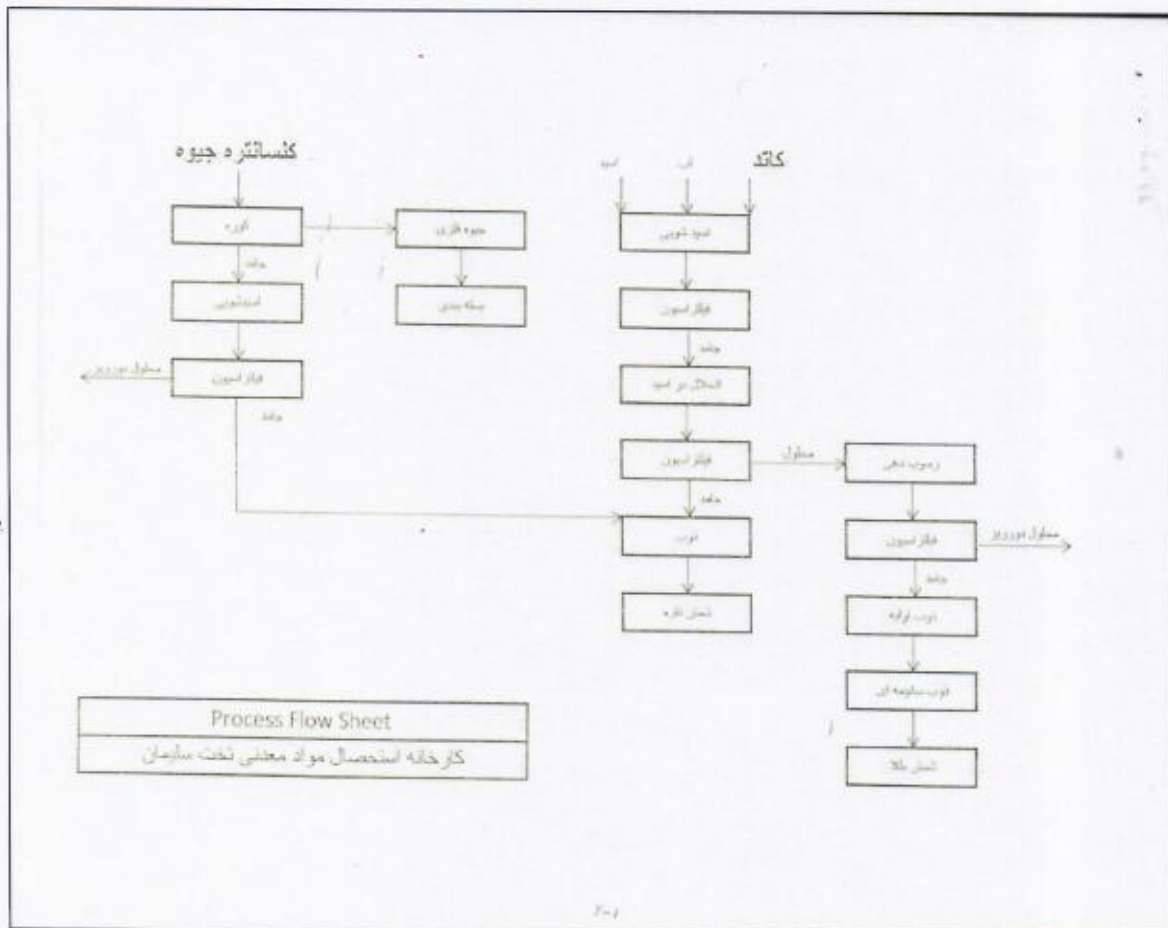
امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

۲،۶،۴،۱ تولید جیوه و نقره از کنسانتره جیوه

در این مرحله کنسانتره دریافتی، ابتدا مورد آزمایش قرار گرفته و میزان جیوه، نقره و طلاي آن را اندازه گیری می شود. سپس درون کوره جیوه قرار داده می شود تا جیوه بصورت کامل تبخیر و با سرد کردن هوای گرم خروجی از کوره به صورت جیوه فلزی جمع آوری و پس از تصفیه فیزیکی درون کیسول های ۳۴.۵ کیلوگرمی بسته بندی می شود.

خاک باقی مانده در کوره تخلیه شده و سپس در میکسر شماره ۲ در اسید حل و نقره آن به صورت رسوب نقره ته نشین می شود. رسوب نقره که در فیلتر پرس ۲ جمع آوری شده و همراه با مواد شیمیایی ذوب و قرص نقره حاصل آند ریزی می شود. آند حاصل را در الکترولیز قرار داده و از آن نقره با خلوص بالا حاصل می شود

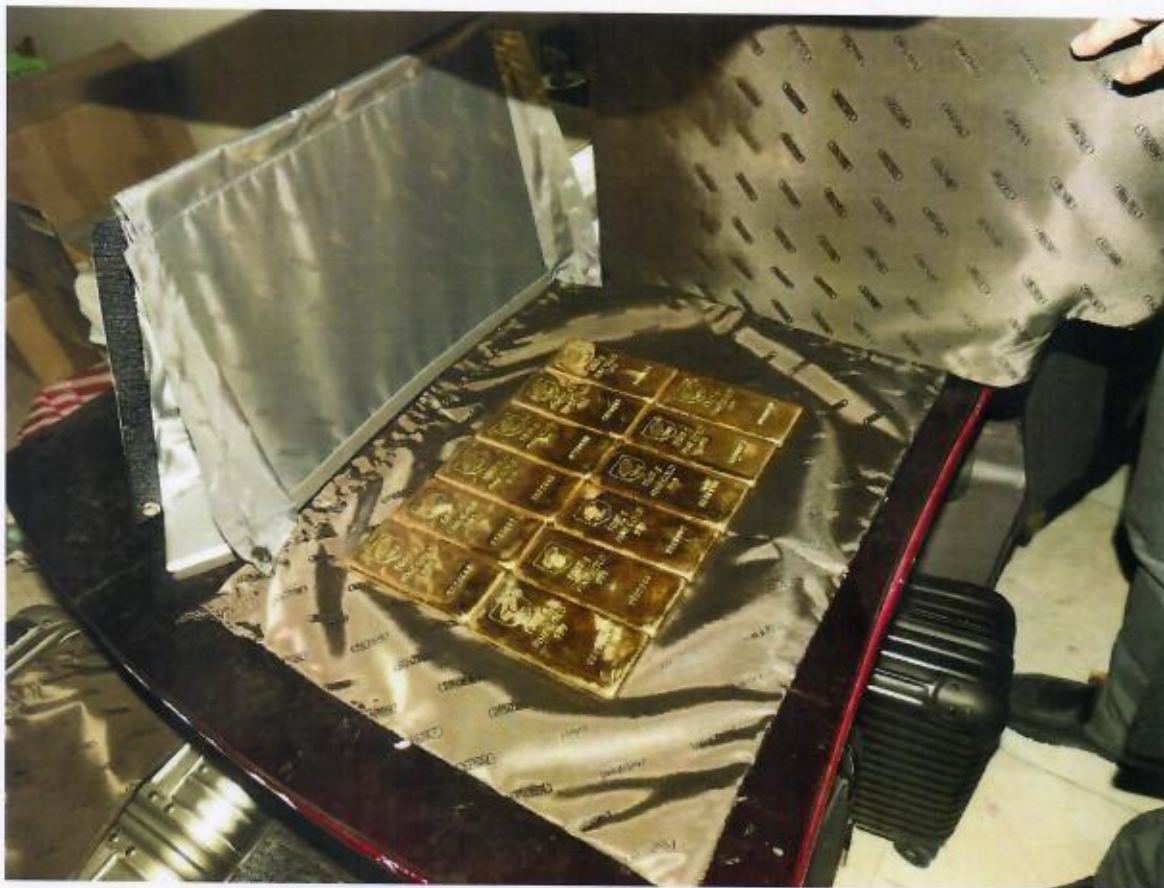
چرخه فرآیند تولید در زیر ارائه شده است:



شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

کمیته نظارتی تعیین سرعایه تولید
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۲

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)



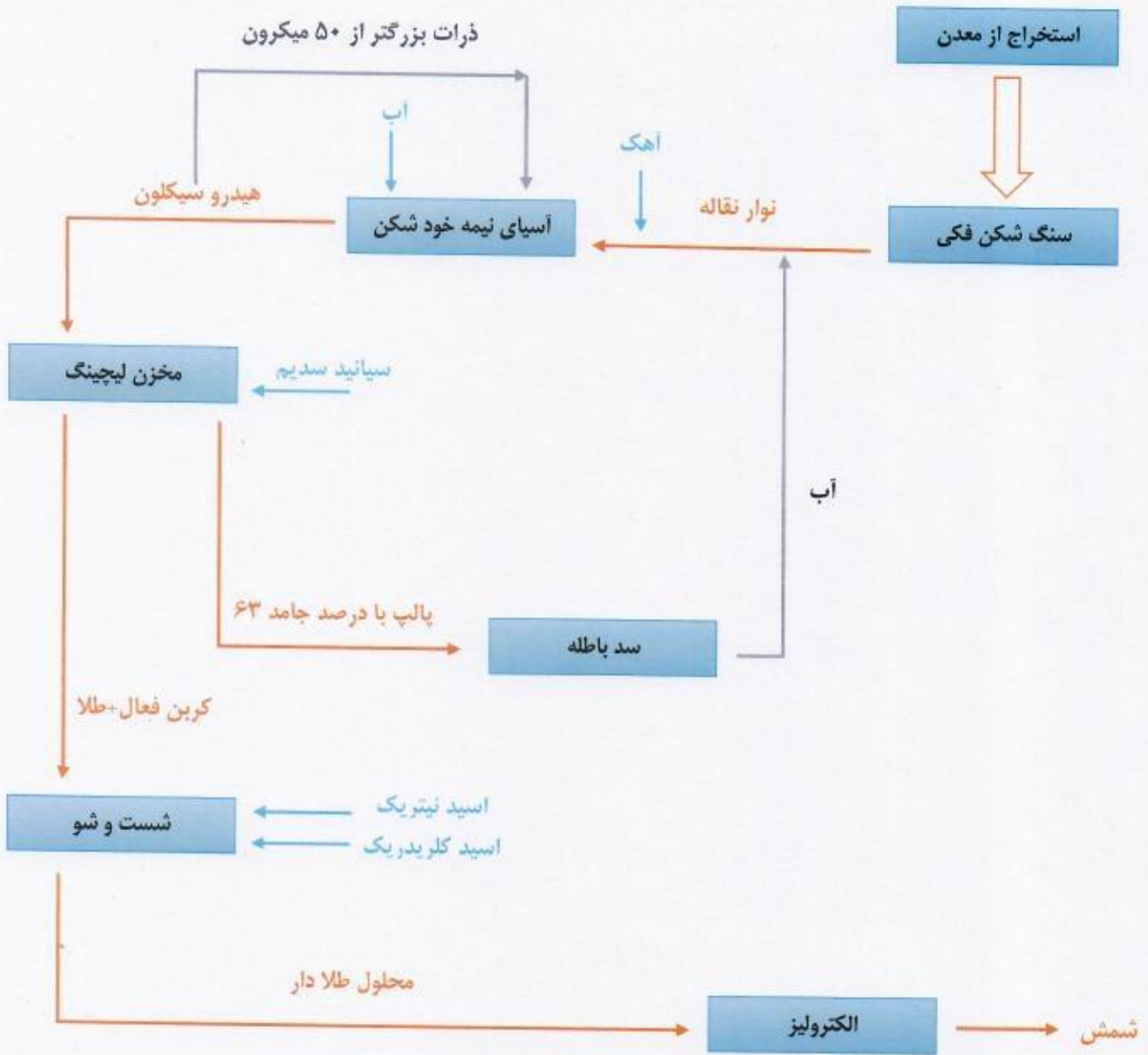
تصویری از طلای تولیدی شرکت

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

شرکت کارگزاری سپین سرخاب پویا
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۲

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

۲/۶/۵ نمودار فرآیند تولید



شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

۲/۶/۶ حقوق دولتی

بر اساس ماده ۱۴ قانون اصلاح قانون معادن، دارنده پروانه بهره برداری باید درصدی از بهای ماده معدنی موضوع پروانه را به نرخ روز در سر معدن به صورت استخراج شده یا کانه آرابی شده یا فرآوری شده در چهارچوب بودجه مصوب به تشخیص وزارت صنعت، معدن و تجارت به عنوان حقوق دولتی به وزارت صنعت، معدن و تجارت پرداخت نماید. ضوابط تعیین زمان و میزان درصد یاد شده با توجه به عوامل مؤثری همچون محل و موقعیت معدن، شرایط و موقعیت منطقه، میزان و نوع کانه آرابی، وضعیت ذخیره معدنی، روش استخراج، تعهدات و سود ترجیحی بهره بردار در آیین نامه اجرائی این قانون مشخص می‌شود. درآمدهای حاصل از اجرای این ماده به حساب خزانه داری کل کشور واریز می‌گردد.

تبصره ۱- مبنای قیمت پایه ماده معدنی به منظور تعیین حقوق دولتی در ماده معدنی که از طریق مزایده موضوع ماده (۱۰) این قانون واگذار می‌شود، در آیین نامه اجرائی تعیین می‌شود.

تبصره ۲- درصد یادشده برای میزان ماده معدنی کانه آرابی شده یا فرآوری شده فقط برای دارندگان پروانه بهره برداری معادن که اقدام به عملیات کانه آرابی یا فرآوری ماده معدنی می‌نمایند، تعیین می‌شود. در غیر این صورت بهای ماده معدنی مستخرجه در سر معدن برای تعیین درصد مذکور ملاک است.

تبصره ۳- حقوق دولتی برای دارندگان اجازه برداشت، میانگین حقوق دولتی معادن مجاور محل برداشت است. بررسی‌های آزمایشگاهی و کاربردی تا میزان یک تن از پرداخت حقوق یاد شده معاف است.

تبصره ۴- دولت مکلف است درآمد حاصل از اجرای این ماده را همه ساله در بودجه سالانه منظور نماید تا حداقل شصت و پنج درصد (۶۵٪) آن در چهارچوب قوانین و مقررات مالی کشور و در راستای اجرای بهینه تکالیف و مأموریت‌های توسعه بخش معدن و صنایع معدنی کشور توسط وزارت صنعت، معدن و تجارت هزینه گردد.

تبصره ۵- بهره برداران معادنی که در جهت بهره برداری بهینه و صیانت از ذخایر معدنی، ارتقاء بهره وری و تحقیق و توسعه و اکتشاف و حفظ محیط زیست در معدن مربوط اقدام نمایند، با تأیید شورای عالی معادن از پرداخت حداکثر تا بیست درصد (۲۰٪) حقوق دولتی معاف می‌باشند.

تبصره ۶- دولت مکلف است پانزده درصد (۱۵٪) از حقوق دولتی وصولی را به اعتبارات همان استان اضافه نماید، به طوری که تمام اعتبار یاد شده جهت ایجاد زیرساخت و رفاه و توسعه شهرستان با اولویت بخشی که معدن در آن واقع شده، اختصاص یابد.

تبصره ۷- میزان استخراج مندرج در پروانه بنا به درخواست بهره بردار و تأیید وزارت صنعت، معدن و تجارت قابل افزایش یا کاهش است. حقوق دولتی براساس آخرین اصلاحات به میزان مندرج در پروانه اخذ می‌گردد و در مواردی که عدم استخراج

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

معاونت بازرگانی و بازاریابی
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

به میزان مندرج در پروانه بهره برداری، خارج از ید و اراده بهره بردار باشد، با تأیید شورای عالی معادن می‌تواند برابر میزان استخراج واقعی محاسبه گردد.

براساس ابلاغیه ۶۰/۲۰۶۳۶۲ مورخ ۱۳۹۷/۸/۶ معاون محترم امور معادن و صنایع معدنی وزارت صنعت، معدن و تجارت و براساس مصوبه شورای عالی معادن، حقوق دولتی برای معادن طلا به شرح زیر تعیین گردیده است.

۱. قیمت پایه ماده معدنی طلا برای معادن دارای واحد فرآوری به شرح زیر است:

ا) معادن سولفور طلا با عیار کم‌تر از ۲ گرم در تن معادل ۳ درصد متوسط بهای شمش تولیدی، ۵ درصد متوسط بهای کنسانتره تولیدی

ب) معادن سولفور طلا با عیار ۲ و بیش از ۲ گرم در تن معادل ۵ درصد متوسط بهای شمش تولیدی، ۷ درصد متوسط بهای کنسانتره تولیدی

ت) معادن اکسیده طلا با عیار کم‌تر از ۲ گرم در تن معادل ۵ درصد متوسط بهای شمش تولیدی، ۷ درصد متوسط بهای کنسانتره تولیدی

ث) معادن اکسیده طلا با عیار ۲ و بیش از ۲ گرم در تن معادل ۷ درصد متوسط بهای شمش تولیدی، ۱۰ درصد متوسط بهای کنسانتره تولیدی

۲. در معدنی که هیچگونه فرآوری بر روی خاک طلا دار استخراجی انجام نمی‌شود، قیمت پایه مطابق با ارقام زیر عمل می‌شود:

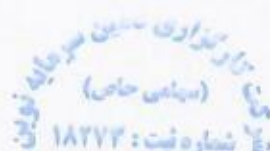
ا) معادل ۲۰۰،۰۰۰ ریال به‌ازای هر گرم در تن برای معادن با عیار متوسط مندرج در پروانه بهره‌برداری کم‌تر از ۲ گرم در تن معادن سولفور

ب) معادل ۲۵۰،۰۰۰ ریال به‌ازای هر گرم در تن برای معادن با عیار متوسط مندرج در پروانه بهره‌برداری ۲ گرم در تن و بالاتر از آن برای معادن سولفور

ت) معادل ۳۰۰،۰۰۰ ریال به‌ازای هر گرم در تن برای معادن با عیار متوسط مندرج در پروانه بهره‌برداری کم‌تر از ۲ گرم در تن معادن اکسیده

ث) معادل ۴۰۰،۰۰۰ ریال به‌ازای هر گرم در تن برای معادن با عیار متوسط مندرج در پروانه بهره‌برداری ۲ گرم در تن و بالاتر از آن برای معادن اکسیده

با توجه به تکمیل بودن زنجیره تولید از معدن تا شمش طلا، حقوق و عوارض دولتی شرکت مشمول بند ۱ است و حقوق دولتی بر اساس محصول نهایی (شمش تولیدی) بند ۱ - ت محاسبه می‌گردد.



امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

جداول ۱۷: حقوق دولتی - میلیون ریال

شرح - میلیون ریال	۱۳۹۴	۱۳۹۵	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۸	۱۳۹۹
فروش مجموعه (محصول نهایی)	۷۱۰,۷۷۱	۸۰۴,۲۱۵	۱,۱۶۷,۰۲۴	۱,۲۸۵,۷۲۲	۳,۰۰۲,۷۰۰	۱,۷۳۴,۷۵۷
فروش پویازرگان	۲۸۳,۵۱۸	۳۷۲,۱۰۹	۵۴۷,۷۲۰	۶۷۱,۶۰۷	۱,۰۶۵,۵۰۲	۱,۸۵۴,۸۴۹
ارزش شمش طلای تولیدی مجموعه (بر اساس محاسبات صمت)	-	-	۱,۱۸۸,۷۵۷	۳,۱۰۶,۷۳۴	۴,۷۵۶,۳۳۳	۱۱,۵۸۸,۲۱۴
بهای تمام شده پویازرگان	۲۴۸,۹۹۷	۳۲۷,۷۸۵	۳۸۶,۸۲۲	۵۸۴,۷۱۰	۸۸۴,۱۳۸	۱,۶۳۸,۵۳۱
حقوق دولتی	۵۸,۳۱۰	۵۷,۶۰۴	۳۵,۶۶۲	۲۲۴,۲۷۲	۳۳۶,۰۸۵	۸۱۱,۱۷۵
نسبت حقوق دولتی به تولید محصول نهایی مجموعه*			۳٪	۷٪	۷٪	۷٪
نسبت حقوق دولتی به فروش مجموعه**	۸.۲۰٪	۷.۱۶٪	۳.۰۶٪	۱۷.۴۴٪	۱۱.۱۹٪	۴۷٪
نسبت عوارض به فروش پویازرگان**	۲۰.۵۷٪	۱۵.۴۸٪	۶.۵۱٪	۳۳.۳۹٪	۳۱.۵۴٪	۴۳.۷٪
نسبت حقوق دولتی به بهای تمام شده پویازرگان	۲۳.۴۲٪	۱۷.۵۷٪	۹.۲۲٪	۳۸.۳۶٪	۳۸.۰۱٪	۴۹.۵٪
مبنا	نرخ ثابت	نرخ ثابت	۳٪	ابلاغیه ۹۷/۸/۶	ابلاغیه ۹۷/۸/۶	ابلاغیه ۹۷/۸/۶

* با توجه به اینکه مبنای حقوق دولتی ارزش تولیدات محصول نهایی (شمش طلا) است، وزارت صمت در محاسبات خود بر اساس قیمت روز، ارزش طلای تولیدی را برآورد و اعلام می کند. مبلغ فوق مبنای حقوق دولتی است. با این حال قیمت فروش طلا و بهای تمام شده مجموعه به دلیل تفاوت زمانی، نگهداری موجودی کالا تحت شرایط صعودی بازار و روش های حسابداری موجودی کالا می تواند متفاوت باشد، لذا نسبت حقوق دولتی به تولید محصول نهایی مجموعه مبنای قابل تحلیل است و سایر نسبت ها به دلیل فوق قابل استناد نیستند.

** نحوه محاسبه حقوق دولتی کانسنگ استخراجی بر اساس عیار کانسنگ به دو بخش تقسیم می گردد. بخش اول بر مبنای ۷ درصد بهای شمش طلای تولیدی از کانسنگ با عیار بیش از ۲ گرم بر تن و بخش دوم بر مبنای ۵ درصد بهای شمش تولیدی از کانسنگ با عیار کمتر از ۲ گرم بر تن تولیدی گروه طی دوره مورد گزارش است. با توجه به اینکه در سال ۱۳۹۹ بخش عمده طلای تولیدی شرکت به فروش نرسیده است، نسبت حقوق دولتی به فروش قابلیت مقایسه ندارد.

*** در سال ۱۳۹۸ شرکت اقدام به اخذ مجوز برداشت از باطله با کانسنگ کم عیار به میزان ۵۰۰ هزار تن از اداره صمت استان آذربایجان غربی نمود. بر این اساس برداشت از دپو مواد معدنی کم عیار (باطله) صورت گرفت. این خاک فاقد هزینه های معدن کاری و استخراج است لذا بهای تمام شده و مبلغ فروش آن به میزان قابل توجهی کمتر از برداشت از معدن است. با

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

توجه به این که عوارض بر اساس محصول نهایی محاسبه می گردد مبلغ پرداختی در این سال نسبت به مبلغ فروش درمقایسه با سال های گذشته بالاتر است.

*** در سال ۱۳۹۹ شرکت ابتدا اقدام به اخذ مجوز برداشت از باطله یا کانسنگ کم عیار به میزان ۳۵۰ هزار تن از اداره صمت استان آذربایجان غربی نموده و طی درخواستی دیگر مجدد مجوز برداشت ۶۵۰ هزار تن دیگر را دریافت نموده است به این ترتیب مجموع مجوز برداشت در سال ۱۳۹۹ معادل یک میلیون تن است.

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

دفتر تجاری تامین سرمایه نوین
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۲

امیدنامه پذیرش و درج بویا زرگان آق دره (سهامی عام)

۲/۶/۷ ظرفیت اسمی تولید و تولید واقعی

جدول ۱۸: تقایبه ظرفیت اسمی با تولید شرکت

مقدار تولید و ظرفیت اسمی شرکت بویا زرگان آق دره														
۱۳۹۹			۱۳۹۸			۱۳۹۷			۱۳۹۶			۱۳۹۵		
درصد	ظرفیت اسمی	مقدار تولید	درصد	ظرفیت اسمی	مقدار تولید	درصد	ظرفیت اسمی	مقدار تولید	درصد	ظرفیت اسمی	مقدار تولید	درصد	ظرفیت اسمی	مقدار تولید
۵۸٪	۳۷۵,۰۰۰	۲۱۸,۶۵۷	۹۹.۷٪	۳۷۵,۰۰۰	۳۳۹,۹۸۲	٪۱۰۰	۳۷۵,۰۰۰	۳۳۹,۹۵۷	٪۹۵	۳۷۵,۰۰۰	۳۴۵,۰۵۴	٪۱۰۰	۳۷۵,۰۰۰	۳۷۵,۰۰۰
		۰			۰				٪۱۰۰	۳۳۹,۹۹۰	۳۳۵,۰۰۰	٪۱۰۰	۳۳۵,۰۰۰	۳۳۵,۰۰۰

۰ به بند ۲.۸.۶ این امیدنامه مراجعه شود.

مقدار تولید و ظرفیت اسمی شرکت فرآوری بویا زرگان آق دره

مقدار تولید و ظرفیت اسمی شرکت استحصالی بویا زرگان آق دره														
۱۳۹۹			۱۳۹۸			۱۳۹۷			۱۳۹۶			۱۳۹۵		
درصد	ظرفیت اسمی	مقدار تولید	درصد	ظرفیت اسمی	مقدار تولید	درصد	ظرفیت اسمی	مقدار تولید	درصد	ظرفیت اسمی	مقدار تولید	درصد	ظرفیت اسمی	مقدار تولید
۹۱٪	۱۲	۱۰,۸۴	۷۷٪	۱۲	۹,۲	۸۵	۸۱٪	۱۲	۹,۷	۹۳٪	۱۲	۱۱,۲۵	۷۶٪	۱۲
۷۳٪	۲۵	۱۸	۹۳٪	۲۵	۲۳,۲	۹۳٪	۲۵	۳۳,۲	۹۶٪	۲۵	۲۴,۰۴۵	۹۰٪	۲۵	۲۲,۵۱۷
۷۰٪	۶۰۰	۴۱۸	۱۰۰٪	۶۰۰	۶۱۴	۶۰۰	۶۱۴	۶۲۳						

۰ با توجه به اینکه میباید سدیم سواک شیمیایی مصرفی در فرآیند فرآوری تولید آن بر اساس میزان نیاز فرآوری بوده و شرکت برنامه ای برای فروش میباید سدیم ندارد.

مقدار تولید و ظرفیت اسمی شرکت استحصالی بویا زرگان آق دره

مقدار تولید و ظرفیت اسمی شرکت استحصالی بویا زرگان آق دره														
۱۳۹۹			۱۳۹۸			۱۳۹۷			۱۳۹۶			۱۳۹۵		
درصد	ظرفیت اسمی	مقدار تولید	درصد	ظرفیت اسمی	مقدار تولید	درصد	ظرفیت اسمی	مقدار تولید*	درصد	ظرفیت اسمی	مقدار تولید	درصد	ظرفیت اسمی	مقدار تولید
۱۳۲٪	۷۰۰	۸۵۳	۱۱۳٪	۷۰۰	۷۸۷,۲	۰٪	۷۰۰	۷۳۶	۹۶٪	۷۰۰	۶۷۳	۹۱٪	۷۰۰	۶۳۸
۸۶٪	۶۸۴	۵۸۶/۵	۷۳٪	۶۸۴	۵۰۵	۰٪	۶۸۴	۵۵۷	۸۸٪	۶۸۴	۶۰۱	۹۳٪	۶۸۴	۶۳۷
۳۳۲٪	۲	۶۷۷	۲۸۳٪	۲	۱۱۵	۰٪	۲	۲,۷	۱۰۰٪	۲	۲	۱۰۰٪	۲	۲

۰ به بند ۱۱-۲ این امیدنامه مراجعه شود.

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج بویا زرکان آق‌دره (سهامی عام)

۳-۷ ترکیب بهای تمام‌شده شرکت

اقدام بهای تمام شده محصولات شرکت طی دوره‌های گذشته به شرح جدول زیر است:
جدول ۱۹: ترکیب بهای تمام شده گروه

شرح - میلیون ریال	۱۳۹۸/۱۳۳۹	۱۳۹۹/۱۳۳۰
مواد مستقیم مصرفی	۶۸۹,۱۹۸	۵۴۹,۴۸۹
دستمزد مستقیم	۲۷۸,۳۰۹	۴۶۴,۹۵۷
هزینه سربار تولید	۹۳۵,۷۶۷	۱,۷۷۵,۰۰۰
جمع	۱,۹۰۳,۲۷۴	۲,۷۸۹,۴۴۶
کاهش موجودی پایان دوره / سال	-۴۷۳,۷۶۵	-۲,۵۳۱,۴۴۰
جمع	۱,۴۲۹,۵۰۹	۲۶۸,۰۰۶

شرکت پویا زرکان آق‌دره
(سهامی عام)

جدول ۲۰: ترکیب بهای تمام شده شرکت اصلی

شرح - میلیون ریال	۱۳۹۴	درصد از بهای تمام شده	۱۳۹۵	درصد از بهای تمام شده	۱۳۹۶	درصد از بهای تمام شده	۱۳۹۷	درصد از بهای تمام شده	۱۳۹۸	درصد از بهای تمام شده	۱۳۹۹	درصد از بهای تمام شده
دستمزد مستقیم	۷۵,۷۵۸	۲۸٪	۹۰,۹۲۶	۲۵٪	۳۷,۹۹۰	۷٪	۱۲۹,۹۲۰	۲٪	۱۸۴,۶۴۸	۲۱٪	۳۳۵,۰۹۵	۱۴٪
هزینه استهلاک	۱۸,۸۵۴	۷٪	۱۸,۰۴۳	۵٪	۱۲,۴۶۳	۲٪	۱۰,۷۳۰	۲٪	۱۳,۰۸۳	۱٪	۱۵,۵۳۱	۱٪
هزینه سربار (به جز استهلاک)	۱۵۴,۳۸۵	۵۶٪	۲۱۸,۷۹۶	۶۱٪	۳۳۶,۳۶۹	۶۳٪	۴۴۴,۰۶۰	۶۸٪	۶۸۶,۴۰۷	۷۸٪	۱,۳۸۷,۹۰۴	۸۵٪
بهای تمام شده استخراج کانسنگ	۲۳۸,۹۹۷	۹۱٪	۳۲۷,۷۸۵	۹۱٪	۲۸۶,۸۲۲	۷۳٪	۵۸۴,۷۱۰	۸۹٪	۸۸۴,۱۳۸	۱۰۰٪	۱,۶۳۸,۵۳۰	۱۰۰٪
کاهش (افزایش) موجودی کانسنگ پایان دوره	۲۵,۵۹۲	۹٪	۳۲,۵۰۲	۹٪	۱۴۶,۹۱۸	۳۸٪	۶۸,۸۲۹	۱۱٪	-	-	۱	-
بهای تمام شده درآمدهای عملیاتی	۲۷۴,۵۸۹	۱۰۰٪	۳۶۰,۲۸۷	۱۰۰٪	۵۳۳,۷۴۰	۱۰۰٪	۶۵۳,۵۳۹	۱۰۰٪	۸۸۴,۱۳۸	۱۰۰٪	۱,۶۳۸,۵۳۱	۱۰۰٪

کتابخانه سازمان بورس و اوراق بهادار
(سهامی عام)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۲۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

۲/۷/۱ مواد اولیه

در سال منتهی به ۱۳۹۹/۱۲/۳۰ مبلغ ۲,۲۶۳ میلیارد ریال مواد اولیه توسط گروه خریداری شده است. عمده خرید مربوط به کانسنگ فروخته شده توسط شرکت پویا زرکان آق دره به شرکت فرآوری پویا زرکان آق دره (شرکت تابعه) بوده است. آثار خرید فوق از معاملات گروه حذف گردیده است.

تامین کنندگان اصلی مواد اولیه (بیش از ۱۰ درصد خرید) به تفکیک کشور و مبلغ خرید از هریک به شرح زیر است:

جدول ۴۱: مواد اولیه

درصد خرید نسبت به کل خرید سال	مبلغ خرید - میلیون ریال	نام فروشنده	محل خرید	نوع مواد اولیه
۰	۰	فرآوری پویا زرکان آق دره	ایران	کنسانتره طلا ونقره
۸۲٪	۱,۸۵۴,۸۴۹	پویا زرکان آق دره	ایران	کانسنگ
۰	۰	فرآوری پویا زرکان آق دره	ایران	کنسانتره جیوه
۸۲٪	۱,۸۵۴,۸۴۹	جمع خرید بین شرکت های گروه		
۸٪	۱۷۴,۱۷۴	شرکت هگمتانه پارت ایرانیان - شرکت معدنی و فرآوری سرمایه فیروز آباد - شرکت چانکشا هنگ کنگ	ایران و چین	سیانید سدیم
۱۰٪	۲۳۳,۵۵۴	سایر تامین کنندگان	ایران	سایر
۱۸٪	۴۰۷,۷۲۸	جمع خرید خارج از شرکت های گروه		
۱۰۰٪	۲,۲۶۲,۵۷۷	جمع خرید		
	(۱,۸۵۴,۸۴۹)	حذف معاملات شرکت های گروه		
	۴۰۷,۷۲۸	جمع کل		

تمام مواد اولیه مصرفی شرکت اصلی و گروه از داخل کشور قابل تامین است.

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

دفتر مرکزی تامین سرمایه و
سهامی عام
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

۲-۸) اطلاعات مربوط به فروش

۲,۸۰,۰۰۰ محصولات میانی (شرون گروهی)

جدول ۲۲: فروش شرکت بویازکان آق دره

۱۳۹۹		۱۳۹۸		۱۳۹۷		۱۳۹۶		۱۳۹۵		۱۳۹۴		شرح
مبلغ- میلیون ریال	مقدار- تن	مبلغ- میلیون ریال	مقدار- تن	مبلغ- میلیون ریال	مقدار- تن	مبلغ- میلیون ریال	مقدار- تن	مبلغ- میلیون ریال	مقدار- تن	مبلغ- میلیون ریال	مقدار- تن	
۱,۲۸۱,۶۸۲	۲۱۸,۶۵۷	۱,۲۴۴,۹۹۳	۳۷۳,۹۹۲	۵۹۱,۵۵۲	۴۰۰,۳۲۶	۴۹۲,۷۳۰	۷۳۹,۸۳۴	۳۰۲,۲۸۸	۶۳۲,۷۰۰	۱۷۶,۶۸۲	۲۸۰,۰۰۰	کانسنگ پرعیار
۵۷۳,۱۶۷	۶۳۳,۸۴۷	۳۲۰,۵۱۰	۴۹۹,۰۸۰	۷۹,۷۵۵	۱۷۳,۰۳۲	۵۴۹,۹۰۰	۱۹۶,۶۸۸	۶۹,۸۲۱	۲۰۲,۰۰۰	۱,۰۶۰,۳۶۶	۷۳۹,۰۰۰	کانسنگ کم عیار
۱,۸۵۴,۸۴۹	۸۵۲,۵۰۴	۱,۰۶۵,۵۰۳	۸۷۳,۰۷۳	۶۷۱,۶۰۷	۵۷۳,۳۵۸	۵۴۷,۶۳۰	۹۳۶,۵۲۲	۳۷۲,۱۰۹	۹۳۴,۷۰۰	۲۸۳,۵۱۸	۱,۰۲۱۹,۰۰۰	جمع فروش داخلی

شرکت بویازکان آق دره (سهامی عام)

تاریخ ثبت: ۱۸۲۷۲۳
(سهامی عام)

➤ مقدار فروش کانسنگ پرعیار شرکت در سال ۱۳۹۹ حدود ۵۸ درصد مقدار فروش در سال منتهی به ۱۳۹۸/۱۲/۲۹ بوده است در حالیکه مقدار فروش کانسنگ کم عیار شرکت در سال ۱۳۹۹ حدود ۱۲۷ درصد مقدار فروش در سال منتهی به ۱۳۹۸/۱۲/۲۹ بوده است. همچنین شرکت در سال ۱۳۹۹ موفق به رشد ۷۲ درصدی مبلغ فروش کانسنگ پرعیار و رشد ۷۹ درصدی مبلغ فروش کانسنگ کم عیار نسبت به سال مالی قبل شده است که دلیل اصلی آن رشد قیمت اونس جهانی طلا و رشد قیمت دلار در داخل است.

➤ مجموع مقدار فروش شرکت در سال ۹۸ نسبت به سال قبل با رشد ۵۲ درصدی مواجه بوده و به ۸۷۳,۰۷۳ تن به شرح جدول فوق رسیده است دلیل اصلی این رشد ناشی از فروش حدود ۵۰۰ هزار تن کانسنگ کم عیار بوده است. مبلغ فروش نیز به دلیل رشد مقادیر فروش و افزایش نرخ فروش به دلیل رشد قیمت جهانی طلا و رشد قیمت دلار در داخل رشد ۵۸ درصدی داشته است.

➤ تمامی کانسنگ تولیدی شرکت بویازکان آق دره تا سال ۱۳۹۸ به صورت ریالی و به شرکت فرآوری بویازکان آق دره (شرکت تابعه) براساس مصوبات هیات مدیره صورت گرفته است. حسب درخواست شرکت برای پذیرش در بازار فرابورس ایران، قرارداد بلندمدت بین شرکت بویازکان و فرآوری بویازکان (شرکت تابعه) براساس فرمول جدید منعقد گردیده است. روند تاریخی فرمول نرخ گذاری شرکت به شرح جدول زیر است:

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

جدول ۲۳: روند تاریخی نرخ گذاری

فرمول نرخ گذاری فروش از سال ۱۳۹۹ و پس از آن	فرمول نرخ گذاری در سال ۱۳۹۸	فرمول نرخ گذاری فروش تا سال ۱۳۹۸	محصولات
$P_t = 1\% * GLD_t * A$	بر اساس هزینه ثابت، عیار و طلا به قیمت روز بازار*	۱۰۳٪ متوسط بهای تمام شده	کانسنگ

* بر اساس قرارداد بین شرکت پویا زرکان آق دره و شرکت فرآوری پویا زرکان آق دره و مصوبات هیات مدیره

۲.۸.۲ توضیحات مرتبط با نحوه قیمت گذاری در سال ۱۳۹۹

بر اساس قرارداد ده ساله بین شرکت پویا زرکان آق دره و شرکت فرآوری پویا زرکان آق دره، نحوه قیمت گذاری کانسنگ طلا به شرح زیر است:

$$P_t = 1\% * GLD_t * A$$

GLD_t = متوسط نرخ هر گرم طلا بر اساس شبکه اطلاع رسانی طلا، سکه و ارز (www.tgju.org) در هر ماه.

t = دوره‌های زمانی است که به صورت دوره‌های زمانی ماهانه تعریف می‌شود. t نماد آخرین ماه و $t-1$ نماد ماه قبل از آن است.

A = مقدار عیار در هر تن (بر اساس ppm).

P_t = نرخ هر تن خاک.

هرگونه تغییر در مآخذ قیمت گذاری سایت نیما ناشی از حذف و یا تغییر آن توسط بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران و قوانین آتی بر اساس قوانین و مقررات مربوطه مورد بررسی و جایگزینی قرار خواهد گرفت.

در شش ماهه دوم هر سال بعلت تغییر شرایط جوی منطقه و سختی کار معدن کاری ضریب فرمول فوق با توافق طرفین و حداکثر تا ۲۳٪ افزایش می‌یابد.

مدت قرارداد برابر با ۱۰ سال تعیین گردید که از تاریخ ۱۳۹۹/۰۱/۰۱ آغاز و تا لغایت ۱۴۰۸/۱۲/۲۹ ادامه خواهد داشت.

لازم به ذکر است این قرارداد جهت شفافیت روابط فی مابین شرکت پویا زرکان آق دره و شرکت فرآوری پویا زرکان آق دره ارائه شده و به دلیل مالکیت بیش از ۹۹٪ شرکت پویا زرکان آق دره در شرکت تابعه (فرآوری پویا زرکان آق دره) این قیمت گذاری تأثیری در صورت سود و زیان تلفیقی نخواهد داشت.

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

مختار تاجزاد
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۲

امیدنامه پذیرش و درج بویا زرگان آق دره (سهامی عام)

۲,۸,۳ محصولات نهایی

جدول ۲۴: فروش داخلی و صادراتی گروه (محصول نهایی - طلا)

۱۳۹۹		۱۳۹۸		۱۳۹۷		۱۳۹۶		۱۳۹۵		۱۳۹۴		شرح
مبلغ میلیون ریال	مقدار کیلوگرم	مبلغ میلیون ریال	مقدار کیلوگرم	مبلغ میلیون ریال	مقدار کیلوگرم	مبلغ میلیون ریال	مقدار کیلوگرم	مبلغ میلیون ریال	مقدار کیلوگرم	مبلغ میلیون ریال	مقدار کیلوگرم	
۱,۵۵۷,۴۸۶	۱۳۱	۵۸۴,۹۱۷	۵۱۱۹	۵۱,۳۸۲	۱۰	۳۰۷,۶۸۸	۲۱۷	۳۳۹,۸۵۵	۵۴۰			شمش ۹۹۹ داخلی
				۷۳۵,۰۳۶	۲۰۸	۵۷,۱۵۲	۴۰	۵۴,۰۶۳	۵۸	۶۹۸,۴۴۶	۸۲۱	شمش ۷۵۰ داخلی
۱۰۴,۷۷۲	۸۳۵	۱۱,۷۷۶	۱۵۲	۱۶,۴۱۵	۳۵۹	۶,۳۱۶	۳۱۰	۱۰,۳۹۶	۵۳۳	۹,۵۴۹	۶۴۴	نقره
۷۳,۳۹۹	۹۷۸۷	۱۲,۰۰۶	۲,۰۰۱	۳۰,۱۷۳	۸,۸۳۹	۲,۷۷۶	۱,۹۲۱	جیوه
۱,۷۳۴,۷۵۷		۶۰۸,۶۹۹		۸۳۳,۰۰۶		۳۷۱,۱۵۶		۸۰۴,۲۱۴		۷۱۰,۷۷۱		جمع فروش داخلی
		۸۲,۴۶۲	۱۹	۲۴۶,۶۵۱	۶۹	۲۵۹,۴۴۰	۱۷۸					شمش ۷۵۰ صادراتی
		۲,۳۱۱,۵۳۹	۴۰۶	۲۰۶,۰۶۵	۶۴	۵۰۸,۸۹۹	۳۷۱					مصنوعات طلا صادراتی
.		۲,۳۹۴,۰۰۱		۴۵۲,۷۱۶		۷۶۸,۳۳۹		.		.		جمع فروش صادراتی
۱,۷۳۴,۷۵۷		۳,۰۰۲,۷۰۰		۱,۲۸۵,۷۲۲		۱,۱۳۹,۴۹۵		۸۰۴,۲۱۴		۷۱۰,۷۷۱		جمع کل

- فروش صادراتی از سال ۱۳۹۶ آغاز شده است.
- محصولات نهایی شامل شمش طلا ۹۹۹ و ۷۵۰ و مصنوعات طلا است.
- فروش معادل شمش طلا محتوی لحاظ شده است.

۲,۸,۴ فروش به تفکیک مشتریان

جدول ۲۵: مشتریان به تاریخ ۱۳۹۹/۱۲/۳۰

درصد نسبت به کل	مبلغ فروش - میلیون ریالی	مشتری
اشخاص وابسته		
۵٪	۹۱,۷۱۳	شرکت توسعه صنایع جانبی رنگین فجر
۵٪	۹۱,۷۱۳	جمع
سایر اشخاص - داخلی		
۲۷٪	۴۶۸,۱۱۶	حسین مقدسی
۲۰٪	۳۴۲,۱۰۷	حسین حسینی
۱۶٪	۲۷۹,۰۱۵	محمد مصطفی غفاری
۱۶٪	۲۷۳,۳۸۷	لطف اله پاور
۱۱٪	۱۹۴,۸۶۲	زهرا پسره
۴٪	۷۰,۱۷۰	شرکت خاکسار شیمی ایرانیان
۱٪	۱۱,۱۲۸	کیهان ملک منصور
۰٪	۲,۳۲۹	شرکت روزان بهداشت ماندگار
۰٪	۱,۹۳۱	مرکز زمین شناسی پارس آرین زمین
۹۵٪	۱,۶۴۳,۰۴۵	جمع
۱۰۰٪	۱,۷۳۴,۷۵۸	جمع کل

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

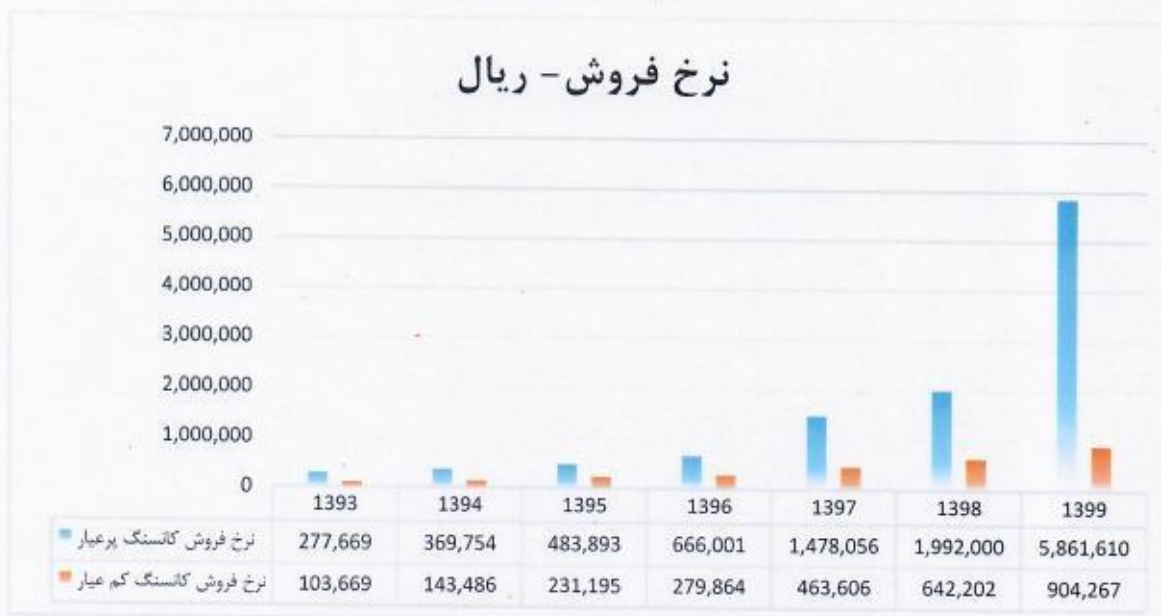
دفتر تجاری حسین سرچاگاه نوبنیاد
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳۴

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

۲,۸,۵ نمودار نرخ فروش

نمودارهای ۱۴ : نرخ فروش

نرخ فروش - ریال



شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

منا کارگزاری تامین سرمایه نوین
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

نرخ فروش فرآورنی پویازکان آق‌دره - میلیون ریال



شرکت پویازکان آق‌دره
(سهامی عام)

کتاب شماره ثبت: ۱۸۲۷۲
(سهامی خاص)
کتاب شماره ثبت: ۱۸۲۷۲

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)



۲.۸.۶ جدول مقایسه ای درآمد عملیاتی و بهای تمام شده

جدول ۲۶: حاشیه سود ناخالص محصولات شرکت پویا زرکان آق دره

شرح	۱۳۹۴	۱۳۹۵	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۸	۱۳۹۹
درآمد عملیاتی - میلیون ریال	۲۸۳,۵۱۸	۳۷۲,۱۰۹	۵۴۷,۷۲۰	۶۷۱,۶۰۷	۱,۰۶۵,۵۰۲	۱,۸۵۴,۸۴۹
بهای تمام شده - میلیون ریال	(۲۷۴,۵۱۱)	(۳۵۹,۶۴۰)	(۵۳۳,۷۴۱)	(۶۵۳,۵۳۹)	(۸۸۴,۱۳۸)	(۱,۶۳۸,۵۳۱)
سود ناخالص - میلیون ریال	۹,۰۰۷	۱۲,۴۶۹	۱۳,۹۷۹	۱۸,۰۶۸	۱۸۱,۳۶۴	۲۱۶,۳۱۹
درصد سود ناخالص به درآمد عملیاتی	۳.۲%	۳.۴%	۲.۶%	۲.۷%	۱۷%	۱۲%
شرح	کانسنگ	کانسنگ	کانسنگ	کانسنگ	کانسنگ	کانسنگ

➤ دلیل افزایش حاشیه سود ناخالص از سال ۱۳۹۸ اخذ مجوز برداشت از باطله (کانسنگ کم عیار) است. با توجه به اینکه این خاک پیش تر استخراج شده، لذا هزینه معدن کاری ندارد و بهای تمام شده آن به میزان قابل توجه پایین تر است. همچنین تغییر در نحوه قیمت گذاری فروش مطابق بند ۲.۸.۲ این امیدنامه و افزایش در قیمت اونس جهانی طلا و دلار سبب افزایش نرخ فروش شده است.

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

مهر و امضای مدیر عامل
(سهامی عام)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

➤ در سال ۱۳۹۸ شرکت اقدام به اخذ مجوز برداشت از باطله (کانسنگ کم عیار) به میزان ۵۰۰ هزار تن از اداره صمت استان آذربایجان غربی نمود. بر این اساس برداشت از دپو مواد معدنی کم عیار (باطله) صورت گرفت. این خاک فاقد هزینه‌های معدن کاری و استخراج است لذا بهای تمام شده آن به میزان قابل توجهی کمتر از برداشت از معدن است.

➤ در سال ۱۳۹۹ شرکت طی دو مرحله اقدام به اخذ مجوز برداشت از باطله (کانسنگ کم عیار) به میزان یک میلیون تن از اداره صمت استان آذربایجان غربی نموده است.

جدول ۲۷: حاشیه سود ناخالص محصولات شرکت فراوری پویا زرکان آق دره

جدول مقایسه ای درآمد عملیاتی و بهای تمام شده - ۱۳۹۹/۱۲/۳۰				
شرح - میلیون ریال	درآمد عملیاتی	بهای تمام شده	سود ناخالص	حاشیه سود ناخالص
شمش طلا-۹۹۹	۱,۵۵۷,۴۸۶	۳۵۴,۲۲۱	۱,۲۰۳,۲۶۵	۷۷%
شمش نقره	۷۵,۴۹۶	۱۵,۸۵۱	۵۹,۶۴۵	۷۹%
جیوه	۵۱,۸۵۶	۱۲,۵۵۳	۳۹,۳۰۳	۷۶%
جمع کل	۱,۶۸۴,۸۳۷	۳۸۲,۶۲۵	۱,۳۰۲,۲۱۳	۷۷%

جدول مقایسه ای درآمد عملیاتی و بهای تمام شده - ۱۳۹۸/۱۲/۲۹				
شرح - میلیون ریال	درآمد عملیاتی	بهای تمام شده	سود ناخالص	حاشیه سود ناخالص
کنسانتره طلا و نقره	۱,۵۵۰,۵۵۲	۴۹۴,۹۳۷	۱,۰۵۵,۶۱۵	۶۸%
شمش طلا-۹۹۹	۵۵۶,۸۲۹	۲۰۲,۹۲۲	۳۵۳,۹۰۷	۶۴%
شمش طلا-۷۵۰	۴۵۶,۸۴۴	۱۱۸,۵۶۲	۳۳۸,۲۸۲	۷۴%
مصنوعات طلا	۱,۴۳۴,۰۵۱	۴۶۵,۱۲۶	۹۶۸,۹۲۵	۶۷%
کنسانتره جیوه	۲۵,۶۸۹	۹,۵۱۹	۱۶,۱۷۰	۶۳%
شمش نقره	۲۲,۲۸۷	۶,۱۹۱	۱۶,۰۹۶	۷۲%
جمع کل	۴,۰۴۶,۲۵۵	۱,۲۹۷,۲۵۷	۲,۷۴۸,۹۹۸	۶۸%

جدول مقایسه ای درآمد عملیاتی و بهای تمام شده - ۱۳۹۷/۱۲/۲۹				
شرح - میلیون ریال	درآمد عملیاتی	بهای تمام شده	سود ناخالص	حاشیه سود ناخالص
شمش طلا-۹۹۹	۵۱,۳۸۲	۲۱,۵۸۲	۲۹,۸۰۰	۵۸%
شمش طلا-۷۵۰	۹۸۱,۶۸۶	۲۹۹,۱۳۱	۶۸۲,۵۵۵	۷۰%
شمش نقره	۱۳,۳۴۳	۵,۵۶۹	۷,۷۷۴	۵۸%
مصنوعات طلا	۱۶۶,۹۱۷	۸۳,۱۹۶	۸۳,۷۲۱	۵۰%
جیوه	۱۷,۶۹۸	۷,۴۸۹	۱۰,۲۰۹	۵۸%
جمع کل	۱,۲۳۱,۰۲۶	۴۱۶,۹۶۷	۸۱۴,۰۵۹	۶۶%

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

مهر سازمان ثبت اسناد و املاک کشور
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

جدول مقایسه ای درآمد عملیاتی و بهای تمام شده - ۱۳۹۶/۱۲/۲۹

شرح - میلیون ریال	درآمد عملیاتی	بهای تمام شده	سود ناخالص	حاشیه سود ناخالص
کنسانتره طلا و نقره	۲۷۷,۵۱۳	۲۲۰,۲۹۱	۵۷,۲۲۲	۲۱%
شمش طلا-۷۵۰	۲۵۹,۴۴۱	۱۶۵,۸۳۱	۹۳,۶۱۰	۳۶%
کنسانتره جیوه	۱,۵۴۳	۷۳۸	۸۰۵	۵۲%
مصنوعات طلا	۱۷۸,۳۸۶	۱۲۴,۰۷۲	۵۴,۳۱۴	۳۰%
شمش آلیاژی (خشتی)	۲۷,۵۲۹	۱۹,۴۲۷	۸,۱۰۲	۲۹%
جمع کل	۷۴۴,۴۱۲	۵۳۰,۳۵۹	۲۱۴,۰۵۳	۲۹%

جدول مقایسه ای درآمد عملیاتی و بهای تمام شده - ۱۳۹۵/۱۲/۲۹

شرح - میلیون ریال	درآمد عملیاتی	بهای تمام شده	سود ناخالص	حاشیه سود ناخالص
کنسانتره طلا و نقره	۶۰۸,۶۷۷	۴۳۴,۰۸۳	۱۷۴,۵۹۴	۲۹%
کنسانتره جیوه	۳,۱۹۶	۳۹,۹۷۶	(۳۶,۷۸۰)	-۱۱۵۱%
جمع کل	۶۱۱,۸۷۳	۴۷۴,۰۵۹	۱۳۷,۸۱۴	۲۳%

جداول ۲۸ : حاشیه سود ناخالص محصولات شرکت استحصال مواد معدنی تخت سلیمان

جدول مقایسه ای درآمد عملیاتی و بهای تمام شده - ۱۳۹۹/۱۲/۳۰

شرح - میلیون ریال	درآمد عملیاتی	بهای تمام شده	سود ناخالص	حاشیه سود ناخالص
شمش نقره	۲۹,۲۷۶	۱۲,۹۵۳	۱۶,۳۲۳	۵۶%
جیوه	۲۰,۶۴۳	۱۳,۶۰۰	۷,۰۴۳	۳۴%
ارائه خدمات	۱,۰۶۸,۹۲۳	۴۰,۵۶۵	۱,۰۲۸,۳۵۸	۹۶%
جمع کل	۱,۱۱۸,۸۴۲	۶۷,۱۱۸	۱,۰۵۱,۷۲۴	۹۴%

جدول مقایسه ای درآمد عملیاتی و بهای تمام شده - ۱۳۹۸/۱۲/۲۹

شرح - میلیون ریال	درآمد عملیاتی	بهای تمام شده	سود ناخالص	حاشیه سود ناخالص
شمش طلا-۹۹۹	۶۱۲,۱۰۱	۴۵۲,۴۸۶	۱۵۹,۶۱۵	۲۶%
شمش نقره - تولیدی	۱۴۳	۱۰۰	۴۳	۳۰%
مصنوعات طلا	۸۷۷,۴۸۶	۵۰۳,۰۲۱	۳۷۴,۴۶۵	۴۳%
جیوه	۱۶,۸۳۱	۱۵,۲۸۵	۱,۵۴۶	۹%
شمش نقره - بازرگانی	۱,۰۱۷	۳۲۷	۶۹۰	۶۸%
ارائه خدمات	۲۲۳,۴۳۰	۱۸,۴۴۳	۲۰۴,۹۸۷	۹۲%
جمع کل	۱,۷۳۱,۰۰۹	۹۸۹,۶۶۳	۷۴۱,۳۴۶	۴۳%

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

کتابخانه سازمان بورس و اوراق بهادار
(سهمی عام)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۲

امیدنامه پذیرش و درج بویا زرگان آق دره (سهامی عام)

جدول مقایسه ای در آمد عملیاتی و بهای تمام شده - ۱۳۹۷/۱۲/۲۹				
شرح - میلیون ریال	درآمد عملیاتی	بهای تمام شده	سود ناخالص	حاشیه سود ناخالص
جیوه	۱۲,۴۷۵	۷,۳۸۹	۵,۰۸۶	۴۱٪
شمش نقره	۳,۰۷۳	۱,۰۵۱	۲,۰۲۲	۶۶٪
مصنوعات طلا	۳۹,۱۴۹	۲۷,۱۶۹	۱۱,۹۸۰	۳۱٪
ارائه خدمات	۸۵۹,۵۱۵	۲۵,۶۶۳	۸۳۳,۸۵۲	۹۷٪
جمع کل	۹۱۴,۲۱۲	۶۱,۲۷۲	۸۵۲,۹۴۰	۹۳٪

جدول مقایسه ای در آمد عملیاتی و بهای تمام شده - ۱۳۹۶/۱۲/۲۹				
شرح - میلیون ریال	درآمد عملیاتی	بهای تمام شده	سود ناخالص	حاشیه سود ناخالص
شمش طلا-۹۹۹	۳۰۷,۶۸۸	۲۱۹,۱۸۵	۸۸,۵۰۳	۲۹٪
شمش طلا-۷۵۰	۵۷,۱۵۲	۳۸,۷۵۳	۱۸,۳۹۹	۳۲٪
مصنوعات طلا	۳۳۰,۵۱۳	۲۵۸,۵۸۵	۷۱,۹۲۸	۲۲٪
شمش نقره	۶,۳۱۶	۴,۳۲۸	۱,۹۸۹	۳۱٪
ارائه خدمات	۱۹۲,۸۳۶	۱۳,۰۹۶	۱۷۹,۷۳۹	۹۳٪
جمع کل	۸۹۴,۵۰۵	۵۳۳,۹۴۷	۳۶۰,۵۵۸	۴۰٪

جدول مقایسه ای در آمد عملیاتی و بهای تمام شده - ۱۳۹۵/۱۲/۲۹				
شرح - میلیون ریال	درآمد عملیاتی	بهای تمام شده	سود ناخالص	حاشیه سود ناخالص
شمش طلا-۹۹۹	۷۳۹,۸۵۵	۵۲۳,۸۱۲	۲۱۶,۰۴۳	۲۹٪
شمش طلا-۷۵۰	۵۴,۰۶۴	۴۲,۳۷۷	۱۱,۶۸۷	۲۲٪
شمش نقره	۱۰,۲۹۶	۷,۳۴۱	۲,۹۵۵	۲۹٪
جمع کل	۸۰۴,۲۱۵	۵۷۳,۵۳۰	۲۳۰,۶۸۵	۲۹٪

۲,۸,۷ نحوه قیمت گذاری محصولات و تعیین نرخ فروش

در رابطه با برنامه فروش شرکت، هدف اصلی کسب سود و ارزش افزوده بالاتر است لذا روشی انتخاب می گردد که این هدف را محقق سازد. با توجه به نوسانات نرخ ارز و جذابیت بازار داخلی، محصولات شرکت در سال ۱۳۹۷ در داخل به فروش رسید. در سال ۱۳۹۸ و با جذابیت ایجاد شده در قیمت های جهانی و ثبات ارز شرکت مجددا اقدام به از سرگیری صادرات نمود. با توجه به بالاتر بودن قیمت ارز مبنای فروش طلا در داخل در سال ۱۳۹۹، این شرکت در سال ۱۳۹۹ اقدام به فروش داخلی نموده است.

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

دفتر مرکزی: تهران، خیابان ولیعصر، پلاک ۱۸۲۷۲
(سهامی خاص)

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

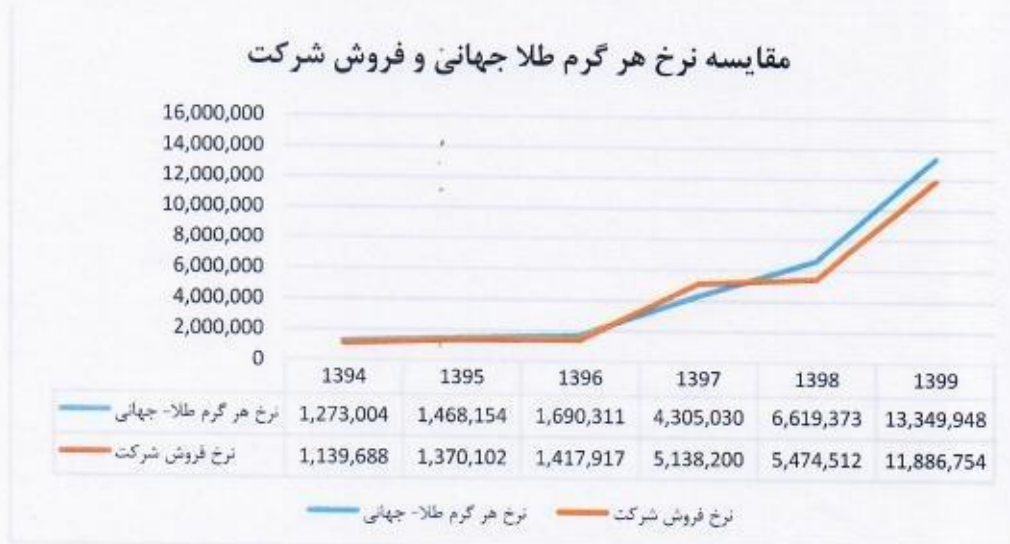
با توجه به اینکه طلا در بازار جهانی به طور گسترده مورد معامله قرار می‌گیرد، قیمت فروش محصولات شرکت و گروه تابع نرخ اونس، دلار و قیمت طلا در بازار داخلی است.

فروش محصول نهایی طلا در داخل کشور بر مبنای سایت اطلاع رسانی طلا، سکه و ارز صورت می‌گیرد. فروش صادراتی نیز بر اساس قیمت‌های جهانی (سایت KITCO) و مبنای ارز نیز دستورالعمل‌های بانک مرکزی حسب مورد (سامانه نیما و سنا) است.

فروش محصول نهایی گروه به صورت متمرکز بر اساس مصوبه هیات مدیره و اختیارات تفویض شده به مدیریت بازرگانی براساس قیمت روز داخلی یا جهانی صورت می‌گیرد.

۲,۸,۸ نمودار نرخ جهانی و داخلی

نمودار ۱۵ : مقایسه نرخ جهانی و داخلی



➤ نرخ فروش جهانی بر اساس آخرین قیمت سال محاسبه شده است در حالی که نرخ فروش شرکت به صورت میانگین فروش طی سال بوده است. همچنین نرخ فروش شرکت بر اساس نرخ فروش شمش ۹۹۹ محاسبه گردیده است.

۲,۸,۹ سیاست‌های تولید و فروش

با توجه به شرایط دمایی و جغرافیایی، تولید و فروش کانسنگ در معدن (شرکت اصلی) براساس ظرفیت اسمی پروانه بهره‌برداری، استخراج در دوره بهار تا پاییز انجام می‌گیرد. همچنین کانه آرایی و حمل در کل فصول سال صورت می‌گیرد. تولیدات در کارخانه فرآوری پویا زرگان آق دره و استحصال مواد معدنی تخت سلیمان به صورت مستمر در تمام سال صورت می‌پذیرد.

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

منا کارگزاری تامین سرمایه
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج بویا زرگان آق دره (سهامی عام)

فروش محصول نهایی (شمش طلا) بر اساس روند بازار و با توجه به پیش بینی بازار، فعالیت‌ها و نقدینگی مورد نیاز صورت می‌پذیرد.

۲,۸۰,۱۰۰ رویه‌های فروش

۲,۸۰,۱۰۰,۱ فروش داخلی

فروش داخلی بر اساس عیار و نرخ اعلامی در سایت شبکه اطلاع رسانی طلا، سکه و ارز (WWW.TGJU.ORG) که با توجه به صرفه و صلاح شرکت به سه طریق زیر صورت می‌پذیرد:

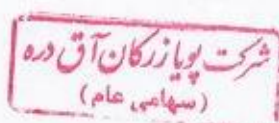
۱. بورس کالا: با توجه به پذیرش شمش طلای شرکت در بورس کالا، شمش‌های طلا به انبار بورس کالا تحویل می‌گردد و سایر مراحل مطابق دستورالعمل بورس کالا است.
۲. بانک کارگشایی: شمش‌های طلا به خزانه بانک کارگشایی تحویل می‌گردد و سایر مراحل مطابق دستورالعمل بانک کارگشایی است.
۳. بازار طلا: پس از واريز مبلغ ریالی فاکتور، طلا به خریدار تحویل می‌گردد.

۲,۸۰,۱۰۰,۲ فروش صادراتی

تعیین خریداران براساس مذاکره با خریداران بالقوه در کشورهای مختلف صورت می‌پذیرد. پس از توافق نهایی براساس وزن و عیار و نوع شمش یا مصنوعات، عملیات صادرات از سوی شرکت آغاز می‌گردد.

بدین منظور و برای صادرات، طلا پس از ارزیابی نماینده سازمان استاندارد و عیارسنجی توسط آن اداره، به تایید سازمان استاندارد رسیده و پلمپ می‌شود. طلای پلمپ شده توسط نمایندگان بانک مرکزی مورد ارزیابی قرار گرفته و پس از تایید، مجوز صادرات مصنوعات از سوی بانک مرکزی صادر گردیده و مجدداً توسط بانک مرکزی پلمپ می‌گردد. پس از صدور اظهارنامه گمرکی طلای پلمپ شده به رویت نمایندگان گمرک رسیده و پس از تایید گمرک جمهوری اسلامی ایران، کالای صادراتی به مقصد خریدار یا خریداران به صورت حمل هوایی ارسال می‌گردد.

نرخ فروش صادراتی براساس قیمت جهانی اونس طلا در بورس فلزات لندن در زمان حمل تعیین می‌گردد. طلای صادراتی پس از حمل از سوی شرکت در کشور مقصد تحویل خریدار یا خریداران می‌گردد و وجه آن همزمان با تحویل طلا به خریدار یا خریداران دریافت می‌گردد. ارز حاصل از صادرات به صرافی‌های مورد تایید بانک مرکزی تحویل می‌گردد. سپس براساس شرایط بازار و در مهلت قانونی ارز حاصله براساس ضوابط بانک مرکزی به کشور بازگشت شده و در سامانه نیما براساس قیمت نیما یا سنا به فروش می‌رسد.



نمودار شرکت های تابعه با درصد مالکیت



این سه شرکت ماهیت عملیاتی کاملاً متفاوت دارند که با توجه به تخصصی و مستقل بودن عملیات هر یک، در سه شرکت جداگانه و مستقل تعریف گردیده است. با هدف مدیریت بهینه و متمرکز، عملیات معدن کاری، فرآوری و ذوب در سه شخصیت حقوقی جداگانه اجرایی شده است. در صورتی که امکان تامین ماده معدنی از سایر معادن طلا وجود داشته باشد، تفکیک واحد فرآوری (شرکت فرآوری پویا زرکان آق دره) از واحد معدن (شرکت پویا زرکان آق دره) باعث سهولت در اقدامات می گردد. تفکیک واحد ذوب نیز (شرکت استحصال مواد معدنی تخت سلیمان) سبب سهولت اقدامات در زمینه خرید کنسانتره طلا و تبدیل به شمش می گردد.

در راستای اجرای مصوبه هیات محترم پذیرش فرابورس، شرکت در تاریخ ۱۳۹۹/۷/۱ اقدام به خرید ۳,۹۹۰,۰۰۰ سهم شرکت فرآوری پویا زرکان آق دره (معادل ۱۹٪) به قیمت کارشناسی سال ۱۳۹۸ به ارزش هر سهم ۱۸۱,۴۰۷ ریال معادل مبلغ ۷۲۳,۸۱۴ میلیون ریال از شرکت استحصال مواد معدنی تخت سلیمان نموده است.

در راستای اجرای مصوبه هیات محترم پذیرش فرابورس، شرکت در تاریخ ۱۳۹۹/۷/۱ اقدام به خرید ۹,۷۵۰,۰۰۰ سهم شرکت استحصال مواد معدنی تخت سلیمان (معادل ۱۹.۵٪) به ارزش اسمی هر سهم ۱۰,۰۰۰ ریال معادل مبلغ ۹,۷۵۰ میلیون ریال از شرکت فرآوری پویا زرکان آق دره نموده است.

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

مجلس کارگزاری تامین سرمایه نوین
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج بویا زرکان آق دره (سهامی عام)

- گروه مالکیت ۴۰ درصدی در شرکت پویازرساز (سهامی خاص) را نیز در اختیار دارد. موضوع فعالیت این شرکت بر اساس اساسنامه عبارت است از: اکتشاف، استخراج و بهره برداری از معادن، خردکردن، شستشو، آبدی، تغلیظ، تسویه و ذوب مواد معدنی، تاسیس کارخانجات مربوطه، تولید پودرهای مواد معدنی، برش سنگ‌های تزئینی و ایجاد کارخانجات مربوطه، تهیه طرح‌های اکتشاف بهره برداری از معادن، وارد کردن ماشین آلات مواد معدنی، صنایع وابسته و کلیه اقلام مجاز، صدور سنگ‌ها، مواد و فرآورده‌های معدنی و فروش انواع تولیدات شرکت به هر شکل، حالت، نوع و مرحله، انجام کلیه امور بازرگانی، صادرات، واردات و کلیه عملیات که به طور مستقیم یا غیرمستقیم با موضوع شرکت ارتباط داشته باشد. مشارکت و سرمایه گذاری در سایر شرکت‌هایی که موضوع فعالیت آن‌ها با مواد مطروحه فوق مرتبط باشد از طریق تاسیس یا تعهد سهام به طوری که شرکت بتواند به کلیه عملیات فنی و معاملات مالی، تجاری و صنعتی که به طور مستقیم یا هر یک از موضوعات فوق مرتبط باشد مبادرت کند. همچنین به موجب پروانه بهره‌برداری به شماره ۱۱۲/۷/۵۲۰۷۸۲ مورخ ۱۳۹۴/۱۲/۱۷ ظرفیت اسمی سالانه تولید کنسانتره جیوه ۲۴۰ تن است که فعالیت اصلی شرکت نیز است. مواد مستقیم مصرفی شرکت شامل ضایعات کانسنگ است که از شرکت فرآوری پویازرکان آق دره دریافت می‌شود.
- گروه مالکیت ۹۹ درصد در شرکت آجرسفالین صبا مهر و مالکیت ۹۵ درصد در شرکت یاران تخت سلیمان دارد که فاقد فعالیت و کم اهمیت هستند و به همین دلیل تلفیق نگردیده اند.

شرکت پویازرکان آق دره
(سهامی عام)

مجلس بازرگانی قائمین مرطابه نوبین
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج پویازرکان آق دره (سهامی عام)

۱۰-۲) ارزش گذاری شرکت فرآوری پویازرکان آق دره

در شهریور ۱۳۹۸ شرکت اقدام به تملک ۸۰.۹ درصد سهام شرکت فرآوری پویازرکان آق دره از سهامدار عمده نمود. به منظور این واگذاری، ارزش گذاری توسط کارشناسان رسمی دادگستری در رشته های تخصصی وسائط نقلیه، ساختمان و زمین، تاسیسات و ماشین آلات کارخانه ای، حسابداری و حسابرسی صورت گرفته است. قیمت هر سهم شرکت فرآوری پویازرکان آق دره ۱۸۱،۴۰۷ ریال تعیین و به ارزش کل ۳۰،۰۸۲ میلیارد ریال به شرکت پویازرکان آق دره واگذار و در دفاتر ثبت گردید. پس از این معامله و با توجه به مالکیت ۱۹ درصدی شرکت استحصال مواد معدنی تخت سلیمان در شرکت فرآوری پویازرکان آق دره، جمع مالکیت گروه به ۹۹.۹ درصد رسید. همچنین در راستای اجرای مصوبه هیات محترم پذیرش فرابورس، در تاریخ ۱۳۹۹/۷/۱ شرکت پویازرکان آق دره (سهامی عام) اقدام به خرید و انتقال ۱۹ درصد سهام شرکت فرآوری پویازرکان آق دره (در تملک شرکت استحصال مواد معدنی تخت سلیمان) به قیمت کارشناسی سال ۱۳۹۸ معادل هر سهم ۱۸۱،۴۰۷ ریال و جمعا ۷۲۳ میلیارد ریال نموده است. به این ترتیب تملک مستقیم شرکت اصلی (پویازرکان آق دره) در شرکت فرعی (فرآوری پویازرکان آق دره) به ۹۹.۹ درصد رسیده است.

۲۰۱۰،۱ جدول خلاصه ارزش گذاری

جدول ۲۹: خلاصه ارزش گذاری

شرح - میلیون ریال	ارزش دفتری در ۹۷/۱۲/۲۹	ارزش روز در ۹۸/۰۵/۳۱	ما به التفاوت
دارایی های ثابت مشهود	۶۴،۰۹۹	۱،۴۴۵،۰۱۳	۱،۳۸۰،۹۱۴
دارایی های نامشهود	۳،۵۷۱	۱۵،۶۸۵	۱۲،۱۱۴
سرمایه گذاری ها	۲۳۶،۰۴۰	۱۹،۲۲۴	(۳۱۶،۸۱۶)
دارایی های جاری	۳،۲۵۶،۵۵۰	۴،۵۰۱،۲۶۶	۱،۲۴۴،۷۱۶
بدهی های جاری	(۲،۱۸۱،۸۳۴)	(۳،۳۱۶،۵۶۸)	(۱،۱۳۴،۷۳۴)
بدهی های غیر جاری	(۱۱،۳۶۸)	(۱۱،۳۶۸)	.
جمع	۱،۴۶۷،۰۵۸	۲،۶۵۳،۲۵۲	۱،۱۸۶،۱۹۴
سود دوره ۵ ماهه	.	۱،۱۵۶،۳۰۲	۱،۱۵۶،۳۰۲
جمع کل	۱،۴۶۷،۰۵۸	۳،۸۰۹،۵۵۴	۲،۳۴۲،۴۹۶

۲۰۱۰،۲ ترازنامه بر اساس ارزش های جاری و دفتری

بدهی های و حقوق صاحبان سهام		دارایی ها	
بدهی های جاری		دارایی های جاری	
دفتری	پرداختنی های تجاری و غیر تجاری	دفتری	موجودی نقد
کارشناسی	مالیات پرداختنی	دفتری	دریافتنی های تجاری
دفتری	تسهیلات مالی	دفتری - کارشناسی	موجودی مواد و کالا
دفتری	پیش دریافت ها	دفتری	پیش پرداخت ها
بدهی های غیر جاری		دارایی های غیر جاری	
دفتری	ذخیره بازخرید خدمت کارکنان	دفتری	سرمایه گذاری بلند مدت
		دفتری - کارشناسی	دارایی های نامشهود
		دفتری - کارشناسی	دارایی های ثابت مشهود

شرکت پویازرکان آق دره
(سهامی عام)

دفتر کارگزاری تامین سرمایه پویا
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

۲،۱۰،۳ موجودی مواد و کالا

شرح - میلیون ریال	مانده در ۱۳۹۷/۱۲/۲۹	ارزش در ۱۳۹۸/۰۵/۳۱	وضعیت
موجودی مواد اولیه	۱،۳۶۳،۲۸۸	۱،۳۵۵،۸۶۱	کارشناسی
موجودی کالا ساخته شده	۱،۲۶۴،۷۶۳	۱،۹۷۶،۸۲۳	کارشناسی
موجودی قطعات و لوازم یدکی	۱۱۴،۵۳۲	۳۳۸،۲۹۲	کارشناسی
موجودی اقلام بین راهی	۳۸۰	۰	دفتری
جمع	۲،۷۴۲،۹۶۳	۳،۶۷۰،۹۷۶	

صورت ریز موجودی کالا ساخته شده - تاریخ کارشناسی

نام کالا	مقدار - کیلوگرم	مبلغ ارزیابی - میلیون ریال
شمش طلا ۹۹۹	۳۱۱	۱،۷۳۰،۳۵۲
مصنوعات طلا ۸۳۵	۴۷	۲۱۸،۳۳۳
مصنوعات طلا ۸۷۵	۸۴	۴۰۷،۱۲۵
شمش نقره ۹۹۵	۴۲۹	۲۹،۵۴۳
کنسانتره طلا و نقره	۳۰۸	۲۸،۰۰۰
سیانید سدیم	۸۲۹	۶۶
جمع		۲،۴۱۳،۴۱۹
ارزش افزوده		(۱۹۹،۲۷۶)
خالص بازمانده		۲،۲۱۴،۱۴۳
تعدیل مالیاتی		(۲۳۷،۳۵۳)
ارزش نهایی بعد از تعدیل مالیاتی		۱،۹۷۶،۷۹۰
مانده در ۱۳۹۷/۱۲/۲۹		۱،۲۶۴،۷۶۳
خالص تعدیلات		۷۱۲،۰۲۷

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

بازرسی تأمین سرمایه نویین
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۲۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

۲,۱۰,۴ دارایی‌های ثابت مشهود

شرح - میلیون ریال	بهای تمام شده در ۱۳۹۷/۱۲/۲۹	استهلاک انباشته در ۱۳۹۷/۱۲/۲۹	ارزش دفتری در ۱۳۹۷/۱۲/۲۹	مبلغ ارزیابی کارشناس	وضعیت
زمین کارخانه	۴,۳۷۹	۰	۴,۳۷۹	۳۴,۸۰۰	کارشناسی
ساختمان‌ها	۴۲,۹۸۸	۲۱,۹۳۸	۲۱,۰۵۰	۱۲۱,۷۰۰	کارشناسی
ماشین آلات، تجهیزات، تاسیسات و ابزارآلات	۲۵۵,۰۵۰	۲۲۷,۳۱۷	۲۷,۷۳۳	۱,۲۵۰,۸۰۰	کارشناسی
اثاث و منصوبات	۱۰,۴۹۱	۸,۸۷۷	۱,۶۱۴	۱,۶۱۴	دفتری
وسائط نقلیه	۱۰,۰۸۶	۸,۵۰۶	۱,۵۸۰	۲۵,۰۹۹	کارشناسی
در جریان تکمیل	۷,۷۴۳	۰	۷,۷۴۳	۱۱,۰۰۰	کارشناسی
جمع	۳۳۰,۷۳۷	۲۶۶,۶۳۸	۶۴,۰۹۹	۱,۴۴۵,۰۱۳	

۲,۱۰,۵ دارایی‌های نامشهود

شرح - میلیون ریال	بهای تمام شده در ۱۳۹۷/۱۲/۲۹	استهلاک انباشته در ۱۳۹۷/۱۲/۲۹	ارزش دفتری در ۱۳۹۷/۱۲/۲۹	مبلغ ارزیابی کارشناس	وضعیت
حق امتیاز ۳.۵ مگاوات برق کارخانه	۲,۸۸۶	۰	۲,۸۸۶	۱۰,۰۰۰	کارشناسی
حق امتیاز تلفن کارخانه	۳۲۹	۰	۳۲۹	۳۲۹	دفتری
حق امتیاز ۱۱ خط تلفن همراه	۵۵	۰	۵۵	۵۵	دفتری
حق امتیاز نرم افزار کامپیوتری - مالی اداری	۲۹۱	۸	۲۸۳	۲۸۳	دفتری
حق امتیاز ۱۵ خط ثابت تلفن	۱۸	۰	۱۸	۱۸	دفتری
حق امتیاز آب				۵,۰۰۰	کارشناسی
جمع	۳,۵۷۹	۸	۳,۵۷۱	۱۵,۶۸۵	

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

دفتر کارگزاری تامین سرمایه نوین
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۲۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

(۱۱-۲) خلاصه‌ای از فعالیت و وضعیت مالی شرکت‌های تابعه

۲۰۱۱،۱ فرآوری پویا زرکان آق دره

جدول ۳۰: اطلاعات عمومی و مالی شرکت تابعه

شرکت فرآوری پویا زرکان آق دره

- ✓ شرکت معدنی کاوشگران آق دره (با مسئولیت محدود) در تاریخ ۱۳۸۲/۰۵/۲۱ تحت شماره ۱۰۰ در اداره ثبت شرکت‌های شهرستان تکاب به ثبت رسیده و بر اساس مصوبه مجمع فوق العاده مورخ ۱۳۸۴/۰۱/۱۸ به نام شرکت فرآوری پویا زرکان آق دره (سهامی خاص) تغییر نام یافته است.
- ✓ ظرفیت اسمی تولید شرکت به موجب پروانه بهره برداری به شماره ۱۱۰/۱۳۱۵۹ و اصلاحیه شماره ۱۱۲/۷/۵۱۹۹۷ مورخ ۱۳۹۴/۱۲/۱۵ تولید محصولات در ظرفیت‌های اسمی سالانه به شرح کنسانتره طلا و نقره هر کدام ۱۲۰،۰۰۰ کیلوگرم، کنسانتره جیوه ۲۵،۰۰۰ کیلوگرم، سیانید سدیم ۶۰۰ تن است.
- ✓ مواد اولیه اصلی مورد استفاده کانسنگ طلا است که از شرکت پویا زرکان آق دره خریداری می‌شود.
- ✓ رابطه بین شرکت پویا زرکان آق دره و شرکت فرآوری پویا زرکان آق دره به صورت زیر است:
- ✓ روش فروش به این شرکت تا سال ۱۳۹۷ به صورت COST PLUS و بر اساس مصوبه هیات مدیره بوده است. در سال ۱۳۹۸ بر اساس قرارداد فی مابین شرکت پویا زرکان آق دره و فرآوری پویا زرکان آق دره و بر اساس مصوبات هیات مدیره بر طبق هزینه ثابت، عیار و نرخ طلا به قیمت روز بازار بوده و از ابتدای سال ۱۳۹۹ با فرمول زیر صورت می‌گیرد:

$$Pt = 17\% * GLDt * A$$

- ✓ در شش ماهه دوم هر سال بعلت تغییر شرایط جوی منطقه و سختی کار معدن کاری ضریب فرمول فوق با توافق طرفین و حداکثر تا ۲۳٪ افزایش می‌یابد.

اقدام ترازنامه ای (مبالغ به میلیون ریال)

۱۳۹۸/۱۲/۲۹	۱۳۹۹/۱۲/۳۰	شرح	۱۳۹۸/۱۲/۲۹	۱۳۹۹/۱۲/۳۰	شرح
۶۵۹،۴۰۴	۵،۴۷۲،۶۳۷	جمع بدهی‌های جاری	۳،۸۱۴،۱۶۴	۷،۷۳۴،۷۰۹	دارایی‌های جاری
۲۱۰،۶۸	۱۳،۰۶۰	جمع بدهی‌های غیرجاری	۹۲،۳۰۶	۱۱۰،۹۰۱	دارایی‌های غیرجاری
۶۸۰،۴۷۲	۵،۴۸۵،۶۹۶	جمع بدهی‌ها	۳،۹۰۶،۴۶۹	۷،۸۴۵،۶۱۰	جمع دارایی‌ها
۳،۲۲۵،۹۹۸	۲،۳۵۹،۹۱۳	جمع حقوق صاحبان سهام			

اقدام سود و زیانی (مبالغ به میلیون ریال)

۱۳۹۸/۱۲/۲۹	۱۳۹۹/۱۲/۳۰	شرح	۱۳۹۸/۱۲/۲۹	۱۳۹۹/۱۲/۳۰	شرح
۲،۶۹۰،۶۱۵	۱،۲۴۸،۷۴۱	سود (زیان) عملیاتی	۴،۰۴۶،۲۵۵	۱،۶۸۴،۸۳۷	فروش / درآمد
(۱۲،۶۷۰)	(۶۱،۷۳۹)	هزینه‌های مالی	(۱،۲۹۷،۲۵۷)	(۳۸۲،۶۲۵)	بهای تمام شده کالای فروش رفته
۲،۶۷۷،۸۳۴	۱،۰۶۵،۹۱۶	سود (زیان) خالص	۲،۷۴۸،۹۹۸	۱،۳۰۲،۲۱۳	سود (زیان) ناخالص

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

مهر تایید و امضاء
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

جدول ۳۱: روند تاریخی نرخ گذاری

نرخ گذاری	نرخ گذاری	نرخ گذاری	نرخ گذاری	نرخ گذاری	نرخ گذاری	محصولات
فروش	فروش	فروش	فروش	فروش	فروش	
۱۳۹۹	سال ۱۳۹۸	سال ۱۳۹۷	سال ۱۳۹۶	سال ۱۳۹۵	سال ۱۳۹۴	
کارمزدی (۹۰٪) - تسویه ریالی	کارمزدی (۹۰٪) - تسویه ریالی	کارمزدی (۷۰٪) - تسویه ریالی	کارمزدی (۷۰٪) - تسویه ریالی	کارمزدی (۷۰٪) - تسویه ریالی	فروش	کنسانتره طلا و نقره (به شرکت استحصالی - همگروه)
کارمزدی (۹۰٪) - تسویه ریالی	کارمزدی (۹۰٪) - تسویه ریالی	کارمزدی (۷۰٪) - تسویه ریالی	کارمزدی (۷۰٪) - تسویه ریالی	کارمزدی (۷۰٪) - تسویه ریالی	فروش	کنسانتره جیوه (به شرکت استحصالی - همگروه)
سایت اطلاع رسانی طلا، سکه و ارز (www.tgju.org)	سایت اطلاع رسانی طلا، سکه و ارز (www.tgju.org)	نرخ روزانه موسسه اطلاعات فنی ایران - نرخ بانک کارگشایی	نرخ روزانه موسسه اطلاعات فنی ایران - بورس کالا	نرخ روزانه موسسه اطلاعات فنی ایران - بورس کالا	نرخ روزانه موسسه اطلاعات فنی ایران - بورس کالا	شمش طلا داخلی
سایت کیتکو * دلار سامانه نیما	سایت کیتکو * دلار سامانه نیما	سایت کیتکو * دلار آزاد	سایت کیتکو * دلار آزاد	سایت کیتکو * دلار آزاد	عدم صادرات	شمش طلا صادراتی
نرخ بازار	نرخ بازار	نرخ بازار	نرخ بازار	نرخ بازار	نرخ بازار	شمش نقره
نرخ بازار	نرخ بازار	نرخ بازار	نرخ بازار	نرخ بازار	نرخ بازار	جیوه

➤ به منظور شفاف نمودن روابط بین شرکت‌های همگروه، قرارداد بلندمدت عملیات کارمزد تبدیل بین شرکت فرآوری پویا زرکان آق دره با شرکت استحصالی مواد معدنی تخت سلیمان منعقد گردیده است. براساس این قرارداد شرکت فرآوری پویا زرکان آق دره کنسانتره تولیدی خود را در قبال کارمزد ۱۰ درصد از ارزش ریالی محصول تولیدی (شمش طلا و نقره - جیوه) از طریق شرکت استحصالی مواد معدنی تخت سلیمان به شمش طلا تبدیل می‌نماید.

جدول ۳۲: مقدار فروش

مقدار فروش - کیلوگرم	۱۳۹۵	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۸	۱۳۹۹
کنسانتره طلا و نقره	۱۱.۲۴۹	۴.۱۷۳	۰	۴.۸۰۸	۰
شمش طلا-۹۹۹	۰	۰	۱۰	۱۰۲	۱۳۱
شمش طلا-۷۵۰	۰	۰	۲۰۸	۷۷	۰
کنسانتره جیوه	۲۴.۰۴۵	۹.۶۸۱	۰	۱۴	۰
شمش نقره	۰	۰	۲۸۳	۳۰۲	۵۴۸
جیوه	۰	۰	۴.۳۰۳	۰	۷.۰۰۴
جمع فروش داخلی	۳۵.۲۹۴	۱۳.۸۵۴	۴.۸۰۴	۵.۳۰۲	۷.۶۸۳
شمش طلا-۹۹۹	۰	۰	۰	۰	۰
شمش طلا-۷۵۰	۰	۱۷۸	۶۹	۳۴	۰
مصنوعات طلا-۹۱۶	۰	۰	۰	۱۲۶	۰
مصنوعات طلا-۸۷۵	۰	۶۸	۳۰	۸۴	۰
مصنوعات طلا-۸۳۵	۰	۵۳	۱۷	۴۷	۰
شمش خشتی	۰	۳۲	۰	۰	۰
جمع فروش صادراتی	۰	۳۳۰	۱۱۶	۲۹۱	۰
جمع کل فروش	۳۵.۲۹۴	۱۴.۱۸۴	۴.۹۲۰	۵.۵۹۳	۷.۶۸۳

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

بنگاه ارزی تامین سرمایه
(سهامی عام)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج بویا زرکان آق دره (سهامی عام)

جدول ۳۳: مبلغ فروش

۱۳۹۹	۱۳۹۸	۱۳۹۷	۱۳۹۶	۱۳۹۵	مبلغ فروش - میلیون ریال
	۱.۵۵۰.۵۵۲	۰	۲۷۷.۵۱۳	۶۰۸.۶۷۷	کنسانتره طلا و نقره
۱.۵۵۷.۴۸۶	۵۵۶.۸۲۹	۵۱.۳۸۲			شمش طلا-۹۹۹
	۳۰۹.۵۸۱	۷۳۵.۰۳۶			شمش طلا-۷۵۰
	۲۵.۶۹۰	۰	۱.۵۴۴	۳.۱۹۶	کنسانتره جیوه
۷۵.۴۹۶	۲۲.۲۸۷	۱۳.۳۴۳			شمش نقره
۵۱.۸۵۶		۱۷.۶۹۸			جیوه
۱.۶۸۴.۸۳۸	۲.۴۶۴.۹۳۹	۸۱۷.۴۵۹	۲۷۹.۰۵۷	۶۱۱.۸۷۳	جمع فروش داخلی
		۰			شمش طلا-۹۹۹
	۱۴۷.۲۶۳	۲۴۶.۶۵۱	۲۵۹.۴۴۰		شمش طلا-۷۵۰
	۷۶۷.۵۲۸				مصنوعات طلا-۹۱۶
	۴۲۶.۶۰۰	۱۱۰.۹۴۶	۱۰۰.۲۴۱		مصنوعات طلا-۸۷۵
	۲۳۹.۹۲۴	۵۵.۹۷۰	۷۸.۱۴۴		مصنوعات طلا-۸۳۵
			۲۷.۵۲۹		شمش خستی
۰	۱.۵۸۱.۳۱۶	۴۱۳.۵۶۷	۴۶۵.۳۵۵	۰	جمع فروش صادراتی
۱.۶۸۴.۸۳۸	۴.۰۴۶.۲۵۵	۱.۲۳۱.۰۲۶	۷۴۴.۴۱۲	۶۱۱.۸۷۳	جمع کل فروش

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

دفتر تجاری تضمین سرمایه نوین
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

۲،۱۱،۲ استحصال مواد معدنی تخت سلیمان

جدول ۳۴: اطلاعات عمومی و مالی شرکت تابعه

شرکت استحصال مواد معدنی تخت سلیمان

- شرکت استحصال مواد معدنی تخت سلیمان (سهامی خاص) در تاریخ ۱۳۹۲/۷/۷ در اداره ثبت شرکت‌های شهرستان تکاب به ثبت رسیده و مرکز اصلی آن در تکاب ۳۰ کیلومتر جاده تخت سلیمان- جنب کارخانه فرآوری پویا زرکان آق دره واقع است.
- ظرفیت اسمی تولید شرکت به موجب پروانه بهره برداری به شماره ۱۱۲/۷/۵۵۶۶۷۰ مورخ ۱۳۹۴/۷/۱۵ تولید محصولات در ظرفیت‌های اسمی سالانه به شرح کنسانتره جیوه ۳ تن، شمش طلا ۷۰۰ کیلوگرم، شمش نقره ۶۸۴ کیلوگرم است.
- نرخ فروش محصولات شرکت در داخل کشور بر مبنای سایت اطلاع رسانی طلا، سکه و ارز صورت می‌گیرد. فروش صادراتی نیز بر اساس قیمت‌های جهانی (سایت KITCO) و مبنای ارز نیز دستورالعمل‌های بانک مرکزی (سامانه نیما) است.
- مواد اولیه اصلی مورد استفاده شامل کنسانتره طلا و نقره و جیوه است که هر سه از شرکت فرآوری پویا زرکان آق دره دریافت می‌شود.
- رابطه بین شرکت فرآوری پویا زرکان آق دره و شرکت استحصال مواد معدنی تخت سلیمان:
- شرکت استحصال مواد معدنی تخت سلیمان حق العمل کار است و سهم این شرکت از محصول تولیدی پیش از سال ۱۳۹۸ معادل ۳۰ درصد و از نیمه دوم سال ۱۳۹۸ برابر ۱۰ درصد ارزش ریالی است.

ارقام ترازنامه ای (مبالغ به میلیون ریال)

۱۳۹۸/۱۲/۲۹	۱۳۹۹/۱۲/۳۰	شرح	۱۳۹۸/۱۲/۲۹	۱۳۹۹/۱۲/۳۰	شرح
۱۱۶،۳۱۰	۲۰۱،۹۵۹	جمع بدهی‌های جاری	۹۴۰،۷۲۴	۲،۳۶۶،۵۱۸	دارایی‌های جاری
۸۱۳	۶۴	جمع بدهی‌های غیرجاری	۱۱۳،۵۳۳	۲۸،۳۳۷	دارایی‌های غیرجاری
۱۱۷،۱۲۲	۲۰۲،۰۲۳	جمع بدهی‌ها	۱،۰۵۴،۲۵۷	۲،۳۹۴،۸۵۶	جمع دارایی‌ها
۹۳۷،۱۳۵	۲،۱۹۲،۸۳۲	جمع حقوق صاحبان سهام			

ارقام سود و زیانی (مبالغ به میلیون ریال)

۱۳۹۸/۱۲/۲۹	۱۳۹۹/۱۲/۳۰	شرح	۱۳۹۸/۱۲/۲۹	۱۳۹۹/۱۲/۳۰	شرح
۷۰۸،۱۱۸	۱،۰۳۶،۸۱۴	سود (زیان) عملیاتی	۱،۷۳۱،۰۰۹	۱،۱۱۸،۸۴۳	فروش/درآمد
(۴،۹۵۹)	(۱۹،۴۳۲)	هزینه‌های مالی	(۹۸۹،۶۶۴)	(۶۷،۱۱۸)	بهای تمام شده کالای فروش رفته
۸۷۱،۲۶۹	۲،۰۳۰،۶۹۸	سود (زیان) خالص	۷۴۱،۳۴۵	۱،۰۵۱،۷۲۵	سود (زیان) ناخالص

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

دفتر کارگزاری نمایین سرعابا پویا
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

جدول ۲۵: روند تاریخی نرخ گذاری

نرخ گذاری فروش	نرخ گذاری فروش	نرخ گذاری فروش	نرخ گذاری فروش	نرخ گذاری فروش	نرخ گذاری فروش	محصولات
سال ۱۳۹۹	سال ۱۳۹۸	سال ۱۳۹۷	سال ۱۳۹۶	سال ۱۳۹۵	سال ۱۳۹۴	
کارمزدی (۱۰٪) - تسویه ریالی	کارمزدی (۱۰٪) - تسویه ریالی	کارمزدی (۲۰٪) - تسویه ریالی	کارمزدی (۳۰٪) - تسویه ریالی	فروش	فروش	کنسانتره طلا و نقره (از شرکت فرآوری پویا زرگان - همگروه)
کارمزدی (۱۰٪) - تسویه ریالی	کارمزدی (۱۰٪) - تسویه ریالی	کارمزدی (۲۰٪) - تسویه ریالی	کارمزدی (۳۰٪) - تسویه ریالی	فروش	فروش	کنسانتره جیوه (از شرکت فرآوری پویا زرگان - همگروه)
سایت اطلاع رسانی طلا، سکه و ارز (www.tgju.org)	سایت اطلاع رسانی طلا، سکه و ارز (www.tgju.org)	نرخ روزانه موسسه اطلاعات فنی ایران - نرخ بانک کارگشایی	نرخ روزانه موسسه اطلاعات فنی ایران - بورس کالا			شمش طلا- داخلی
سایت کینکو * دلار سامانه نیما	سایت کینکو * دلار سامانه نیما	سایت کینکو * دلار آزاد	سایت کینکو * دلار آزاد	عدم صادرات		شمش طلا- صادراتی
نرخ بازار			نرخ بازار			شمش نقره
نرخ بازار			نرخ بازار			جیوه

جدول ۳۶: مقدار فروش

۱۳۹۹	۱۳۹۸	۱۳۹۷	۱۳۹۶	۱۳۹۵	مقدار فروش - کیلوگرم
	۱۲۳		۲۱۷	۵۴۰	شمش طلا-۹۹۹
			۴۰	۵۸	شمش طلا-۷۵۰
۲,۷۸۴	۳,۱۲۹	۴,۵۳۶			جیوه
۲۸۷	۱۸	۷۵	۳۱۰	۵۳۳	شمش نقره
۳,۰۷۱	۳,۲۷۰	۴,۶۱۱	۵۶۷	۱,۱۳۱	جمع فروش داخلی
	۱۴۹	۱۷	۲۵۱		مصنوعات طلا
۰	۱۴۹	۱۷	۲۵۱	۰	جمع فروش صادراتی
۳,۰۷۱	۳,۴۱۹	۴,۶۲۸	۸۱۸	۱,۱۳۱	جمع کل فروش

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

بازار جزایری تامین سرمایه پویا زرگان
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۲۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

جدول ۳۷: مبلغ فروش

۱۳۹۹	۱۳۹۸	۱۳۹۷	۱۳۹۶	۱۳۹۵	مبلغ فروش - میلیون ریال
	۶۱۲,۱۰۱		۳۰۷,۶۸۸	۷۳۹,۸۵۵	شمش طلا-۹۹۹
			۵۷,۱۵۲	۵۴,۰۶۴	شمش طلا-۷۵۰
۲۰,۶۴۳	۱۶,۸۳۱	۱۲,۴۷۵			جیوه
۲۹,۳۷۶	۱,۱۶۱	۳,۰۷۳	۶,۳۱۶	۱۰,۲۹۶	شمش نقره
۴۹,۹۱۹	۶۳۰,۰۹۳	۱۵,۵۴۸	۳۷۱,۱۵۶	۸۰۴,۲۱۵	جمع فروش داخلی
	۸۷۷,۴۸۶	۳۹,۱۴۹	۳۳۰,۵۱۳		مصنوعات طلا
۰	۸۷۷,۴۸۶	۳۹,۱۴۹	۳۳۰,۵۱۳	۰	جمع فروش صادراتی
۱,۰۶۸,۹۲۴	۲۲۳,۴۳۰	۸۵۹,۵۱۵	۱۹۲,۸۳۶	۰	درآمد ارائه خدمات
۱,۱۱۸,۸۴۳	۱,۷۳۱,۰۰۹	۹۱۴,۲۱۲	۸۹۴,۵۰۵	۸۰۴,۲۱۵	جمع کل فروش

۱۲-۲) دعاوی حقوقی با اهمیت له و علیه شرکت

• منابع طبیعی

دعوی در خصوص شکایت اداره منابع طبیعی شهرستان تکاب علیه شرکت به دلیل تخریب محیط زیست به مبلغ ۴۲۰ میلیارد ریال در دادگستری شهرستان تکاب مطرح گردیده است که در تاریخ تهیه امیدنامه، رای بدوی صادر گردیده است. با اعتراض شرکت پرونده به دادگاه تجدید نظر ارسال گردید. بر اساس تصمیم شعبه ۲۴ دادگاه تجدید نظر استان آذربایجان غربی، اعتراض شرکت مورد پذیرش دادگاه واقع شده و جهت کارشناسی به دادگاه بدوی اعاده گردیده است. بر اساس تصمیم دادگاه مقرر شد با توجه به لزوم تعیین میزان خسارت وارده به منابع طبیعی محل مراتب به کارشناسی ارجاع شود. همچنین شرکت به طور موازی اقدام به طرح شکایت علیه اداره منابع طبیعی شهرستان تکاب در دیوان محترم عدالت اداری نموده است. رای بدوی در آن دیوان محترم به نفع شرکت صادر گردیده است. تجدید نظر خواهی اداره منابع طبیعی شهرستان در دیوان عدالت اداری در حال رسیدگی است.

بر اساس قانون معادن، پروانه بهره برداری از سوی وزارت صنعت، معدن و تجارت صادر می‌گردد و تا زمانی که شخص بهره‌بردار در چارچوب پروانه اقدام به بهره برداری نماید، جز پرداخت حقوق دولتی، تکلیفی به جبران خسارت ندارد و چنین خسارتی که ذات بهره برداری است حسب ماده ۲۵ قانون معادن باید توسط دولت از محل حقوق دولتی (۱۲ درصد از کل حقوق دولتی) به سازمان منابع طبیعی و سازمان‌های مشابه پرداخت گردد. همچنین بر اساس ماده ۲۴ قانون اصلاح قانون معادن مصوب ۱۳۹۰ و اصلاحات بعدی آن (الحاقی ۱۳۹۲/۸/۱۴) اخذ هر گونه استعلام و مجوز از دستگاه‌های اجرایی از جمله اداره منابع طبیعی بر عهده وزارت صمت بوده و این شرکت مسئولیت یا وظیفه‌ای در این خصوص نداشته و ندارد. صدور پروانه بهره برداری متضمن رعایت مقررات و مجوزات قانونی از سوی صمت است. لذا بر فرض عدم اخذ مجوز از سوی وزارت صمت، مسئولیتی بر عهده شرکت نمی‌باشد. علی‌ایحال موضوع در هیات حل اختلاف (موضوع ماده ۲۴ مکرر

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق‌دره (سهامی عام)

قانون معادن الحاقی ۱۳۹۲/۸/۱۴ در سال های ۱۳۹۴ الی ۱۳۹۶ بررسی و تایید گردید، که عملیات معدنی کاملاً داخل محدوده پروانه بهره برداری بوده و ادعای سازمان مزبور بر خلاف واقع است. همچنین به استناد نامه ۲/۲۱۴/۲۳/۵۳۱۴۴ مورخ ۱۳۹۶/۷/۱، بر اساس جلسه هیات حل اختلاف ماده ۲۴ مکرر در تاریخ ۹۶/۲/۱۶ مقرر گردید، خسارت وارده به پوشش گیاهی و حقوق بهره برداران عرفی پرداخت شود. مبلغ تخریبات معدنی پوشش گیاهی در نامه ۹۲۴/۳۱ مورخ ۱۳۹۵/۹/۱۵ معادل ۱۰۶۲۸۹۵۰۴۲۰ ریال و حقوق بهره برداران مرتع موضوع نامه ۲/۲۱۴/۱۴/۶۰۲۹۴ مورخ ۲/۲۱۴/۱۵ مورخ ۱۳۹۵/۹/۱۵ برابر با ۸۰۲۵۰۳۲۱۰۹۲۰ ریال از سوی سازمان های ذی ربط اعلام و کلیه تکالیف هیات حل اختلاف ماده ۲۴ مکرر قانون معادن توسط شرکت انجام پذیرفته است. بر اساس تبصره ۵ ماده ۲۴ قانون معادن، رای این هیات قطعی و لازم الاجراست. بر اساس تکالیف هیات محترم پذیرش فرابورس ایران و نامه تعهد سهامداران، کلیه آثار مالی احتمالی آن توسط سهامداران تعهد و تقبل شده است.

مستندات مربوط در بخش پیوست امیدنامه ارائه شده است.

• مالیات

پیرو شکایت شرکت فرآوری پویا زرکان آق‌دره در خصوص بهره‌مندی از افزایش معافیت مالیاتی بند ب ماده ۱۵۹ قانون برنامه پنجم توسعه جمهوری اسلامی ایران، به دیوان عدالت اداری، هیات عمومی آن دیوان محترم بر اساس دادنامه شماره ۱۴۰۰۰۹۹۷۰۹۰۵۸۱۰۲۵۸ مورخ ۱۴۰۰/۰۲/۲۸ ضمن ابطال بخشنامه هیات دولت، این شرکت و زیر مجموعه‌های آن را مشمول افزایش دوره معافیت قانون فوق‌الذکر دانسته است. با توجه به اینکه دیوان محترم عدالت اداری، از زمان تصویب بخشنامه نسبت به ابطال آن رای اصدار نموده است، لذا شرکت و شرکت‌های زیرمجموعه، نسبت به اخذ معافیت برای سنوات گذشته اقدام خواهند نمود. همچنین معافیت شرکت و زیرمجموعه‌ها به بیست سال افزایش و برای شرکت اصلی تا تاریخ ۱۴۰۱/۱۲/۲۹ و برای شرکت فرآوری پویا زرکان آق‌دره تا تاریخ ۱۴۰۳/۰۳/۲۰ و برای شرکت استحصال مواد معدنی تخت سلیمان تا تاریخ ۱۴۱۴/۰۷/۱۴ خواهد بود.

رای دادگاه در بخش پیوست امیدنامه ارائه شده است.



امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

۱۳-۲) قراردادهای مهم شرکت

جدول ۳۸: لیست قراردادها

مبلغ	شرح قرارداد	طرف قرارداد
۱۰٪ قیمت فلز خالص تولیدی	استحصال و فرآوری شمش طلا، شمش نقره و جیوه از طریق ذوب وخالص سازی کنسانتره های امانی کارفرما	شرکت فرآوری پویا زرکان آق دره و استحصال مواد معدنی تخت سلیمان (زیر مجموعه ها)
هزینه براساس هر اسکورت	اسکورت طلا و نقره و شمش های تولیدی از محل کارخانه تا تحویل به خریدار	بنیاد تعاون ناجا
براساس مبلغ توافق شده به ازای نفر	ارائه خدمات حفاظتی و مراقبتی با استفاده از نیروی شرکتی مسلح	موسسه خدمات حفاظتی و مراقبتی مراقبین ارس آسایش
حق الزحمه هر گرم ۲۰.۰۰۰ ریال	تبدیل شمش طلا به مصنوعات براساس نظر کارفرما	شرکت فرآوری پویا زرکان آق دره و استحصال مواد معدنی تخت سلیمان (زیر مجموعه ها) با کارگاه طلای آران
$Pt = 17\% * GLDt * A$	فروش کانسنگ	شرکت پویا زرکان آق دره (سهامی عام) و شرکت فرآوری پویا زرکان آق دره (سهامی خاص)

۱۴-۲) تحلیل SWOT

این بخش شامل نقاط ضعف، قوت، فرصت ها و تهدیدهای شرکت است.

جدول ۳۹: SWOT شرکت

SWOT	
فرصت ها	نقاط قوت
۱- چشم انداز مثبت قیمت جهانی طلا	۱- در اختیار داشتن معادن با عیار مناسب و ذخیره بالا
۲- در اختیار داشتن محدوده های طلا و سایر مواد معدنی	۲- تولید مواد اولیه استراتژیک
۳- رشد قیمت ارز در بازار داخل	۳- داشتن زنجیره تولید کامل از معدن تا شمش
۴- افزایش تولید با راه اندازی واحد هیپ لیچینگ	۴- توانایی تولید شمش طلا با عیار ۹۹۹.۹
۵- برنامه ساخت کارخانه فرآوری سنگ تراورتن	۵- نقدشوندگی بالای محصول تولیدی
۶- برنامه ساخت کارخانه کنسانتره روی	۶- کارخانه منطبق بر تکنولوژی روز دنیا
تهدیدها	نقاط ضعف
۱- نوسانات قیمت جهانی	۱- تحریم های بین المللی
۲- محدودیت در انتقال ارز	۲- محدودیت در ظرفیت کارخانه فرآوری
۳- محدودیت های موقتی صادرات	

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

دفتر کارگزاری تامین سرمایه پویا زرکان
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

۱۵-۲ عوامل ریسک

۲،۱۵،۱ ریسک بازار (کاهش قیمت محصولات)

قیمت محصول شرکت بر مبنای نرخ جهانی اونس طلا و قیمت دلار تعیین می‌شود که در صورت افزایش و یا کاهش قیمت جهانی طلا یا قیمت دلار، نرخ محصولات این شرکت نیز دست خوش تغییر خواهد شد.

۲،۱۵،۲ ریسک تورم (سایر قیمت‌ها)

با توجه به تغییرات حقوق و دستمزد سالانه کارکنان مطابق بخشنامه وزارت کار، شرکت در معرض ریسک افزایش هزینه فوق است. همچنین با توجه به تورم سالانه، شرکت در معرض افزایش هزینه‌های سربار و عمومی اداری نیز است.

۲،۱۵،۳ ریسک نقدینگی

ریسک نقدینگی، از جمله ریسک‌هایی است که همواره شرکت‌ها را تهدید می‌کند. با توجه به نقدشوندگی بالای طلا، این شرکت ریسک نقدشوندگی پایینی دارد.

۲،۱۵،۴ ریسک مربوط به عوامل بین المللی و تغییرات مقررات دولتی

عوامل بین المللی بر قیمت جهانی اونس طلا موثر هستند. مقررات دولتی نیز بر صادرات، مالیات و حقوق دولتی تاثیر گذار است.

۲،۱۵،۵ ریسک نرخ بهره

با توجه به کم بودن میزان تسهیلات دریافتی ریسکی از این بابت متوجه شرکت نیست.

۲،۱۵،۶ ریسک تغییر نرخ حقوق و عوارض دولتی

بر اساس ماده ۱۴ قانون اصلاح قانون معادن، دارنده پروانه بهره برداری باید درصدی از بهای ماده معدنی موضوع پروانه را به نرخ روز در سر معدن به صورت استخراج شده یا کانه آرابی شده یا فرآوری شده در چهارچوب بودجه مصوب به تشخیص وزارت صنعت، معدن و تجارت به عنوان حقوق دولتی به وزارت صنعت، معدن و تجارت پرداخت نماید. همچنین براساس ابلاغیه ۶۰/۲۰۶۳۶۲ مورخ ۱۳۹۷/۸/۶ معاون امور معادن و صنایع معدنی وزارت صنعت، معدن و تجارت و براساس مصوبه شورای عالی معادن و مطابق با بخش ۲۶.۶ این امیدنامه حقوق دولتی به صورت دوره‌ای (چند سال یکبار) از سوی وزارت صمت تعیین و محاسبه می‌گردد. لذا شرکت در معرض ریسک ناشی از تغییرات حقوق دولتی قرار دارد.

۲،۱۵،۷ ریسک نرخ ارز

مواد اولیه شرکت از معدن استخراج می‌شود. هزینه‌های خرید و نگهداری ماشین‌آلات و دستگاه‌های استخراج وابسته به نرخ ارز است. فروش نهایی گروه براساس نرخ ارز و قیمت جهانی طلا است. در مجموع رشد نرخ دلار تاثیر مثبت بر درآمدهای شرکت دارد.

۲،۱۵،۸ ریسک کیفیت محصولات

با توجه به بالا بودن تکنولوژی تولید و با توجه به این‌که محصول نهایی شرکت شمش طلا است و طلا بر اساس خلوص و عیار آن مورد معامله قرار می‌گیرد؛ ریسکی از این بابت متوجه شرکت نیست.

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

دفتر تجاری تامین سرمایه
(سهامی عام)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج بویا زرگان آق‌دره (سهامی عام)

۲۰۱۵،۹ ریسک بیمه

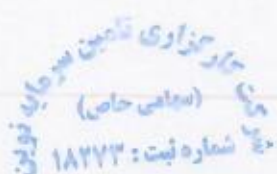
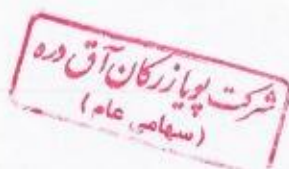
بر اساس ماده ۳۰ آیین نامه شماره ۲۱ شورای عالی بیمه مسکوکات، پول، اوراق بهادار، اسناد، فلزات قیمتی به هر شکل، قابلیت پوشش بیمه ای ندارد. لذا شرکت جهت پوشش این ریسک طی قراردادی با نیروهای امنیتی و حفاظتی اقدام به حفاظت از کارخانه و اسکورت طلا و نقره از محل کارخانه تا تحویل به خریداران نموده است.

۲۰۱۵،۱۰ ریسک سایر عوامل

شیوع ویروس کرونا تاثیری در تولید و فروش شرکت نداشته است.

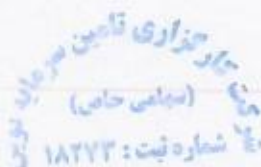
جدول ۴۰: گزارش ریسک شرکت پویا زرگان آق‌دره

ردیف	عامل ریسک	ماهیت ریسک	میزان تاثیر ریسک بر فعالیت شرکت در قالب گزاره‌های "بسیار کم"، "کم"، "متوسط"، "زیاد" و "بسیار زیاد"	تشریح اقدامات انجام شده جهت مدیریت ریسک
۱	ریسک‌های کسب و کار	مجموعه عواملی است که می‌تواند مانع از دستیابی شرکت به اهداف از قبل تعیین شده شود و متاثر از عوامل متعددی مانند میزان رقابت در صنعت، ریسک سیاسی، ریسک فصلی، تغییر فناوری و تکنولوژی، شرایط کلی اقتصاد و ... می‌باشد.	بسیار کم	بیشتر معادن طلای کشور از روش‌های سنتی (غیر صنعتی) اقدام به استحصال طلا می‌کنند. مجموعه پویا زرگان آق‌دره از معدود شرکت‌هایی است که به روش صنعتی توانایی تولید شمش استاندارد یک کیلوگرمی با عیار ۹۹۹.۹ را دارد و با توجه به آن که طلا بر مبنای عیار معامله می‌شود، بحث کیفیت محصول در مقایسه با رقبا مطرح نیست. با توجه به آن که طلا دارایی امن محسوب می‌شود، ریسک سیاسی متوجه شرکت نبوده و قیمت جهانی و داخلی مشابه است. تعمیرات دوره و به روز رسانی ماشین آلات و تجهیزات به صورت مستمر صورت می‌پذیرد. روش‌های فروش متنوع و متعدد شامل فروش صادراتی، فروش داخلی، فروش به بانک مرکزی، بانک کارگشایی و بورس کالا است.
۲	ریسک‌های مالی	احتمال ناتوانی شرکت در ایفای تعهداتش می‌باشد که منجر به کاهش اعتبار شرکت نزد تامین کنندگان مواد اولیه و منابع مالی می‌گردد.	بسیار کم	وضعیت مطلوب سرمایه و صورت‌های مالی شرکت. دریافت تسهیلات بانکی کم با نرخ بهره پایین فروش نقدی به مشتریان نقدشوندگی بالای محصول
۳	ریسک‌های عملیاتی	ریسک‌هایی که یک شرکت در انجام فعالیت‌های روزانه خود در صنعت مربوطه با آن روبروست و می‌تواند ناشی از رویه‌های داخلی، افراد و سیستم‌ها باشد مانند وقفه در تولید، تولید محصولات فاقد استانداردهای کیفی و خرابی ماشین آلات و ...	کم	با توجه به به اینکه کلیه عملیات تولید از استخراج کانسنگ طلا تا تولید شمش طلا توسط مجموعه صورت می‌گیرد، این ریسک به حداقل ممکن رسیده است. با توجه به کاهش فعالیت معدن کاری در بخشی از فصل سرد سال به دلیل شرایط آب و هوایی، با کلیه کارکنان معدن به صورت فصلی قرارداد بسته می‌شود و سابقه خوب گذشته مهمترین اولویت در انتخاب کارگران محسوب می‌شود.
۴	ریسک‌های صنعت	ریسک صنعت عبارت است از نوسانات بازدهی سرمایه‌گذاری که بر اثر اتفاقات یا وقایع خاص و تغییرات در یک صنعت رخ می‌دهد مانند کمبود مواد اولیه، منسوخ شدن ماشین‌آلات و	بسیار کم	رکود و رونق اقتصاد مهمترین فاکتور تاثیر گذار بر این صنعت می‌باشد.



امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق‌دره (سهامی عام)

ردیف	عامل ریسک	ماهیت ریسک	میزان تاثیر ریسک بر فعالیت شرکت در قالب گزاره‌های "بسیار کم"، "کم"، "متوسط"، "زیاد" و "بسیار زیاد"	تشریح اقدامات انجام شده جهت مدیریت ریسک
		محصولات، ریسک رقابت با محصول خارجی، ریسک افزایش قیمت حامل‌های انرژی و ...		تکمیل زنجیره تولید، تنوع در روش‌های فروش و توسعه فعالیت‌های معدنی و توسعه مواد معدنی قابل استحصال از دیگر عوامل است.
۵	ریسک‌های تداوم فعالیت	ریسک‌هایی که ادامه فعالیت شرکت را با تردید جدی مواجه می‌سازد مانند مصادره شرکت به دلیل ادعاهای مالی و عدم توانایی شرکت در بازپرداخت بدهی‌ها، اتمام قراردادهای با اهمیت و عدم تمدید آن‌ها، عدم امکان تامین مواد اولیه	بسیار کم	وجود ذخایر بالا در معادن شرکت و همچنین در اختیار داشتن محدوده‌های معدنی دیگر شرکت احتمال این ریسک را به حداقل رسانده است. انجام فعالیت اکتشافی جدید در محدوده‌ها پتانسیل افزایش ذخایر و تولید را به همراه دارد.
۶	ریسک‌های محیط زیستی	تهدیدات ناشی از اثرات منفی فعالیت‌های شرکت بر موجودات زنده و محیط زیست ناشی از سیلاب تولیدی، ایجاد ضایعات و از بین بردن منابع طبیعی	متوسط	به دلیل اینکه معدن در خارج از محدوده شهر قرار دارد از بابت محیط زیست محدودیتی ندارد، همچنین وضعیت محیط زیستی شرکت به صورت دوره‌های ماهانه، فصلی و سالانه توسط آزمایشگاه‌های معتمد سازمان محیط زیست و کارشناسان سازمان محیط زیست مورد پایش و ارزیابی قرار می‌گیرد. باطله نیز پس از جداسازی و استحصال مواد معدنی با استفاده از مواد شیمیایی خنثی و برای دپو به سد باطله منتقل می‌شود. همکاری‌های لازم با سازمان‌ها و ارگان‌های مربوطه صورت می‌پذیرد. محدوده معدن جنگل کاری شده است.
۷	ریسک‌های حقوقی	احتمال تاثیر تغییر قوانین، وضع قوانین جدید و تعهدات حقوقی و قراردادی فعلی شرکت، ریسک مربوط به مالکیت دارایی فکری	متوسط	مقررات دولتی بر صادرات، مالیات و حقوق دولتی تاثیر گذار است. در صورت ممنوعیت صادرات شرکت توانایی فروش داخلی را دارد اما تغییرات در مالیات و حقوق دولتی بر درآمد شرکت اثر گذار بوده و شرکت توانایی کنترل این مساله را ندارد.
۸	ریسک تغییر نرخ حقوق و عوارض دولتی	میزان تاثیر پذیری شرکت از تغییرات قوانین و مقررات مربوط به معادن	کم	بر اساس ماده ۱۴ قانون اصلاح قانون معادن، دارنده پروانه بهره برداری باید درصدی از بهای ماده معدنی موضوع پروانه را به نرخ روز در سر معدن به صورت استخراج شده یا کانه آرایی شده یا فرآوری شده به عنوان حقوق دولتی به وزارت صنعت، معدن و تجارت پرداخت نماید. ضوابط تعیین زمان و میزان درصد یاد شده براساس ابلاغیه ۶۰/۲۰۶۳۶۲ مورخ ۱۳۹۷/۸/۶ معاون امور معادن و صنایع معدنی وزارت صنعت، معدن و تجارت و براساس مصوبه شورای عالی معادن حقوق دولتی به صورت دوره ای از سوی وزارت صمت تعیین و محاسبه می‌گردد. لذا شرکت در معرض ریسک ناشی از تغییرات حقوق دولتی قرار داشته و توانایی کنترل این مساله را ندارد. با این حال عوارض برای کل صنعت تعیین می‌گردد و با توجه به عیار، ذخیره، تکنولوژی بالای شرکت، ساختار هزینه، حاشیه سود مناسب، این موضوع اثر چندانی بر شرکت نخواهد داشت.
۹	ریسک بیمه طلا	اثر عدم امکان بیمه طلا بر شرکت	بسیار کم	بر اساس ماده ۳۰ آیین نامه شماره ۲۱ شورای عالی بیمه مسکوکات، پول، اوراق بهادار، اسناد، فلزات قیمتی به هر شکل،



امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

ردیف	عامل ریسک	ماهیت ریسک	میزان تاثیر ریسک بر فعالیت شرکت در قالب گزاره های "بسیار کم"، "کم"، "متوسط"، "زیاد" و "بسیار زیاد"	تشریح اقدامات انجام شده جهت مدیریت ریسک
				قابلیت پوشش بیمه ای را ندارد. لذا شرکت جهت پوشش این ریسک طی قراردادی با نیروهای امنیتی و حفاظتی اقدام به حفاظت از کارخانه و اسکورت طلا و نقره از محل کارخانه تا تحویل به خریداران نموده است.
۸	ریسک نوسانات نرخ ارز	میزان تاثیرپذیری شرکت از نوسانات نرخ ارز	بسیار کم	مواد اولیه شرکت از معدن استخراج می گردد اما بخشی از ماشین آلات و دستگاه های استخراج وارداتی بوده و به نرخ ارز وابسته هستند. فروش شرکت نیز به نرخ ارز وابسته است و در مجموع رشد نرخ ارز اثر مثبت بر درآمد و سودآوری شرکت دارد. شرکت اقدام به بومی سازی تجهیزات و خطوط تولید نموده است.
۹	ریسک های قیمت گذاری محصولات	تعیین قیمت فروش محصولات در سازوکارهایی بجز عرضه و تقاضا مانند قیمت گذاری دستوری در برخی از صنایع و نوسانات غیرمتعارف در قیمت محصول	بسیار کم	معیار قیمت گذاری طلا نرخ انس جهانی و نرخ ارز است. کاهش یا افزایش در این دو عامل می تواند نرخ محصولات شرکت را دستخوش تغییر نماید.
۱۰	ریسک های قیمت مواد اولیه	تعیین بهای خرید مواد اولیه در سازوکارهایی بجز عرضه و تقاضا مانند قیمت گذاری دستوری در برخی از صنایع و نوسانات غیرمتعارف در قیمت مواد اولیه	بسیار کم	مواد اولیه مورد استفاده شرکت از معادن شرکت تهیه و استخراج می گردد و ریسکی از این بابت متوجه شرکت نیست.
۱۱	ریسک های سیاسی و بین المللی	تغییر در فعالیت یا سودآوری شرکت ناشی از تغییر در فضای سیاسی و اقتصادی داخلی و بین المللی	متوسط	عوامل بین المللی بر قیمت اونس جهانی اثر گذار است و تغییرات در اونس جهانی بر قیمت محصولات شرکت تاثیر می گذارد. عوامل داخلی تاثیر گذار نیز تغییرات در مالیات و حقوق دولتی است.
۱۲	ریسک های اجتماعی و فرهنگی شرکت	ریسک عدم ایفای تعهدات شرکت در قبال کارکنان، مشتریان و سایر ذینفعان در خصوص مواردی مانند رعایت مقررات کار و تعهد به حفظ کیفیت محصول	کم	شرکت مطابق با قوانین و مقررات و بخشنامه های وزارت کار عمل کرده و همواره در جهت به کارگیری نیروهای بومی اقدام نموده است. در خصوص کیفیت محصولات با توجه به اینکه طلا بر اساس عیار معامله می شود و ریسکی از سوی شرکت به مشتریان در این خصوص منحل نخواهد شد.
۱۳	سایر ریسک ها	در صورت وجود سایر ریسک ها لازم است ریسک های مربوطه به طور کامل تشریح گردد.	کم	از جمله سایر ریسک ها در شرایط فعلی می توان به ریسک ناشی از شیوع ویروس کرونا اشاره نمود که با توجه به رعایت پروتکل های بهداشتی، این ریسک تاکنون تاثیری بر تولید و فروش شرکت نداشته است.

۱۶-۲) مسائل زیست محیطی

وضعیت محیط زیستی شرکت به صورت دوره های ماهانه، فصلی و سالانه توسط آزمایشگاه های معتمد سازمان محیط زیست و کارشناسان سازمان محیط زیست مورد پایش و ارزیابی قرار می گیرد. با توجه به سطوح بالای رعایت الزامات و استانداردهای محیط زیستی، شرکت مشمول صنایع آلاینده نیست. همچنین به دلیل اینکه معدن در خارج از محدوده شهر قرار دارد از بابت محیط زیست محدودیتی ندارد.

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

منا کارگزاری تامین سرمایه پویا
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۲۳

۱۷-۲) مقایسه با شرکت‌های مشابه

با توجه به این که مجموعه پویا زرکان آق دره اولین شرکت در صنعت طلا است که در فرابورس ایران پذیرش شده است، اطلاعات شرکت‌های مشابه در دسترس نبوده و امکان مقایسه وجود ندارد.

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

بازاریابی تامین سرمایه
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

۳) اطلاعات مالی

۳-۱) اهم رویه‌های حسابداری

۳.۱.۱) مبانی اندازه گیری استفاده شده در تهیه صورت‌های مالی

صورت‌های مالی تلفیقی گروه و شرکت اساساً بر مبنای بهای تمام شده تاریخی تهیه و در موارد مقتضی از ارزش‌های جاری نیز استفاده شده است.

۳.۱.۲) مبانی تلفیق

- صورت‌های مالی تلفیقی حاصل تجمیع اقلام صورت‌های مالی شرکت و شرکت‌های فرعی (شرکت فرآوری پویا زرکان آق دره و شرکت استحصال مواد معدنی تخت سلیمان) آن پس از حذف معاملات و مانده حساب‌های درون گروهی و سود و زیان تحقق نیافته ناشی از معاملات فی ما بین است.
- در مورد شرکت‌های فرعی تحصیل شده طی سال، نتایج عملیات آن‌ها از تاریخی که کنترل آن‌ها به طور موثر به شرکت منتقل می‌شود که این موضوع (تاریخ تحصیل) برای شرکت فرآوری پویا زرکان آق دره مورخ ۱۳۹۸/۰۶/۰۲ بوده و برای شرکت استحصال مواد معدنی تخت سلیمان مورخ ۱۳۹۸/۰۵/۰۲ است.
- صورت‌های مالی تلفیقی با استفاده از رویه‌های حسابداری یکسان در مورد معاملات و سایر رویدادهای مشابهی که تحت شرایط یکسان رخ داده اند، تهیه می‌شود.
- تغییر در منافع مالکیت واحد تجاری فرعی که منجر به از دست دادن کنترل نمی‌شود به عنوان یک معامله مالکانه محسوب می‌شود. در این شرایط هرگونه تفاوت بین مبلغ تعدیل منافع فاقد حق کنترل و ارزش منصفانه مابه‌ازای پرداختی یا دریافتی، به طور مستقیم در حقوق مالکانه واحد تجاری شناسایی و به مالکان واحد تجاری منتسب می‌شود.

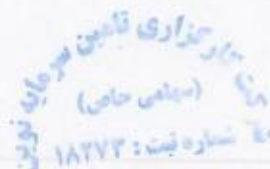
۳.۱.۳) درآمد عملیاتی

- درآمد عملیاتی به ارزش منصفانه مابه‌ازای دریافتی یا دریافتی و به کسر مبالغ برآوردی از بابت برگشت از فروش و تخفیفات اندازه گیری می‌شود.
- درآمد عملیاتی حاصل از فروش کالا در زمان تحویل کالا به مشتری شناسایی می‌شود.
- درآمد ارائه خدمات در زمان ارائه خدمات شناسایی می‌شود.

۳.۱.۴) تسعیر ارز

اقلام پولی ارزی با نرخ قابل دسترس ارز در تاریخ صورت وضعیت مالی و اقلام غیرپولی که به بهای تمام شده ارزی اندازه گیری شده است، با نرخ قابل دسترس ارز در تاریخ انجام معامله، تسعیر می‌شود.

۳.۱.۵) مخارج تامین مالی



امیدنامه پذیرش و درج بویا زرگان آق دره (سهامی عام)

مخارج تامین مالی در دوره وقوع به عنوان هزینه شناسایی می‌شود به استثنای مخارجی که مستقیماً قابل انتساب به تحصیل "دارایی‌های واجد شرایط" است.

۳.۱.۶ دارایی‌های ثابت مشهود

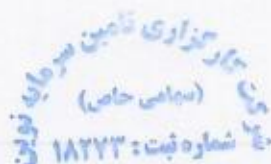
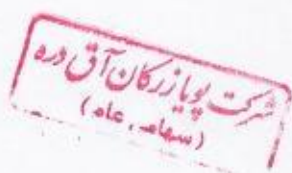
➤ دارایی‌های ثابت مشهود بر مبنای بهای تمام شده اندازه گیری می‌شود. مخارج بعدی مرتبط با دارایی‌های ثابت مشهود که موجب بهبود وضعیت دارایی در مقایسه با استاندارد عملکرد ارزیابی شده آن شود منجر به افزایش منافع اقتصادی حاصل از دارایی شود، به مبلغ دقتی دارایی اضافه و طی عمر مفید باقیمانده دارایی‌های مربوط مستهلک می‌شود. مخارج روزمره تعمیر و نگهداری دارایی‌ها که به منظور حفظ وضعیت دارایی در مقایسه با استاندارد عملکرد ارزیابی شده اولیه دارایی انجام می‌شود، در زمان وقوع به عنوان هزینه شناسایی می‌شود.

➤ استهلاک دارایی‌های ثابت مشهود با توجه به عمر مفید برآوردی دارایی‌های مربوطه و با در نظر گرفتن آیین نامه استهلاکات ماده ۱۴۹ اصلاحی قانون مالیات‌های مستقیم مصوب ۱۳۹۴/۰۴/۳۱ و بنا به پیشنهاد شماره ۲۰۰/۱۶۱۹۹ مورخ ۱۳۹۵/۱۰/۱۱ سازمان امورمالیاتی کشور و بر اساس نرخ‌ها و روش‌های زیر محاسبه می‌شود:

جدول ۴۱: نحوه محاسبه استهلاک

روش استهلاک	نرخ استهلاک	دارایی
خط مستقیم	۱۵، ۱۰ و ۲۵ ساله	ساختمان
خط مستقیم	۱۰ ساله	جاده
خط مستقیم	۵، ۱۰ و ۱۵ ساله	تاسیسات
نزولی	۱۲ درصد	وسایل نقلیه
خط مستقیم	۴ و ۶ ساله	ابزارآلات
نزولی	۱۲ درصد	ماشین آلات معدنی خریداری شده در سال اول بهره برداری
خط مستقیم	۱۲ ساله	ماشین آلات اضافه شده پس از سال اول بهره برداری
خط مستقیم	۵ ساله	اثاثه و منصوبات
خط مستقیم	۵ ساله	سخت افزار رایانه ای
خط مستقیم	۳ ساله	

➤ برای دارایی‌های ثابتی که طی سال تحصیل می‌شود و مورد بهره برداری قرار می‌گیرد، استهلاک از اول ماه بعد محاسبه و در حساب‌ها منظور می‌شود. در مواردی که هر یک از دارایی‌های استهلاک‌پذیر پس از آمادگی برای بهره‌برداری به علت تعطیل کار یا علل دیگر برای مدتی مورد استفاده قرار نگیرد، میزان استهلاک آن برای مدت یاد شده معادل ۳۰٪ نرخ استهلاک مندرج در جدول فوق است.



امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

۳.۱.۷ دارایی‌های نامشهود

➤ استهلاك اکتشاف و تهیه معدن

هزینه‌های اکتشاف و تهیه معدن به استناد بند (الف) تبصره یک آیین نامه جدول استهلاكات ماده ۱۴۹ اصلاحی قانون مالیات‌های مستقیم مصوب ۱۳۹۴/۰۴/۳۱ و بنا به پیشنهاد شماره ۲۰۰/۱۶۱۹۹ مورخ ۱۳۹۵/۱۰/۱۱ سازمان امور مالیاتی کشور به نسبت میزان کانسنگ استخراجی سال به کل ذخیره قطعی قابل برداشت ابتدای سال محاسبه و مستهلک می‌شود.

➤ استهلاك حق الامتیاز معدن

حق الامتیاز معدن به استناد بند (الف) تبصره یک گروه هفده جدول استهلاكات ماده ۱۴۹ اصلاحی قانون مالیات‌های مستقیم مصوب ۱۳۹۴/۰۴/۳۱ و بنا به پیشنهاد شماره ۲۰۰/۱۶۱۹۹ مورخ ۱۳۹۵/۱۰/۱۱ سازمان امور مالیاتی کشور مستهلک می‌شود.

➤ استهلاك نرم افزارهای کامپیوتری

نرم افزارهای کامپیوتری بر اساس جدول استهلاكات ماده ۱۴۹ اصلاحی قانون مالیات‌های مستقیم مصوب ۱۳۹۴/۰۴/۳۱ و بنا به پیشنهاد شماره ۲۰۰/۱۶۱۹۹ مورخ ۱۳۹۵/۱۰/۱۱ سازمان امور مالیاتی کشور به نرخ ۳ ساله مستقیم مستهلک می‌شود.

۳.۱.۸ موجودی مواد و کالا

موجودی مواد و کالا به " اقل بهای تمام شده و خالص ارزش فروش " گروه اقلام مشابه ارزیابی می‌شود. در صورت فزونی بهای تمام شده به خالص ارزش فروش، مابه التفاوت به عنوان ذخیره کاهش ارزش موجودی شناسایی می‌شود. بهای تمام شده موجودی‌ها با روش میانگین موزون تعیین می‌شود.

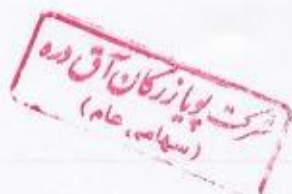
۳.۱.۹ ذخائر

ذخائر بدهی‌هایی هستند که زمان تسویه و یا تعیین مبلغ آن توأم با ابهام نسبتاً قابل توجه است. ذخائر زمانی شناسایی می‌شوند که شرکت دارای تعهد فعلی (قانونی یا عرفی) در نتیجه رویدادهای گذشته باشد. خروج منافع اقتصادی برای تسویه تعهد محتمل باشد و مبلغ تعهد به گونه ای اتکا پذیر قابل برآورد باشد.

ذخائر در پایان هر دوره مالی بررسی و برای نشان دادن بهترین برآورد جاری تعدیل می‌شوند و هرگاه خروج منافع اقتصادی برای تسویه تعهد، دیگر محتمل نباشد، ذخیره برگشت داده می‌شود.

۳.۱.۱۰ ذخیره مزایای پایان خدمت کارکنان

ذخیره مزایای پایان خدمت کارکنان بر اساس یک ماه آخرین حقوق و مزایای مستمر برای هر سال خدمت آنان محاسبه و در حساب‌ها منظور می‌شود.



امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

۳،۱،۱۱ سرمایه گذاری ها

سرمایه گذاری های بلند مدت به بهای تمام شده به کسر کاهش ارزش انباشته هر یک از سرمایه گذاری ها ارزشیابی می شود. آن گروه از سرمایه گذاری های سریع المعامله در بازار که به عنوان دارایی جاری طبقه بندی می شود به اقل بهای تمام شده و خالص ارزش فروش مجموع سرمایه گذاری ها و سایر سرمایه گذاری های جاری به اقل بهای تمام شده و خالص ارزش فروش هر یک از سرمایه گذاری ها ارزشیابی می شود.

روش شناسایی درآمد: درآمد حاصل از سرمایه گذاری در شرکت های فرعی در زمان تصویب سود توسط مجمع عمومی صاحبان سهام شرکت های سرمایه پذیر (تا تاریخ تصویب صورت های مالی) و درآمد حاصل از سایر سرمایه گذاری ها در زمان تصویب سود توسط مجمع عمومی صاحبان سهام شرکت های سرمایه پذیر (تا تاریخ ترازنامه) شناسایی می شود.

۳،۱،۱۲ مالیات انتقالی

مالیات انتقالی استاندارد شماره ۳۵ حسابداری انتظار می رود تاثیر با اهمیت در عملکرد نداشته باشد.

پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

منا کارگزاری تامین سرمایه نوین
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۲۳

امیدنامه پذیرش و درج بویا زرگان آق دره (سهامی عام)

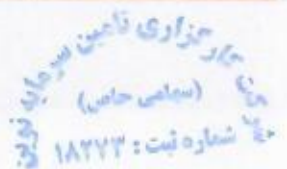
صورت سود و زیان ۵ سال اخیر (۳-۲)

جدول ۵۴۳: سود زیان شرکت بویا زرگان آق دره

دوره مالی منتهی به ۱۳۹۹/۱۲/۳۰		دوره مالی منتهی به ۱۳۹۸/۱۲/۳۰		دوره مالی منتهی به ۱۳۹۸/۱۲/۲۹		دوره مالی منتهی به ۱۳۹۷/۱۲/۲۹		دوره مالی منتهی به ۱۳۹۶/۱۲/۲۹		دوره مالی منتهی به ۱۳۹۵/۱۲/۲۹		دوره مالی منتهی به ۱۳۹۴/۱۲/۲۹	
نسبت	مبلغ	نسبت	مبلغ	نسبت	مبلغ	نسبت	مبلغ	نسبت	مبلغ	نسبت	مبلغ	نسبت	مبلغ
۱۰۰٪	۱,۳۳۴,۷۵۷	۱۰۰٪	۱,۸۵۴,۸۴۹	۱۰۰٪	۳,۰۰۲,۲۰۰	۱۰۰٪	۶۸۶,۶۰۸	۱۰۰٪	۵۴۷,۷۲۰	۱۰۰٪	۳۳۲,۱۰۹	۱۰۰٪	۲۸۳,۵۱۸
-۱۵٪	(۳۶۸,۰۰۶)	-۸٪	(۱,۶۳۸,۵۳۱)	۸۳٪	(۸۸۴,۳۳۸)	۹۷٪	(۶۵۲,۵۴۰)	۹۷٪	(۵۳۲,۷۴۱)	۹۷٪	(۳۶۰,۳۸۷)	۹۷٪	(۳۳۴,۵۹۱)
۸۵٪	۱,۶۶۶,۷۵۱	۵۲٪	۲۱۶,۳۱۸	۱۷٪	۱۸۱,۳۶۵	۳٪	۱۸,۰۶۸	۳٪	۱۳,۹۷۹	۳٪	۱۱,۸۲۲	۳٪	۸,۹۲۷
-۶٪	(۱۰۰,۵۰۱)	-۲٪	(۶۸,۹۳۱)	۲٪	(۶۵,۸۶۸)	۲٪	(۱۴,۰۲۶)	۲٪	(۱۲,۳۵۷)	۲٪	(۱۲,۰۴۹)	۳٪	(۹,۰۰۹)
۱٪	۱۰,۱۸۷	۱۶۳٪	۳,۰۳۲,۵۷۶	-٪	(۶۵,۱۷۰)	۱۵۰٪	۱,۶۲۲	-٪	۱,۶۲۲	-٪	(۳۲۵)	-٪	(۵۳۹)
۷۹٪	۱,۶۶۹,۶۳۷	۱۷۳٪	(۳,۰۹۹,۶۳۳)	۱۶۶٪	۱,۷۵۴,۲۸۳	۱٪	(۳,۷۵۵)	-٪	-	-٪	-	-٪	-
-۶٪	(۱۰۹,۳۱۶)	-۳٪	(۸۸,۳۳۵)	۴۹٪	(۳۶,۶۶۱)	۱٪	(۱۲,۹۲۵)	-٪	-	-٪	-	-٪	-
-۶٪	(۹۹,۱۶۷)	۱٪	۱۳,۷۱۹	۱٪	۲۰,۰۲۷	۳۴٪	۱۵۸,۶۶۴	۱۸٪	۹۶,۸۵۶	۷٪	۲۵,۵۷۳	۱۰٪	۳۹,۱۷۷
+	۶,۸۶۸	-٪	-	-٪	۳,۰۱۲	-٪	-	-٪	-	-٪	-	-٪	-
۶۷٪	۱,۱۶۹,۷۵۲	۱۷۳٪	۳,۱۹۵,۲۵۷	۳۹٪	۱,۶۵۸,۳۳۰	۳۴٪	۱۵۸,۹۴۱	۱۸٪	۹۸,۴۷۸	۷٪	۲۵,۳۳۸	۱۰٪	۲۸,۶۳۸
-۳٪	(۵۵,۵۳۱)	-۱٪	(۱۷,۸۹۰)	۳٪	(۸۱,۷۵۲)	-۳٪	(۱,۴۹۹)	۱,۵٪	(۸,۰۰۹)	-۰,۰٪	-	-۰,۰٪	-
۶۴٪	۱,۱۱۲,۲۲۱	۱۷۱٪	۳,۱۷۷,۵۶۷	۵۲٪	۱,۳۷۶,۵۷۸	۳۳٪	۱۵۷,۶۴۲	۱۷٪	۹۰,۴۶۹	۷٪	۲۵,۳۳۸	۱۰٪	۲۸,۶۳۸
	۱,۱۰۶,۰۱۴		۱,۳۷۱,۵۵۶		۱,۳۷۱,۵۵۶								
	۶۲۰۷		۴,۹۹۲		۴,۹۹۲								
	۱,۳۹۵,۶۶۳		۱,۵۹۳,۵۰۶		۲,۸۹,۳۵۲		(۳۰,۶۳۳)		(۶۴,۶۱۹)		(۳۳۲)		۱۱,۳۳۶
	۲۵۰۰,۱۴۷		۴,۷۷۱,۰۷۳		۱,۶۶۰,۹۴۰		۱۲۶,۷۵۲		۲۵,۸۵۰		۲۵,۱۲۶		۳۹,۹۷۴
	(۹,۰۰۰,۰۰۰)		(۹,۰۰۰,۰۰۰)		(۱۵۰,۰۰۰)		(۱۰,۰۰۰)		(۳,۲۰۰)		(۳,۲۰۰)		(۳۲۰)
	(۱۵۸,۸۷۸)		(۱۵۸,۸۷۸)		(۱۱۵,۴۷۷)		(۷,۹۴۴)		(۲,۹۳۳)		(۱,۴۰۰)		(۱,۴۴۴)
	۱,۴۴۲,۵۹۹		۳,۷۱۲,۱۹۵		۱,۳۹۵,۶۶۳		۱,۸۸۰,۰۰۰		۱۷,۱۲۵		۲۰,۹۲۶		۲۸,۳۹۰
	۲۶۸		۱,۰۵۹		۴۵۷		۳۲۴		۲۲۶		۶۳		۷۲
	۲۰,۰۰۰,۰۰۰		۲۰,۰۰۰,۰۰۰		۲۰,۰۰۰,۰۰۰		۴,۰۰۰,۰۰۰		۴,۰۰۰,۰۰۰		۴,۰۰۰,۰۰۰		۴,۰۰۰,۰۰۰

شرح - مصالح به میلیون ریال

سود خالص
سود خالص عملیاتی
سود خالص عملیاتی درحال تداول قبل از مالیات مالیات بر درآمد (سال های قبل)
سود خالص
سود قابل انتساب به مالکان شرکت اصلی
سود قابل تحقق کنترل
سود (زیان) انباشته ابتدای دوره
سود قابل تخصیص
سود سهام مصوب
لمنوجه
سود انباشته پایان سال
سود هر سهم - ریال
سرمایه



امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

- سود هر سهم از سال ۱۳۹۸ و با توجه به ثبت افزایش سرمایه از مبلغ ۴۰۰,۰۰۰ میلیون ریال به مبلغ ۳,۰۰۰,۰۰۰ میلیون ریال، ۳ میلیارد سهام ۱,۰۰۰ ریالی در نظر گرفته شده است. (به استناد صورتجلسه مجمع عمومی فوق العاده مورخ ۱۳۹۹/۷/۱ بهای اسمی هر سهم به هزار ریال تغییر یافته است).
- درآمد عملیاتی شرکت مربوط به فروش کانسنگ است و بخش عمده بهای تمام شده متعلق به هزینه سربار (هزینه استخراج از معدن) است.
- درآمد اصلی شرکت ناشی از مالکیت در شرکت‌های تابعه است. با توجه به خریداری سهام شرکت فرآوری پویا زرکان آق دره (سهامی خاص) توسط شرکت پویا زرکان آق دره (سهامی عام) در تاریخ ۱۳۹۸/۶/۲ و ۱۳۹۹/۷/۱، درصد مالکیت شرکت اصلی در این شرکت به ۹۹.۹٪ رسیده است. همچنین خریداری سهام شرکت استحصال مواد معدنی تخت سلیمان توسط شرکت پویا زرکان آق دره (سهامی عام) در تاریخ ۱۳۹۸/۵/۲ و ۱۳۹۹/۷/۱، درصد مالکیت شرکت اصلی در این شرکت به ۹۹٪ رسیده است.

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

کارگزاری تامین سرمایه نوین
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۲۳

اصیدنامه پذیرش و درج بویا زرگان آفدره (سهامی عام)

۳-۳ ترازنامه ۵ سال اخیر

جدول ۴۳: ترازنامه ای شرکت

دوره مالی منتهی به ۱۳۹۹/۱۲/۳۰	دوره مالی منتهی به ۱۳۹۸/۱۲/۳۰	سال مالی منتهی به ۱۳۹۸/۱۲/۲۹		سال مالی منتهی به ۱۳۹۷/۱۲/۲۹		سال مالی منتهی به ۱۳۹۶/۱۲/۲۹		سال مالی منتهی به ۱۳۹۵/۱۲/۲۹		سال مالی منتهی به ۱۳۹۴/۱۲/۲۹		شرح - منابع عینون ریال
		تلقینی	حسابرسی شده	تلقینی	حسابرسی شده	تلقینی	حسابرسی شده	تلقینی	حسابرسی شده	تلقینی	حسابرسی شده	
حسابرسی شده	حسابرسی شده	اصلی	حسابرسی شده	اصلی	حسابرسی شده	اصلی	حسابرسی شده	اصلی	حسابرسی شده	اصلی	حسابرسی شده	
درصد	درصد	درصد	درصد	درصد	درصد	درصد	درصد	درصد	درصد	درصد	درصد	مبلغ
۸٪	۱٪	۱۳٪	۱۳٪	۷٪	۷٪	۷٪	۷٪	۷٪	۷٪	۷٪	۷٪	۱,۲۶۴
-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	۷۵,۵۳۹
۵٪	۶٪	۷٪	۷٪	۲٪	۲٪	۲٪	۲٪	۲٪	۲٪	۲٪	۲٪	۲۸۹,۰۵۰
۷٪	۲٪	۶٪	۶٪	۶٪	۶٪	۶٪	۶٪	۶٪	۶٪	۶٪	۶٪	۱,۴۳۷
۱٪	-٪	۱٪	۱٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	۳۶۷,۲۹۰
۸۶٪	۶۵٪	۸۱٪	۸۱٪	۵۳٪	۵۳٪	۹۳٪	۹۳٪	۹۳٪	۹۳٪	۹۳٪	۹۳٪	۶۷۸,۸۶۹
-٪	۳٪	-٪	-٪	۴۵٪	۴۵٪	۱٪	۱٪	۱٪	۱٪	۱٪	۱٪	۱۷,۷۵۲
-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	۵۴,۸۸۰
۱۳٪	۷٪	۱۸٪	۱۸٪	۱٪	۱٪	۵٪	۵٪	۵٪	۵٪	۵٪	۵٪	۱۴,۰۴۶
۱۴٪	۳۵٪	۱۹٪	۱۹٪	۴۷٪	۴۷٪	۷٪	۷٪	۷٪	۷٪	۷٪	۷٪	۵۰۷,۷۵۱
۱۰۰٪	۱۰۰٪	۱۰۰٪	۱۰۰٪	۱۰۰٪	۱۰۰٪	۱۰۰٪	۱۰۰٪	۱۰۰٪	۱۰۰٪	۱۰۰٪	۱۰۰٪	۳۹,۴۹۵
۳۳٪	۲۰٪	۱۶٪	۱۶٪	۱۵٪	۱۵٪	۳۹٪	۳۹٪	۳۹٪	۳۹٪	۳۹٪	۳۹٪	۱۱
-٪	-٪	۳٪	۳٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	۳۹,۴۹۵
۱۱٪	۹٪	۱٪	۱٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	۳۹,۴۹۵
۱۱٪	۱٪	۴٪	۴٪	۴٪	۴٪	۴٪	۴٪	۴٪	۴٪	۴٪	۴٪	۳۹,۴۹۵
-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	۳۹,۴۹۵
۴۵٪	۳۰٪	۲۵٪	۲۵٪	۱۶٪	۱۶٪	۳۳٪	۳۳٪	۳۳٪	۳۳٪	۳۳٪	۳۳٪	۳۹,۴۹۵
-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	۳۹,۴۹۵
-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	۳۹,۴۹۵
-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	۳۹,۴۹۵
-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	-٪	۳۹,۴۹۵
۴۵٪	۳۰٪	۲۵٪	۲۵٪	۱۶٪	۱۶٪	۳۳٪	۳۳٪	۳۳٪	۳۳٪	۳۳٪	۳۳٪	۳۹,۴۹۵

شرکت پویا زرگان آف دره
(سهامی عام)

بازار جزاری ناخن سرهایه بویا
(سهامی عام)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۲۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

۳۵٪	۲,۰۰۰,۰۰۰	۳۰٪	۲,۰۰۰,۰۰۰	۳۹٪	۲,۰۰۰,۰۰۰	۵۳٪	۲,۰۰۰,۰۰۰	۳۹٪	۲,۰۰۰,۰۰۰	۶٪	۲,۰۰۰,۰۰۰	۷۲٪	۲,۰۰۰,۰۰۰	۷۸٪	۲,۰۰۰,۰۰۰	سرمایه
۳٪	۲۹۳,۳۹۸	۳٪	۱۳۴,۴۲۰	۳٪	۱۸,۹۴۳	۳٪	۱۸,۹۴۳	۳٪	۱۰,۹۹۷	۳٪	۶,۰۷۳	۱٪	۴,۷۷۳	۱٪	۴,۷۷۳	الدخلة قانونی
۱۷٪	۱,۴۴۴,۵۹۹	۳۷٪	۲,۷۱۲,۱۹۵	۳۳٪	۱,۳۹۵,۲۶۳	۲۸٪	۱,۵۹۳,۵۰۶	۱۵٪	۳۰,۶۲۱	۳٪	۲۰,۹۲۶	۴٪	۲۸,۳۹۰	۸٪	۲۸,۳۹۰	سود انباشته
۰٪	۸,۶۶۸	۰٪	۱۲۲۴۳	-٪	۱۲۲۴۳											مصافح فاقه حق کنترل
۵۵٪	۴,۷۴۴,۶۶۵	۷۰٪	۷,۰۰۰,۵۴۳	۷۵٪	۴,۵۴۲,۱۲۶	۸۴٪	۴,۷۲۷,۹۲۶	۵۶٪	۲۸۰,۳۲۵	۶۴٪	۳۱۶,۹۹۹	۷۷٪	۴۳۲,۶۳	۸۷٪	۴۳۲,۶۳	جمع حقوق صاحبان سهام
۱۰۰٪	۸,۶۸۲,۰۱۵	۱۰۰٪	۹,۹۴۲,۸۲۰	۱۰۰٪	۶,۰۷۶,۲۹۴	۱۰۰٪	۵,۶۲۷,۶۸۵	۱۰۰٪	۶۷۰,۵۲۹	۱۰۰٪	۵۵۶,۱۶۳	۱۰۰٪	۵۰۷,۷۵۱	۱۰۰٪	۵۰۷,۷۵۱	جمع بدهی‌ها و حقوق صاحبان سهام

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

مکتب کارگزاری تامین سرمایه
(سهامی عام)
شماره ثبت: ۱۳۳۳۳۳۳۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

۳-۴ صورت جریان وجه نقد ۵ سال اخیر

جدول ۴۴: اعلام صورت جریان وجه نقد

سال ۱۳۹۹	سال ۱۳۹۹	سال ۱۳۹۸	سال ۱۳۹۸	شرح میلیون ریال
اصلی	تلفیق	اصلی	تلفیق	
				جریان های نقدی حاصل از فعالیت های عملیاتی
(۵۶۷,۳۶۸)	(۳۱۰,۸۶۲)	۲,۷۳۸,۷۷۰	۳,۷۵۷,۸۹۴	نقد حاصل از عملیات
(۱۷,۸۸۹)	(۳۳۸,۰۳۰)	(۲۱,۳۸۵)	(۳۲,۸۵۳)	پرداخت های نقدی بابت مالیات بر درآمد
(۵۸۵,۲۵۷)	(۴۳۸,۸۹۲)	۲,۷۱۷,۳۸۵	۳,۷۲۵,۰۴۱	جریان خالص ورود (خروج) نقد حاصل از فعالیت های عملیاتی
				جریان های نقدی حاصل از فعالیت های سرمایه گذاری
۱۱,۵۵۸	۱۱,۹۹۳	۵۵۷	۴,۱۱۶	دریافت های نقدی حاصل از فروش دارایی های ثابت مشهود
(۱۴۹,۳۱۸)	(۱۸۵,۳۳۴)	(۳۶۶,۰۹)	(۵۸۶,۰۶)	پرداخت های نقدی برای خرید دارایی های ثابت مشهود
(۹۳)	(۳۹۵)	۰	۰	پرداخت های نقدی برای خرید دارایی های نامشهود
	۰		۳۲۰,۱۶۸	دریافت های نقدی حاصل از فروش سرمایه گذاری های بلند مدت
۱۰,۰۵۸	۱۰,۰۵۸	۰	۰	دریافت های نقدی حاصل از فروش سرمایه گذاری های کوتاه مدت
(۹۱,۰۳۹)	۰	(۲,۳۱۴,۷۸۱)	(۲,۳۵۱,۱۹۰)	پرداخت های نقدی برای تحصیل سرمایه گذاری های بلند مدت
۰	۰	(۱۰,۱۱۸)	(۱۰,۱۱۸)	پرداخت های نقدی برای تحصیل سرمایه گذاری های کوتاه مدت
۵۵۶,۰۲۸	۴,۸۷۵	۱۵۷,۹۵۰	۰	دریافت های نقدی حاصل از سود سهام
۳,۲۴۳	۱۰,۳۲۷	۸۳۰	۱,۵۰۹	دریافت های نقدی حاصل از سود سایر سرمایه گذاری ها
۳۴۰,۴۴۷	(۱۴۸,۴۷۶)	(۲,۲۰۲,۱۷۱)	(۱,۹۹۴,۱۲۱)	جریان خالص ورود (خروج) نقد حاصل از فعالیت های سرمایه گذاری
(۲۴۴,۸۱۰)	(۵۸۷,۳۶۸)	۵۱۵,۱۱۴	۱,۷۳۰,۹۲۰	جریان خالص ورود (خروج) نقد قبل از فعالیت های تامین مالی
				جریان های نقدی حاصل از فعالیت های تامین مالی
۱۶۵,۰۰۰	۱۵۰,۲۵۰	۱۲۰,۰۰۰	۳۴۵,۰۰۰	دریافت های نقدی حاصل از تسهیلات
(۱۷۰,۷۹۶)	(۸۳۴,۳۰۰)	(۳۳,۹۹۷)	(۱۵۸,۳۱۱)	پرداخت های نقدی بابت اصل تسهیلات
(۱۹,۱۷۱)	(۹۹,۵۹۸)	(۹,۳۴۷)	(۳۲,۱۹۰)	پرداخت های نقدی بابت سود تسهیلات
۰	۰	(۱۵۰,۰۰۰)	(۱۵۰,۰۰۰)	پرداخت های نقدی بابت سود سهام به مالکان شرکت اصلی
	(۹,۶۸۳)		(۹۹۵,۰۰۱)	پرداخت های نقدی بابت سود سهام به منافع فاقد حق کنترل
۲۴,۹۶۷	۵۶۸,۹۲۰	(۱۱۳,۳۴۴)	(۹۸۰,۴۰۲)	جریان خالص ورود (خروج) نقد حاصل از فعالیت های تامین مالی
(۲۶۹,۷۷۷)	(۱۸,۴۴۸)	۴۰۱,۷۷۰	۷۵۰,۵۱۸	خالص افزایش (کاهش) در موجودی نقد
۴۰۴,۰۲۶	۷۵۲,۰۵۱	۲,۲۵۶	۲,۲۵۶	مانده موجودی نقد در ابتدای سال
	۷۷۲		۳۷۷	تأثیر تغییرات نرخ ارز
۱۳۴,۲۴۹	۷۳۵,۳۷۵	۴۰۴,۰۲۶	۷۵۲,۰۵۱	مانده موجودی نقد در پایان سال
۴۷۲,۵۲۵	۲۷۲,۵۲۵	۳,۰۹۳,۴۲۴	۳,۱۲۲,۳۲۰	معاملات غیر نقدی

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

مختار مزاری
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۳۷۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

شرح - میلیون ریال			
۱۳۹۷	۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴
فعالیت‌های عملیاتی:			
(۹۲,۸۱۴)	۹,۵۳۰	(۱۷,۱۲۹)	(۵۶,۲۲۱)
جریان خالص ورود (خروج) وجه نقد ناشی از فعالیت‌های عملیاتی			
بازده سرمایه گذاری‌های و سود پرداختی بابت تامین مالی:			
۸۷,۷۵۰	۲۹,۲۵۰	۲۶,۵۲۰	
سود سهام دریافتی			
۰	۶	۵۰	۱۳۲
سود دریافتی بابت سپرده سرمایه گذاری‌های کوتاه مدت			
(۴,۷۳۰)	۰		
سود پرداختی بابت تسهیلات کوتاه مدت			
(۱۰,۰۰۰)	(۳,۲۰۰)	(۲,۹۰۰)	(۲۴۰)
سود سهام پرداختی			
۷۵,۰۲۰	۲۶,۰۵۶	۲۳,۶۷۰	(۱۰۸)
جریان خالص ورود وجه نقد ناشی از بازده سرمایه گذاری‌ها و سود پرداختی بابت تامین مالی			
مالیات بر درآمد:			
(۱,۴۹۹)	(۸,۰۰۹)	(۱۰)	(۹۹۵)
مالیات بر درآمد پرداختی			
فعالیت‌های سرمایه گذاری:			
(۲۷,۰۷۷)	(۶,۱۴۷)	(۱,۸۶۴)	(۱۲,۹۸۴)
وجوه پرداختی بابت خرید دارایی ثابت مشهود			
۰	(۳)	(۳۱)	۰
وجوه پرداختی بابت خرید دارایی ثابت نامشهود			
۱,۰۲۱	۱,۲۳۹	۳,۱۴۵	۱,۱۱۶
وجوه دریافتی بابت فروش دارایی‌های ثابت مشهود			
		(۸,۶۳۳)	(۱۱,۸۴۰)
وجوه پرداختی بابت علی الحساب سرمایه گذاری‌های بلند مدت و کوتاه مدت			
وجوه پرداختی بابت خرید شرکت فرعی			
(۳۳)	(۱۰)	۳,۴۱۰	۱,۴۱۵
وجوه نقدی غیر مترقبه - خسارت دریافتی از بیمه			
(۲۶,۰۸۹)	(۴,۹۲۰)	(۳,۹۸۳)	(۲۲,۲۹۳)
جریان خالص ورود (خروج) وجه نقد ناشی از فعالیت‌های سرمایه گذاری			
(۴۵,۴۸۲)	۲۲,۶۵۷	۲,۵۴۸	(۷۹,۶۱۷)
جریان خالص ورود (خروج) وجه نقد قبل از فعالیت‌های تامین مالی			
فعالیت‌های تامین مالی:			
			۷۶,۸۱۶
وجوه حاصل بابت علی الحساب افزایش سرمایه			
	(۳۴,۸۰۶)		
وجوه پرداختی بابت استرداد علی الحساب افزایش سرمایه			
۶۰,۰۰۰	۰		
دریافت تسهیلات کوتاه مدت			
(۱۴,۰۲۵)	۰		
بازپرداخت اصل تسهیلات کوتاه مدت			
۴۵,۹۷۵	(۲۴,۸۰۶)	۰	۷۶,۸۱۶
جریان خالص ورود (خروج) وجه نقد ناشی از فعالیت‌های تامین مالی			
۵۹۳	(۲,۱۴۹)	۲,۵۴۸	(۲,۸۰۱)
خالص افزایش (کاهش) در وجه نقد			
۱,۶۶۲	۳,۸۱۱	۱,۲۶۴	۴,۰۶۵
مانده وجه نقد در آغاز سال			
تاثیر تغییر نرخ ارز			
۲,۳۵۵	۱,۶۶۲	۳,۸۱۱	۱,۲۶۴
مانده وجه نقد در پایان سال			
۱۵۷,۹۵۰	۹۷,۵۰۰	۲۹,۲۵۰	۳۷۸,۵۲۰
مبادلات غیر نقدی			

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

کارگزاری تامین سرمایه پویا زرگانی
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۲۳

امیدنامه پذیرش و درج بویا زرکان آق دره (سهامی عام)

۳-۵) دارایی های ثابت مشهود و نامشهود

جدول ۵: دارایی های ثابت مشهود گروه

جمع	دارایی های در جریان تکمیل	جمع	لوازم آزمایشگاهی	ابزار آلات و قالب ها	وسایل نظیف اثاثه و منسوجات	وسایل نظیف	ماشین آلات و تجهیزات	تاسیسات	ساختمان	چاهه	زمین	بهای تمام شده - میلیون ریال
۶۳۲,۳۳۳	۷,۳۳۳	۶۲۵,۰۰۰	۲۰۰	۷,۱۳۴	۱۹,۶۶۳	۲۰,۲۱۱	۳۳۸,۳۳۳	۹۹,۹۰۸	۷۲,۱۳۹	۵۳,۸۸۹	۲,۹۵۲	بهای تمام شده
۶۱۳,۳۳۱	۳۱,۹۷۴	۳۹,۳۵۸	۰	۳,۴۹۹	۲,۵۰۲	۴,۸۷۳	۲۶,۳۵۲	۲,۱۳۰	۰	۰	۰	مانده در ابتدای سال ۱۳۹۸
۹۵۶,۱۰۹	۳۴۰	۹۵۵,۸۶۹	(۱۳)	۱۰,۰۳۹	(۳۸)	۱۶,۵۳۱	۶۸۵,۶۶۵	۱۷۷,۳۹۱	۶۵,۵۲۸	۰	۲۰,۹۷۶	افزایش (کاهش) ناشی از ترکیب واگذار شده
(۸,۴۸۶)	۰	(۸,۴۸۶)	۰	(۷)	(۶۹)	(۱,۲۰۴)	(۵,۰۲۴)	(۲,۱۸۳)	۰	۰	۰	سایر نقل و انتقالات و تغییرات
۰	(۲,۲۸۹)	۲,۲۸۹	۰	۰	۰	۰	۰	۱,۳۳۳	۸۵۵	۰	۰	مانده در پایان سال ۱۳۹۸
۱,۶۳۳,۶۹۷	۳۷,۶۶۸	۱,۶۷۱,۰۳۹	۱۸۷	۲۱,۲۵۷	۲۲,۰۲۸	۴۰,۴۱۲	۱,۰۶۵,۱۲۶	۲۷۸,۶۸۱	۱۳۸,۵۲۲	۵۳,۸۸۹	۲۵,۹۲۸	استهلاک انباشته
۱۸۷,۷۹۸	۱۰۵,۳۴۲	۸۲,۴۵۶	۵,۹۴۲	۲,۵۵۱	۶,۴۴۴	۲۳,۳۷۵	۳۴,۶۳۵	۸,۳۲۹	۰	۰	۰	افزایش
(۱۴,۷۶۸)	۰	(۱۴,۷۶۸)	۰	۰	۰	(۹۰۹)	(۱۳,۸۵۹)	۰	۰	۰	۰	واگذار شده
۰	(۳۸,۴۶۶)	۴۸,۳۶۶	۰	۰	۰	۰	۵,۰۰۶	۳۵,۵۵۲	۱۷,۷۷۸	۰	۰	سایر نقل و انتقالات و تغییرات
۱,۸۲۶,۱۳۷	۸۴,۶۴۴	۱,۷۴۱,۴۹۳	۶,۱۲۹	۲۴,۲۰۸	۲۸,۴۷۲	۶۳,۷۷۸	۱,۰۹۰,۹۰۸	۳۱۲,۴۲۲	۱۵۶,۳۰۰	۵۳,۸۸۹	۲۵,۹۲۸	مانده در ۱۳۹۹/۱۲/۳۰
۲۸۵,۲۷۳	۰	۲۸۵,۲۷۳	۱۰۰	۵,۱۹۸	۱۶,۶۶۶	۱۹,۹۰۲	۳۱۴,۳۷۶	۷۱,۶۱۳	۲۹,۳۹۲	۳۳,۳۳۵	۰	مانده در ابتدای سال ۱۳۹۸
۸۴,۷۵۷	۰	۸۴,۷۵۷	۳۵	۴۹۰	۲,۴۰۲	۳,۸۱۹	۵۲,۰۹۶	۱۳,۴۲۸	۴,۳۴۰	۲,۷۳۶	۰	افزایش
(۶,۶۲۲)	۰	(۶,۶۲۲)	۰	(۷)	(۱۵)	(۱,۲۰۴)	(۴,۱۳۳)	(۱,۳۳۳)	۰	۰	۰	واگذار شده
۵۶۲,۶۱۰	۰	۵۶۲,۶۱۰	۱۲۵	۱۰,۰۹۲	۱۹,۰۵۲	۱۷,۵۱۹	۳۶۲,۳۵۰	۸۲,۵۶۸	۳۳,۷۳۳	۳۶,۶۶۱	۰	مانده در پایان سال ۱۳۹۸
۱۲۵,۳۶۰	۰	۱۲۵,۳۶۰	۱۹۸	۱,۹۹۲	۴,۳۱۶	۶,۴۳۵	۸۴,۳۷۹	۱۹,۸۱۷	۵,۶۱۹	۲,۵۵۳	۰	استهلاک
(۱,۱۳۰)	۰	(۱,۱۳۰)	۰	۰	۰	(۶۵۱)	(۱۰,۷۹۱)	۰	۰	۰	۰	واگذار شده
۶۸۷,۳۴۰	۰	۶۸۷,۳۴۰	۳۲۳	۱۲,۰۸۴	۲۳,۳۶۹	۲۳,۳۹۲	۳۴۶,۷۵۰	۱۰۲,۴۴۵	۳۹,۶۵۳	۳۸,۶۱۴	۰	مانده در ۱۳۹۹/۱۲/۳۰
۱,۱۵۹,۲۸۷	۸۴,۶۴۴	۱,۰۷۴,۸۴۳	۵,۸۹۶	۱۲,۱۳۴	۵۰,۸۳۳	۴۰,۴۸۵	۶۶۴,۱۵۸	۲۰۹,۰۴۶	۱۱۶,۹۹۷	۱۵,۲۷۵	۲۵,۹۲۸	مبلغ دفتری در ۱۳۹۹/۱۲/۳۰
۱,۱۱۰,۰۸۷	۳۷,۶۶۸	۱,۰۷۲,۴۱۹	۵۲	۱۱,۱۶۵	۲,۹۷۵	۲۲,۸۹۳	۷۰۱,۶۷۶	۱۹۵,۱۱۳	۱۰۴,۷۸۸	۱۷,۸۲۸	۲۵,۹۲۸	مبلغ دفتری در پایان سال ۱۳۹۸

تمامی دارایی های شرکت اصلی و گروه از پوشش بیمه ای کافی برخوردارند.

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

دفتر تجاری تامین سرمایه بویا
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آفدره (سهامی عام)

- دارایی های ثابت غیرمنقول شامل ساختمان، ماشین آلات و تجهیزات، ابزار آلات، اثاثه و منسوبات، قالبها، مواد اولیه (شیمیایی) و ابزار لوازم و قطعات بدکی تحت پوشش بیمه نامه های آتش سوزی، زلزله و آتش سوزی ناشی از فوران آتش فشان قرار دارند.
- وسائط نقلیه سبک (خودروهایی سواری) تحت پوشش بیمه ثالث، تصادف، سرقت، آتش سوزی و بلایای طبیعی وسائط نقلیه سنگین (شامل ماشین های معدنکاری از جمله کمپرسی، بیل مکانیکی، لوادر و سایر دستگاهها) تحت پوشش بیمه مهندسی کالا، ماشین آلات و تجهیزات قرار دارند.

تایید پروژه بر عملیات	مخارج انباشته	مخارج کل تکمیل	بر آورده تاریخ بهره برداری	بر آورده کل مخارج تکمیل	درصد تکمیل	میلیون ریال
	۱۳۹۹/۱۲/۳۰	۱۴۰۰/۰۲/۳۱			۱۴۰۰/۰۲/۳۱	
استخراج کانسنگ طلا	۳۱,۱۷۵	۴۶,۳۷۸	شهریور ۱۴۰۱	۶۰۰,۰۰۰	۵	۸
تولید کانسازنه روی روی	۹,۶۴۶	۱۲,۲۱۶	اسفند ۱۴۰۱	۱,۶۲۵,۰۰۰	کمتر از یک درصد	حدود یک درصد
استحصال شمش طلا	۱۰,۴۱۷	۱۴,۰۲۶	شهریور ۱۴۰۲	۱,۶۵۱,۰۰۰	کمتر از یک درصد	حدود یک درصد
تولید سنگ ساختمانی تراورتن	۷,۸۲۵	۱۰,۶۶۸	اسفند ۱۴۰۱	۱,۰۲۱,۰۰۰	۱	۱
-	۵۹,۰۶۳	۸۳,۲۲۸		۴,۸۹۷,۰۰۰	جمع	جمع

➤ آغاز ساخت پروژهها از سال ۱۳۹۹ بوده است.

تایید پروژه بر عملیات	مخارج انباشته	مخارج کل تکمیل	بر آورده تاریخ بهره برداری	بر آورده کل مخارج تکمیل	درصد تکمیل	میلیون ریال
	۱۳۹۹/۱۲/۳۰	۱۴۰۰/۰۲/۳۱			۱۴۰۰/۰۲/۳۱	
بیمسازی و بازایالت چاه معدن به کارخانه انجام عملیات حفاری	۱۳,۶۲۷	۱۳,۶۲۷	شهریور ۱۴۰۰	۲۶۰,۰۰۰	۲۸	۲۸
افزایش فضای انبار مواد ناریه	۱۰,۸۹۹	۱۰,۸۹۹	تیر ۱۴۰۰	۲۰۰,۰۰۰	۵۴	۵۴
جهت نگهداری منزه های اکتشافی	۸۰۰	۷,۹۱۳	تیر ۱۴۰۰	۸۰,۰۰۰	۱۳	۹۹
توزین کانسنگ استخراجی	-	۱,۸۸۱	شهریور ۱۴۰۰	۸۰,۰۰۰	-	۲۴
-	-	۱,۱۵۷	تیر ۱۴۰۰	۱۵۰,۰۰۰	-	۷۷
-	۲۵,۳۲۶	۳۵,۴۹۷		۷۳,۵۰۰	جمع	جمع

پروژه های بهبودی - میلیون ریال

پروژه روکش آسفالت چاه
بازسازی دستگاه حفاری RC
پروژه ساخت ساختمان بتنی انبار باسگاه ناریه
پروژه ساخت انبار اکتشاف
پروژه ساخت (چاپخانه) باسکول پیت سه

شرکت پویا زرکان آفدره
(سهامی عام)

مخازن تامین سرمایه نوین
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۲۳

امیدنامه پذیرش و درج بویا زرگان آق دره (سهامی عام)

جدول ۲۶: ترازهای ثابت مشهود شرکت اصلی

جمع	دارایی	جمع	لوازم	ایزار آلات و قالب ها	موجودات نقدی و اوراق	وسایل نقلیه	ماشین آلات و تجهیزات	ساختن نامیسات	جاده	زمین	شرح- میلیون ریال
۳۴۴,۲۵۴	۰	۳۴۴,۲۵۴	۰	۴,۸۰۴	۸,۱۱۶	۶,۳۸۸	۱۵۲,۴۸۸	۳,۸۳۳	۱۴,۵۹۵	۵۳,۸۸۹	بهای تمام شده مانده در ابتدای سال ۱۳۹۸
۳۶۶,۰۰۰	۹,۹۷۳	۳۶۶,۰۰۰	۰	۳,۳۸۹	۱,۳۱۹	۲,۳۳۵	۱۸,۱۷۹	۱,۰۱۳	۰	۰	افزایش واکتار شده
(۶۱۱)	۰	(۶۱۱)	۰	۰	۰	(۵۲)	(۵۵۸)	۰	۰	۰	مانده در پایان سال ۱۳۹۸
۲۸۰,۳۵۲	۹,۹۷۳	۲۷۰,۳۷۹	۰	۸,۱۹۳	۹,۴۳۴	۹,۰۷۰	۱۷۰,۱۰۹	۴,۸۴۶	۱۴,۵۹۵	۵۳,۸۸۹	افزایش واکتار شده
۱۴۹,۳۱۸	۹۵,۰۰۰	۵۴,۳۱۳	۵,۸۵۶	۲,۳۳۱	۱,۳۲۰	۱,۳۲۰	۳۲,۶۸۸	۷,۲۶۴	۰	۰	سایر نقل و انتقالات و تغییرات
(۱۱,۳۱۸)	۰	(۱۱,۳۱۸)	۰	۰	(۳۰)	(۳۰)	(۱۰,۳۲۸)	۰	۰	۰	مانده در پایان سال ۱۳۹۹
۰	(۲۰,۵۷۰)	۲۰,۵۷۰	۰	۰	۰	۰	۲,۷۹۲	۰	۱۷,۷۷۸	۰	استهلاک انباشته
۴۱۸,۳۵۲	۸۴,۴۰۹	۳۳۳,۹۴۳	۵,۸۵۶	۱۱,۱۲۷	۱۳,۷۷۵	۱۰,۰۱۰	۱۹۴,۶۶۱	۱۲,۱۱۰	۳۲,۳۷۳	۵۳,۸۸۹	مانده در ابتدای سال ۱۳۹۸
۱۹۷,۵۷۵	۰	۱۹۷,۵۷۵	۰	۲,۴۲۸	۷,۱۳۴	۴,۴۰۹	۱۴۲,۱۳۴	۲,۵۷۵	۵,۵۷۹	۳۳,۳۲۵	استهلاک
۱۱,۵۲۶	۰	۱۱,۵۲۶	۰	۴۴۶	۸۷	۸۸۷	۵,۴۶۴	۴۳۴	۷۳۱	۲,۷۳۶	افزایش واکتار شده
(۶۱۱)	۰	(۶۱۱)	۰	۰	۰	(۵۲)	(۵۵۸)	۰	۰	۰	مانده در پایان سال ۱۳۹۸
۲۰۸,۴۹۹	۰	۲۰۸,۴۹۹	۰	۲,۸۷۴	۷,۹۷۲	۵,۲۴۳	۱۴۷,۰۴۰	۳,۰۰۰	۶,۳۱۰	۳۶,۰۶۱	استهلاک
۱۵,۳۶۹	۰	۱۵,۳۶۹	۱۵۴	۱,۳۲۹	۲,۲۶۱	۱,۲۵۱	۵,۹۶۰	۱,۰۳۳	۸۱۸	۲,۸۵۳	افزایش واکتار شده
(۱۰,۱۳)	۰	(۱۰,۱۳)	۰	۰	۰	(۳۰)	(۷۳۳)	۰	۰	۰	مانده در پایان سال ۱۳۹۹
۲۲۲,۸۵۶	۰	۲۲۲,۸۵۶	۱۵۴	۴,۲۰۳	۱۰,۳۳۳	۶,۲۰۴	۱۵۲,۳۷۷	۴,۰۴۳	۷,۱۲۸	۳۸,۶۱۴	مبلغ دفتری در پایان سال ۱۳۹۹
۱۵۵,۳۹۶	۸۴,۴۰۹	۱۱۱,۰۸۸	۵,۷۰۲	۶,۹۱۴	۲,۵۲۲	۳,۸۰۶	۴۲,۳۸۴	۸,۰۶۸	۲۵,۲۴۵	۱۵,۳۲۵	مبلغ دفتری در پایان سال ۱۳۹۸
۷۱,۷۵۳	۹,۹۷۳	۶۱,۷۷۹	۰	۵,۳۱۹	۱,۶۶۲	۳,۸۱۷	۳۲,۰۶۹	۱,۸۲۷	۸,۳۸۵	۱۷,۸۲۸	

شرکت بویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

دفتر تجاری تامین سرمایه بویا
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۲۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق‌ده (سهامی عام)

تأثیر پروژه بر عملیات	مخارج انباشته	مخارج کل تکمیل	بر آورده تاریخ بهره برداری	درصد تکمیل	پروژه های توسعه ای - میلیون ریال
	۱۳۹۹/۱۲/۳۰	۱۴۰۰/۰۳/۳۱		۱۴۰۰/۰۳/۳۱	
استخراج کانسنگ طلا	۳۱,۱۷۵	۴۶,۳۷۸	شهریور ۱۴۰۱	۵	پروژه معدن آریاچای
تولید کنسانتره روی روی	۹,۶۴۶	۱۲,۲۱۶	اسفند ۱۴۰۱	حدود یک درصد	پروژه کارخانه فرآوری روی
استحصال شمش طلا	۱۰,۴۱۷	۱۴,۰۴۶	شهریور ۱۴۰۲	حدود یک درصد	پروژه ساخت واحد هیپ لیچینگ طلا
تولید سنگ ساختمانی تراورتن	۷,۸۲۵	۱۰,۶۶۸	اسفند ۱۴۰۱	۱	پروژه ساخت واحد فرآوری سنگ تراورتن
-	۵۹,۰۶۳	۸۳,۳۲۸		جمع	
بر آورده تاریخ بهره برداری					
تأثیر پروژه بر عملیات <th>مخارج انباشته</th> <th>مخارج کل تکمیل</th> <th>بر آورده تاریخ بهره برداری</th> <th>درصد تکمیل</th> <th>پروژه های بهبودی - میلیون ریال</th>	مخارج انباشته	مخارج کل تکمیل	بر آورده تاریخ بهره برداری	درصد تکمیل	پروژه های بهبودی - میلیون ریال
	۱۳۹۹/۱۲/۳۰	۱۴۰۰/۰۳/۳۱		۱۳۹۹/۱۲/۳۰	۱۴۰۰/۰۳/۳۱
بهبودی و بازتافت جاده معدن به کارخانه	۱۳,۶۴۷	۱۳,۶۴۷	شهریور ۱۴۰۰	۳۸	پروژه روکش آسفالت جاده
انجام عملیات حفاری	۱۰,۸۹۹	۱۰,۸۹۹	تیر ۱۴۰۰	۵۴	بازسازی دستگاه حفاری RC
افزایش فضای انبار مواد ناریه	۸۰۰	۷,۹۱۳	تیر ۱۴۰۰	۹۹	پروژه ساخت ساختمان بتنی انبار پاسگاه ناریه
جهت نگهداری متزه های اکتشافی	-	۱,۵۸۱	شهریور ۱۴۰۰	-	پروژه ساخت انبار اکتشاف
توزین کانسنگ استخراجی	-	۱,۱۵۷	تیر ۱۴۰۰	۷۷	پروژه ساخت (جابجایی) باسکول پیت سه
-	۲۵,۳۴۶	۳۵,۴۹۷		جمع	

➔ افزایش مخارج تکمیل ناشی از بازبینی هزینه‌ها بر اساس افزایش قیمت دلار و تورم است.

شرکت پویا زرکان آق‌ده
(سهامی عام)

شماره مجوزی تأمین سرمایه
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۲۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

جدول ۴۷: دارایی‌های نامشهود گروه

شرح - میلیون ریال	حق امتیاز معدن آق دره	حق امتیاز خدمات عمومی	اکتشاف و تحقیق	نرم افزار رایانه ای	جمع
مانده در ابتدای سال ۱۳۹۸	۱۲,۴۰۴	۴,۳۴۶	۲۰۸	۳۳۳	۱۷,۲۹۲
افزایش (کاهش) ناشی از ترکیب	-	۷,۸۲۷	-	(۸)	۷,۸۱۸
مانده در پایان سال ۱۳۹۸	۱۲,۴۰۴	۱۲,۱۷۳	۲۰۸	۳۲۵	۲۵,۱۱۰
افزایش	۰	۳,۴۶۶	۰	۰	۳,۴۶۶
مانده در پایان سال ۱۳۹۹	۱۲,۴۰۴	۱۵,۶۴۰	۲۰۸	۳۲۵	۲۸,۵۷۷
استهلاک سال ۱۳۹۸	۱,۶۴۹	-	۲۸	۱۶	۱,۶۹۳
استهلاک سال ۱۳۹۹	۹۶۴	-	۱۶	۵۰	۱,۰۳۱
مبلغ دفتری در پایان سال ۱۳۹۹	۹,۷۹۰	۱۵,۶۴۰	۱۶۵	۲۵۸	۲۵,۸۵۳
مبلغ دفتری در پایان سال ۱۳۹۸	۱۰,۷۵۴	۱۲,۱۷۳	۱۸۱	۳۰۹	۲۳,۴۱۷

جدول ۴۸: دارایی‌های نامشهود شرکت

شرح - میلیون ریال	حق امتیاز معدن آق دره	حق امتیاز خدمات عمومی	اکتشاف و تحقیق	نرم افزار رایانه ای	جمع
مانده در ابتدای سال ۱۳۹۸	۱۲,۴۰۴	۷۱۱	۲۰۸	۰	۱۳,۳۲۳
مانده در پایان سال ۱۳۹۸	۱۲,۴۰۴	۷۱۱	۲۰۸	۰	۱۳,۳۲۳
افزایش	۰	۹۳	۰	۰	۹۳
مانده در پایان سال ۱۳۹۹	۱۲,۴۰۴	۸۰۴	۲۰۸	۰	۱۳,۴۱۶
استهلاک سال ۱۳۹۸	۱,۶۴۹	-	۲۸	-	۱,۶۷۷
استهلاک دوره ۱۳۹۹	۹۶۴	-	۱۶	-	۹۸۰
مبلغ دفتری در پایان سال ۱۳۹۹	۹,۷۹۰	۸۰۴	۱۶۵	۰	۱۰,۷۵۹
مبلغ دفتری در پایان سال ۱۳۹۸	۱۰,۷۵۴	۷۱۱	۱۸۱	۰	۱۱,۶۴۶

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

(۳-۶) نسبت‌های مالی ۵ سال اخیر

جدول ۴۹: نسبت‌های مالی شرکت

شرح		۱۳۹۴	۱۳۹۵	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۸	۱۳۹۸	۱۳۹۹	۱۳۹۹
		اصلی	تلفیقی	اصلی	تلفیقی	اصلی	تلفیقی	اصلی	تلفیقی
نقدینگی	نسبت جاری	۹.۳۰	۴.۱۲	۲.۵۹	۲.۱۵	۳.۳۱	۳.۲۸	۲.۲۱	۱.۹۱
	نسبت آنی	۱.۹۴	۱.۷۱	۲.۱۷	۱.۹۸	۳.۲۱	۰.۸۰	۲.۱۶	۰.۲۹
اهرمی	نسبت بدهی	۸۷٪	۱۳٪	۲۳٪	۴۴٪	۱۶٪	۲۵٪	۳۰٪	۴۵٪
	بدهی به ارزش ویژه	۰.۱۵	۰.۳۰	۰.۵۶	۰.۷۸	۰.۱۹	۰.۳۴	۰.۴۲	۰.۸۳
سودآوری	حاشیه سود ناخالص	۳٪	۳٪	۳٪	۳٪	۱۷٪	۵۲٪	۱۲٪	۸۵٪
	حاشیه سود خالص	۱۰٪	۷٪	۱۷٪	۲۳٪	۱۶۳٪	۴۶٪	۱۷۱٪	۶۴٪
	بازده دارایی‌ها	۶٪	۵٪	۱۳٪	۱۵٪	۳۱٪	۲۳٪	۳۲٪	۱۳٪
فعالیت	گردش دارایی‌ها	۰.۵۶	۰.۶۷	۰.۸۲	۰.۶۵	۰.۱۹	۰.۴۹	۰.۱۹	۰.۲۰
	گردش حساب‌های دریافتی	۶.۱	۳.۰	۱.۶	۰.۹۶	۰.۶۳	-	۰.۶۹	۴.۴۶

* به استناد مصوبه مجمع عمومی فوق العاده مورخ ۱۳۹۸/۱۲/۳ و روزنامه رسمی به شماره ۲۱۸۴۸ مورخ ۱۳۹۸/۱۲/۲۵ سرمایه شرکت از مبلغ ۴۰۰ میلیارد ریال منقسم به ۲۰ میلیون سهم عادی با نام با ارزش اسمی ۲۰.۰۰۰ ریالی از طریق مطالبات حال شده سهامداران به مبلغ ۳۰.۰۰۰ میلیارد ریال منقسم به ۱۵۰ میلیون سهم عادی با نام با ارزش اسمی ۲۰.۰۰۰ ریالی افزایش یافت. همچنین به استناد صورتجلسه مجمع عمومی فوق العاده مورخ ۱۳۹۹/۷/۱ ارزش ریالی هر سهم از مبلغ ۲۰ هزار ریال به هزار ریال تغییر یافته است.

** با توجه به اینکه دوره ۱۲ ماهه منتهی به ۱۳۹۸/۱۲/۲۹ نخستین دوره تهیه صورت مالی تلفیقی است، امکان محاسبه گردش حساب‌های دریافتی وجود ندارد.

(۳-۷) اطلاعات مربوط به تعهدات و بدهی‌های احتمالی

جدول ۵۰: تعهدات و بدهی‌های احتمالی

شرح - مبلغ به میلیون ریال		۱۳۹۹	۱۳۹۹	۱۳۹۸	۱۳۹۸
		تلفیقی	اصلی	تلفیقی	اصلی
تضمین نزد بانک مرکزی		۰	۰	۲۰۴.۲۴۵	۰
تضمین نزد سایر بانک‌ها		۶۶۸.۲۱۵	۳۹۹.۷۳۰	۳.۷۰۹.۶۸۹	۱۷۴.۱۳۰
مجموع تضمین نزد بانک‌ها		۶۶۸.۲۱۵	۳۹۹.۷۳۰	۳.۹۱۳.۹۴۰	۱۷۴.۱۳۰
اوراق بهادار تضمینی شرکت نزد دیگران		۳۳۸.۳۶۱	۳۳۷.۴۶۱	۱۳۵.۲۴۴	۱۲۸.۷۸۸

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

بازرسی تضمین سرمایه توسط
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۲۳

امیدنامه پذیرش و درج بویا زرگان آق دره (سهامی عام)

تعهدات به بانک مرکزی مربوط به صادرات طلا بوده است که طی مهلت مقرر تعهدات ایفا گردیده و تضامین از سوی بانک به شرکت مسترد شده است.

۸-۳) سیاست تقسیم سود در ۵ سال اخیر

جدول ۱: تقسیم سود

شرح	۱۳۹۳	۱۳۹۴	۱۳۹۵	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۸	۱۳۹۹
سود هر سهم - اصلی	۹۵	۱,۴۳۲	۱,۲۶۷	۴,۵۲۳	۷,۸۷۱	۱۱,۵۵۶	۱,۰۵۹
سود هر سهم - تلفیقی						۹,۱۷۷	۳۷۱
سود تقسیمی	۱۲	۱۴۵	۱۶۰	۵۰۰	۷,۵۰۰	۶,۰۰۰	۴۸۰
درصد تقسیم سود	۱۳%	۱۰%	۱۳%	۱۱%	۹۵%	۶۵%	۱۲۹%

- به استناد ماده ۱۷ دستورالعمل انضباطی ناشران پذیرفته شده در بورس اوراق بهادار تهران، ناشر موظف است «حداکثر سود قابل تقسیم» را بر اساس «سود قابل تقسیم طبق صورت سود و زیان تلفیقی یا صورت سود و زیان شرکت اصلی، هر کدام که کمتر باشد» و با لحاظ کردن توان پرداخت سود، محاسبه و افشا کند به همین دلیل در سال مالی ۱۳۹۸ سود تلفیقی (و نه سود شرکت اصلی) مبنای تقسیم سود قرار گرفته است.
- با توجه به مصوبه هیات مدیره و نقدشوندگی بالای محصولات و نقدینگی کافی، پیشنهاد تقسیم سود برای سال مالی ۱۴۰۰ و سنوات بعد از آن معادل ۱۰۰ درصد سود قابل تقسیم است.

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

بازار تزاری تامین سرمایه پویا
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج بویا زرگان آفدره (سهامی عام)

۳-۹ معاملات با اشخاص وابسته

۳,۹۰۱ مائده حساب‌های نهایی با اشخاص وابسته گروه

جدول ۱۵: معاملات با اشخاص وابسته (منتهی به ۱۳۹۹/۱۲/۳۰)

۱۳۹۸	۱۳۹۹	طلب	بدهی	خاصی	سایر	سایر	سود سهام	سود سهام	پیش برداختها	دریافتی از سهامداران	دریافتی از سهامداران	نام شخص وابسته	شرح - میلیون ریال
۱۰۶,۸۲۷	۳۰,۹۵۷	۰	۰	۰	۱۱,۱۸۲	۰	۰	۸,۷۷۵	۰	۱۱,۰۰۰	۱۱,۰۰۰	شرکت بویا زرساز	شرکت بویا زرساز
۱۰,۰۰۰	۷,۰۰۰	۰	۰	۰	۷,۰۰۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	شرکت آجر سفالین صبا مهر	شرکت آجر سفالین صبا مهر
۱۲,۴۹۱	۱۳,۸۰۰	۰	۰	۰	۱۳,۸۰۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	شرکت یاران تخت سلیمان	شرکت یاران تخت سلیمان
۱۲۹,۳۱۸	۵۱,۷۵۷	۰	۰	۰	۳۱,۹۸۲	۰	۰	۸,۷۷۵	۰	۱۱,۰۰۰	۱۱,۰۰۰	جمع	جمع
۲۱۸	۰	(۳۲۴)	(۳۲۴)	۰	۰	(۳۲۴)	۰	۰	۰	۰	۰	ابوالفضل رستم خانی	مدیران اصلی شرکت
۲۱۸	۰	(۳۲۴)	(۳۲۴)	۰	۰	(۳۲۴)	۰	۰	۰	۲۵۰	۲۵۰	جمع	جمع
۰	(۳۲۸,۴۰۰)	(۳۲۸,۴۰۰)	(۳۲۸,۴۰۰)	۰	۰	(۱۷۶,۴۰۰)	(۱۶۲,۰۰۰)	۰	۰	۰	۰	شرکت کوشش آذین	شرکت کوشش آذین
۰	(۲۸۲,۰۰۰)	(۲۸۲,۰۰۰)	(۲۸۲,۰۰۰)	۰	۰	(۱۴۷,۰۰۰)	(۱۳۵,۰۰۰)	۰	۰	۰	۰	شرکت فرا اندیشان نیک فرجام	شرکت فرا اندیشان نیک فرجام
۰	(۳۲۸,۴۰۰)	(۳۲۸,۴۰۰)	(۳۲۸,۴۰۰)	۰	۰	(۱۷۶,۴۰۰)	(۱۶۲,۰۰۰)	۰	۰	۰	۰	شرکت تابان کیش	شرکت تابان کیش
۰	(۳۲۸,۴۰۰)	(۳۲۸,۴۰۰)	(۳۲۸,۴۰۰)	۰	۰	(۱۷۶,۴۰۰)	(۱۶۲,۰۰۰)	۰	۰	۰	۰	شرکت سرمایه گذاری گلومینکو	شرکت سرمایه گذاری گلومینکو
۰	(۳۲۸,۴۰۰)	(۳۲۸,۴۰۰)	(۳۲۸,۴۰۰)	۰	۰	(۱۷۶,۴۰۰)	(۱۶۲,۰۰۰)	۰	۰	۰	۰	شرکت کاوندگان قسم	شرکت کاوندگان قسم
۰	(۲۴۴,۴۰۰)	(۲۴۴,۴۰۰)	(۲۴۴,۴۰۰)	۰	۰	(۱۲۷,۴۰۰)	(۱۱۷,۰۰۰)	۰	۰	۰	۰	شرکت کاوان کیش	شرکت کاوان کیش

دریافتی از اشخاص وابسته

شرکت بویا زرگان آفدره (سهامی عام)

دفتر کارگزاری تامین سرمایه نوین (سهامی خاص) شماره ثبت: ۱۸۲۲۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

(۱۰)	شرکت زرین پویان
.	۹,۴۹۲	(۳۲۵)	.	(۳۲۵)	شرکت عمران سازه باربد
(۸۸)	شرکت راه آسفالت ماشین تکین
(۱۷۴)	شرکت طلای ایران
.	۷۹۹	.	۷۷	(۳۱۸)	۲۹۵	.	شرکت بازرگانی نیک گستر قشم
(۳۷۳)	۱۰,۳۹۱	(۱,۸۸۰,۳۲۵)	۷۷	(۹۸۰,۴۴۳)	.	(۹۰۰,۰۰۰)	.	.	.	۲۹۵	.	جمع
(۴۹۰)	۱۳۹,۶۰۹	(۱,۸۸۰,۳۲۵)	۵۱,۸۳۴	(۹۸۰,۷۶۷)	۳۱,۹۸۲	(۹۰۰,۰۰۰)	۸,۷۷۵	۲۹۵	۱۱,۰۰۰	.	.	جمع کل

۳, ۹, ۲ مانده حساب‌های نهایی با اشخاص وابسته شرکت اصلی

۱۳۹۸	۱۳۹۹	سایر	سایر	سود سهام	سود سهام	دریافتی	نام شخصی وابسته	شرح - میلیون ریال
طلب	طلب	سایر دریاختی	سایر دریاختی	دریاختی	دریاختی	دریاختی	دریاختی	دریاختی
طلب	طلب	سایر دریاختی	سایر دریاختی	سود سهام	سود سهام	دریاختی	دریاختی	دریاختی
۱,۷۸۲,۴۷۹	۴,۱۰۸,۹۵۴	.	.	.	۲,۳۲۲,۹۱۷	۱,۸۸۶,۰۳۷	شرکت فراوری پویا زرگان آق دره	شرکت‌های فرعی
۶۱۶,۱۲۵	۱,۸۲۹,۸۰۰	(۱۷۰,۰۰۰)	.	.	۱,۹۹۹,۸۰۰	.	شرکت استحصال مواد معدنی تخت سلیمان	شرکت فرعی
۲,۳۹۸,۶۰۴	۵,۹۳۸,۷۵۴	(۱۷۰,۰۰۰)	.	.	۴,۳۲۲,۷۱۷	۱,۸۸۶,۰۳۷	جمع	جمع
۴۵,۴۳۸	۱۹,۷۷۵	.	۱۱,۰۰۰	.	۸,۷۷۵	.	شرکت پویا زرساز	شرکت پویا زرساز
۵,۰۰۰	۳۵۰۰	.	۳,۵۰۰	.	.	.	شرکت آجر سفالین صبا صهر	شرکت آجر سفالین صبا وایسته
۶,۳۹۵	۶,۹۰۰	.	۶,۹۰۰	.	.	.	شرکت یاران تخت سلیمان	شرکت یاران تخت سلیمان

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

تاریخ تصویب: ۱۸۲۷۳
(سهامی خاص)

امیدنامه پذیرش و درج بویا زرگان آق دره (سهامی عام)

•	۵۶,۷۳۳	•	۳۰,۱۷۵	•	۲۱,۴۰۰	•	۸,۷۷۵	•	جمع	مدیران اصلی شرکت
(۲۰۷)	•	(۳۰۷)	•	(۳۰۷)	•	•	•	•	ابوالفضل رستم خانی	
(۳۰۷)	•	(۳۰۷)	•	(۳۰۷)	•	•	•	•	جمع	
•	•	(۳۳۸,۴۰۰)	•	(۱۷۶,۴۰۰)	•	(۱۶۲,۰۰۰)	•	•	شرکت کوشش آدین	
•	•	(۲۸۲,۰۰۰)	•	(۱۴۷,۰۰۰)	•	(۱۳۵,۰۰۰)	•	•	شرکت فرا اندیشان نیک فرجام	
•	•	(۳۳۸,۴۰۰)	•	(۱۷۶,۴۰۰)	•	(۱۶۲,۰۰۰)	•	•	شرکت تابان کیش	
•	•	(۳۳۸,۴۰۰)	•	(۱۷۶,۴۰۰)	•	(۱۶۲,۰۰۰)	•	•	شرکت سرمایه گذاری گلوبینکو	سایر اشخاص وابسته
•	•	(۳۳۸,۴۰۰)	•	(۱۷۶,۴۰۰)	•	(۱۶۲,۰۰۰)	•	•	شرکت کاوندگان قشم	
•	•	(۳۴۴,۴۰۰)	•	(۱۳۷,۴۰۰)	•	(۱۱۷,۰۰۰)	•	•	شرکت کاوان کیش	
•	۹,۴۹۲	(۲۲۵)	•	•	•	•	•	•	شرکت عمران سازه پاربد	
(۱۰)	•	•	•	•	•	•	•	•	شرکت زرین بویان	
(۸۸)	•	•	•	•	•	•	•	•	شرکت راه آسفالت ماشین تکین	
(۹۸)	۹,۴۹۲	(۱,۸۸۰,۲۲۵)	•	(۹۸۰,۲۲۵)	•	(۹۰۰,۰۰۰)	•	•	جمع	
(۳۰۵)	۲,۴۶۴,۸۲۹	(۱,۸۸۰,۵۳۲)	۵,۹۶۸,۹۲۹	(۱,۱۰۰,۵۳۲)	۲۱,۴۰۰	(۹۰۰,۰۰۰)	۴,۳۳۱,۴۹۲	۱,۸۸۶,۰۳۷	جمع کل	

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

کتابخانه گنجینه تامین سرمایه نوین
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

۳-۱۰ تسهیلات مالی

تسهیلات مالی گروه و شرکت اصلی برای سال مالی منتهی به ۱۳۹۹/۱۲/۳۰ به شرح جداول زیر است:

جداول ۵۳: تسهیلات مالی

گروه - ۱۳۹۹			
شرح - میلیون ریال	جاری	بلندمدت	جمع
تسهیلات دریافتی	۹۴۲,۶۲۹	۳۷۶	۹۴۳,۰۰۵

شرکت اصلی - ۱۳۹۹			
شرح - میلیون ریال	جاری	بلندمدت	جمع
تسهیلات دریافتی	۸۶,۱۸۳	۳۷۶	۸۶,۵۵۹

- مانده فوق به مبلغ ۸۶,۱۸۳ میلیون ریال مربوط به اصل بدهی ۲ مورد تسهیلات مالی کوتاه مدت یکساله دریافتی (جعاله) از بانک صنعت و معدن شعبه مرکزی در مورخ های ۱۳۹۹/۶/۱۸ و ۱۳۹۹/۶/۲۳ به مبلغ ۸۵,۰۰۰ میلیون ریال و ۸۰,۰۰۰ میلیون ریال با ۱۸٪ سود پرداختنی است که تاریخ سررسید آخرین قسط آنها به ترتیب ۱۴۰۰/۶/۱۸ و ۱۴۰۰/۶/۲۳ است.
- تسهیلات فوق الذکر در قبال توثیق دارایی های ثابت دریافت گردیده است.
- تسهیلات دریافتی از بانک ملی شعبه ارومیه بابت وام قرض الحسنه مبلغ ۳۷۶ میلیون ریال به منظور مطالعات و عملیات اکتشافی معدن با وثیقه ۴۰۰ میلیون ریال سفته است که بازپرداخت وام مزبور دو سال پس از دریافت آخرین قسط وام و یک سال پس از صدور گواهی اکتشاف بوده ولی با توجه به نتیجه منفی اکتشاف انجام شده، شرکت از وزارتخانه متبوعه درخواست کرده که براساس مقررات مربوطه وام مزبور بلاعوض محسوب شده و مراتب به بانک ملی ارومیه اعلام شد که مکاتبات به عملیات اجرایی درخواست مزبور تا تاریخ تهیه این یادداشتها در حال پیگیری است.

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

مهر سازمان تامین سرمایه ایران
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

(۳-۱۱) مالیات و بیمه

جدول ۵۴: وضعیت مالیاتی شرکت

۱۳۹۸/۱۲/۲۹ میلیون ریال		۱۳۹۹/۱۲/۳۰ میلیون ریال							
نحوه تشخیص	مالیات پرداختنی	مانده پرداختنی	پرداختی	قطعی	تشخیصی	ابرازی	درآمد مشمول مالیات ابرازی	سود ابرازی	سال مالی
در حال رسیدگی	۰	۰	(۲۱,۴۸۵)	۲۱,۴۸۵	۲۳,۲۶۷			۹۸,۴۷۹	۱۳۹۶/۱۲/۲۹
در حال رسیدگی	۰	۰	(۱۷,۸۹۰)	۱۷,۸۹۰	۱۹,۶۸۴			۱۵۸,۹۱۹	۱۳۹۷/۱۲/۲۹
در حال رسیدگی	۰	۰						۲,۳۳۱,۰۲۱	۱۳۹۸/۱۲/۲۹
رسیدگی نشده	۰	۰						۳,۱۹۵,۴۵۷	۱۳۹۹/۱۲/۳۰
	۰	۰							

۳,۱۱,۱ وضعیت معافیت مالیاتی

شرکت اصلی

شرکت پویا زرکان آق دره از ابتدای سال ۱۳۸۲ فعالیت خود (شروع استخراج در معدن) را آغاز نموده است. براساس ماده ۱۳۲ قانون مالیات‌های مستقیم، معافیت مالیاتی شرکت ۱۲ سال و تا پایان سال ۱۳۹۳ بوده است.

براساس بند ب ماده ۱۵۹ قانون برنامه پنجم توسعه جمهوری اسلامی، معافیت به مدت بیست سال و تا پایان سال ۱۴۰۱ می‌باشد. این موضوع طی تصویب نامه هیات وزیران به شماره ۱۳۹۱۸۹/ت/۵۳۲۰۹ هـ مورخ ۹۶/۱۱/۰۳ و دادنامه شماره ۱۲۸۸-۱۲۸۷ مورخ ۱۳۹۶/۱۲/۲۲ هیات عمومی دیوان عدالت اداری تایید و ابلاغ شده است.

هیات وزیران مجدداً در مصوبه شماره ۲۴۰۲۳/ت/۵۶۱۹ هـ مورخ ۱۳۹۸/۰۲/۳۱ معافیت مالیاتی بیست ساله فوق را لغو نموده است.

از آنجایی که براساس اصل ۵۱ قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران، وضع مالیات به موجب قانون مجلس شورای اسلامی است. لذا شرکت از مصوبه هیات وزیران در دیوان عدالت اداری شکایت نموده است و پیرو پیگیری بعمل آمده و بر اساس دادنامه شماره ۱۴۰۰۹۹۷۰۹۰۵۸۱۰۲۵۸ مورخ ۱۴۰۰/۰۲/۲۸ هیات عمومی دیوان عدالت اداری معافیت ۲۰ ساله مورد تایید قرار گرفت. لذا شرکت جهت استرداد مالیات اضافه پرداخت شده سنوات گذشته پیگیری لازم را بعمل می‌آورد.

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

مجلس کارگزاری تامین سرمایه
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

شرکت های فرعی

شرکت فرآوری پویا زرکان آق دره

براساس ماده ۱۳۲ قانون مالیات مستقیم، این شرکت از تاریخ شروع بهره برداری (۱۳۸۳/۳/۲۱) به مدت ۱۰ سال و تا تاریخ ۱۳۹۳/۳/۲۱ معافیت مالیاتی داشته است.

براساس بند ب ماده ۱۵۹ قانون برنامه پنجم توسعه جمهوری اسلامی، معافیت مالیاتی به مدت بیست سال و تا پایان سال ۱۴۰۲ است. این موضوع طی تصویب نامه هیات وزیران به شماره ۱۳۹۱۸۹/ت/۵۳۲۰۹ هـ مورخ ۹۶/۱۱/۰۳ و دادنامه شماره ۱۲۸۸-۱۲۸۷ مورخ ۱۳۹۶/۱۲/۲۲ هیات عمومی دیوان عدالت اداری تایید و ابلاغ شده است.

هیات وزیران مجددا در مصوبه شماره ۲۴۰۲۳/ت/۵۶۱۹ هـ مورخ ۱۳۹۸/۰۲/۳۱ معافیت مالیاتی بیست ساله فوق را لغو نموده است.

از آنجایی که براساس اصل ۵۱ قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران، وضع مالیات به موجب قانون مجلس شورای اسلامی است. لذا شرکت از مصوبه هیات وزیران در دیوان عدالت اداری شکایت نموده است و پیرو پیگیری بعمل آمده و بر اساس دادنامه شماره ۱۴۰۰۰۹۹۷۰۹۰۵۸۱۰۲۵۸ مورخ ۱۴۰۰/۰۲/۲۸ هیات عمومی دیوان عدالت اداری معافیت ۲۰ ساله مورد تایید قرار گرفت. لذا شرکت جهت استرداد مالیات اضافه پرداخت شده سنوات گذشته پیگیری لازم را بعمل می آورد.

شرکت استحصال مواد معدنی تخت سلیمان

براساس ماده ۱۳۲ قانون مالیات مستقیم، این شرکت از تاریخ بهره برداری ۱۳۹۴/۷/۱۴ به مدت ده سال و تا تاریخ ۱۴۰۴/۷/۱۴ از مالیات معاف است.

به استناد بند ب ماده ۱۵۹ قانون برنامه پنجم توسعه جمهوری اسلامی، معافیت ماده ۱۳۲ قانون مالیات مستقیم به مدت بیست سال و تا پایان سال ۱۴۱۳ افزایش یافته است.

این موضوع طی تصویب نامه هیات وزیران به شماره ۱۳۹۱۸۹/ت/۵۳۲۰۹ هـ مورخ ۹۶/۱۱/۰۳ و دادنامه شماره ۱۲۸۸-۱۲۸۷ مورخ ۱۳۹۶/۱۲/۲۲ هیات عمومی دیوان عدالت اداری تایید و ابلاغ شده است.

هیات وزیران مجددا در مصوبه شماره ۲۴۰۲۳/ت/۵۶۱۹ هـ مورخ ۱۳۹۸/۰۲/۳۱ معافیت مالیاتی بیست ساله فوق را لغو نموده است.

از آنجایی که براساس اصل ۵۱ قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران، وضع مالیات به موجب قانون مجلس شورای اسلامی است. لذا شرکت از مصوبه هیات وزیران در دیوان عدالت اداری شکایت نموده است و پیرو پیگیری بعمل آمده و بر اساس

امیدنامه پذیرش و درج بویا زرگان آق دره (سهامی عام)

دادنامه شماره ۱۴۰۰۰۹۹۷۰۹۰۵۸۱۰۲۵۸ مورخ ۱۴۰۰/۰۲/۲۸ هیأت عمومی دیوان عدالت اداری معافیت ۲۰ ساله مورد تایید قرار گرفت. لذا شرکت جهت استرداد مالیات اضافه پرداخت شده سنوات گذشته پیگیری لازم را بعمل می آورد.

۳،۱۱،۲ وضعیت رسیدگی های مالیاتی

شرکت اصلی

عملکرد

مالیات سال های قبل از ۱۳۹۶ از طریق رسیدگی به دفاتر، قطعی و تصفیه شده است.

در سال ۱۳۹۶ و ۱۳۹۷ سازمان امور مالیاتی، افزایش معافیت مالیاتی به بیست سال در قانون پنجم توسعه جمهوری اسلامی را نپذیرفته است و براساس نرخ درصد ماده ۱۰۵ قانون مالیات مستقیم و پس از کسر معافیت تبصره ۴ همان ماده، اقدام به مطالبه مالیات نموده است. شرکت ضمن پرداخت و ثبت هزینه آن در دفاتر، اقدام قانونی جهت بهره مندی از معافیت مالیاتی بیست ساله براساس بند ب ماده ۱۵۹ قانون پنجم توسعه جمهوری اسلامی انجام داده است. بر اساس دادنامه شماره ۱۴۰۰۰۹۹۷۰۹۰۵۸۱۰۲۵۸ مورخ ۱۴۰۰/۰۲/۲۸ هیأت عمومی دیوان محترم عدالت اداری، ضمن ابطال تصویب نامه هیأت وزیران و بخشنامه سازمان امور مالیاتی، معافیت مالیاتی شرکت به بیست سال افزایش یافته است. لذا شرکت تا تاریخ ۱۴۰۲/۰۱/۰۱ دارای معافیت مالیاتی است.

اظهارنامه سال مالی ۱۳۹۸ در مهلت قانونی ارسال گردیده و تاکنون رسیدگی توسط سازمان امور مالیاتی به شرکت ابلاغ نگردیده است و همچنین اظهارنامه سال مالی ۱۳۹۹ در مهلت قانونی ارسال گردیده و تاکنون رسیدگی توسط سازمان امور مالیاتی به عمل نیامده است.

ارزش افزوده

مالیات ارزش افزوده تا پایان سال ۱۳۹۷ از طریق رسیدگی به دفاتر قطعی و تسویه شده است. سال ۱۳۹۸ رسیدگی توسط سازمان امور مالیاتی به شرکت ابلاغ نگردیده است. سال ۱۳۹۹ مورد رسیدگی قرار نگرفته است.

حقوق

مالیات حقوق شرکت تا پایان سال ۱۳۹۷ از طریق رسیدگی به دفاتر قطعی و تسویه گردیده است. سال ۱۳۹۸ رسیدگی توسط سازمان امور مالیاتی به شرکت ابلاغ نگردیده است. سال ۱۳۹۹ مورد رسیدگی قرار نگرفته است.

شرکت های فرعی

شرکت فراآوری پویا زرگان آق دره

عملکرد

مالیات سال‌های قبل از ۱۳۹۶ از طریق رسیدگی به دفاتر، قطعی شده است. همچنین کلیه مالیات سال‌های قبل از ۱۳۹۶ به استثناء ۱۳۸۶ (با مالیات به مبلغ ۱۴ میلیون ریال) قطعی و تصفیه شده است.

در سال ۱۳۹۶ و ۱۳۹۷ سازمان امور مالیاتی، افزایش معافیت مالیاتی به بیست سال در قانون برنامه پنجم توسعه جمهوری اسلامی را نپذیرفته است و براساس نرخ درصد ماده ۱۰۵ قانون مالیات مستقیم و پس از کسر معافیت تبصره ۴ همان ماده، اقدام به مطالبه مالیات نموده است. شرکت ضمن پرداخت مالیات قطعی ۱۳۹۶ و مالیات قطعی سال ۱۳۹۷ به سازمان امور مالیاتی و ثبت هزینه آن در دفاتر، در حال پیگیری قانونی جهت بهره مندی از معافیت مالیاتی بیست ساله براساس بند ب ماده ۱۵۹ قانون برنامه پنجم توسعه جمهوری اسلامی است. بر اساس دادنامه شماره ۱۴۰۰۰۹۹۷۰۹۰۵۸۱۰۲۵۸ مورخ ۱۴۰۰/۰۲/۲۸ هیأت عمومی دیوان محترم عدالت اداری، ضمن ابطال تصویب نامه هیات وزیران و بخشنامه سازمان امور مالیاتی، معافیت مالیاتی شرکت به بیست سال افزایش یافته است. لذا شرکت تا تاریخ ۱۴۰۳/۰۳/۲۱ دارای معافیت مالیاتی است.

اظهارنامه سال مالی ۱۳۹۸ در مهلت قانونی ارسال گردیده و تاکنون رسیدگی توسط سازمان امور مالیاتی به شرکت ابلاغ نگردیده است و همچنین اظهارنامه سال مالی ۱۳۹۹ در مهلت قانونی ارسال گردیده و تاکنون رسیدگی توسط سازمان امور مالیاتی به عمل نیامده است.

ارزش افزوده

مالیات ارزش افزوده سال‌های قبل از ۱۳۹۷ از طریق رسیدگی به دفاتر قطعی شده است. همچنین کلیه سال‌های قبل از ۱۳۹۶ تسویه گردیده و برای سال ۱۳۹۷ ترتیب پرداخت داده شده است. سال ۱۳۹۸ رسیدگی توسط سازمان امور مالیاتی به شرکت ابلاغ نگردیده است. سال ۱۳۹۹ مورد رسیدگی قرار نگرفته است.

حقوق

مالیات حقوق شرکت تا پایان سال ۱۳۹۷ از طریق رسیدگی به دفاتر قطعی گردیده است. همچنین کلیه سال‌های قبل از ۱۳۹۶ تسویه گردیده و برای سال ۱۳۹۷ ترتیب پرداخت داده شده است. سال ۱۳۹۸ رسیدگی توسط سازمان امور مالیاتی به شرکت ابلاغ نگردیده است. سال ۱۳۹۹ مورد رسیدگی قرار نگرفته است.

شرکت استحصال مواد معدنی تخت سلیمان

عملکرد

مالیات سال‌های قبل از ۱۳۹۸ با لحاظ معافیت ماده ۱۳۲ و از طریق رسیدگی به دفاتر، قطعی و تصفیه شده است.

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

سازمان امور مالیاتی
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۲۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

با توجه به دادنامه شماره ۱۴۰۰۹۹۷۰۹۰۵۸۱۰۲۵۸ مورخ ۱۴۰۰/۰۲/۲۸ هیأت عمومی دیوان محترم عدالت اداری، معافیت مالیاتی این شرکت تا سال ۱۴۱۴ تمدید گردیده است.

اظهارنامه سال مالی ۱۳۹۸ در مهلت قانونی ارسال گردیده و تاکنون رسیدگی توسط سازمان امور مالیاتی به شرکت ابلاغ نگردیده است و همچنین اظهارنامه سال مالی ۱۳۹۹ در مهلت قانونی ارسال گردیده و تاکنون رسیدگی توسط سازمان امور مالیاتی به عمل نیامده است.

ارزش افزوده

مالیات ارزش افزوده سال‌های قبل از ۱۳۹۷ از طریق رسیدگی به دفاتر قطعی شده است. همچنین کلیه سال‌های قبل از ۱۳۹۶ تسویه گردیده و برای سال ۱۳۹۷ ترتیب پرداخت داده شده است. سال ۱۳۹۸ رسیدگی توسط سازمان امور مالیاتی به شرکت ابلاغ نگردیده است. سال ۱۳۹۹ مورد رسیدگی قرار نگرفته است.

حقوق

مالیات حقوق شرکت تا پایان سال ۱۳۹۷ از طریق رسیدگی به دفاتر قطعی گردیده است. همچنین کلیه سال‌های قبل از ۱۳۹۶ تسویه گردیده و برای سال ۱۳۹۷ ترتیب پرداخت داده شده است. سال ۱۳۹۸ رسیدگی توسط سازمان امور مالیاتی به شرکت ابلاغ نگردیده است. سال ۱۳۹۹ مورد رسیدگی قرار نگرفته است.

۳,۱۱,۳ وضعیت رسیدگی‌های بیمه

شرکت اصلی

- رسیدگی به دفاتر از بدو فعالیت لغایت ۱۳۹۰ - پرونده تسویه و مختومه است.
- رسیدگی به دفاتر سالهای ۱۳۹۱ لغایت ۱۳۹۲ - پرونده تسویه و مختومه است.
- رسیدگی به دفاتر سال ۱۳۹۳ - پرونده در وضعیت رسیدگی نشده و مختومه است.
- رسیدگی به دفاتر سال ۱۳۹۴ - پرونده تسویه و مختومه است.
- رسیدگی به دفاتر سال ۱۳۹۵ - پرونده تسویه و مختومه است.
- رسیدگی به دفاتر سال ۱۳۹۶ - پرونده تسویه و مختومه است.
- رسیدگی به دفاتر سال ۱۳۹۷ - شرکت ضمن ثبت ذخیره بابت بدهی اعلامی، به رای اعتراض نموده و در هیات تجدید نظر در حال رسیدگی است.
- رسیدگی به دفاتر سال ۱۳۹۸ - پرونده در وضعیت رسیدگی است.
- رسیدگی به دفاتر سال ۱۳۹۹ - پرونده در وضعیت درخواست ارسال مدارک به شعبه است.

شرکت های فرعی

شرکت فرآوری پویا زرکان آق دره

- رسیدگی به دفاتر از بدو فعالیت لغایت ۱۳۸۸ - تسویه و مختومه است.
- رسیدگی به دفاتر سال های ۱۳۸۹ لغایت ۱۳۹۳ - پرونده در وضعیت مفتوح در هیأت دیوان عدالت اداری و در هیأت تجدید نظر بیمه (به دستور دیوان عدالت اداری) در حال رسیدگی است. شرکت کلیه بدهی اعلامی سازمان تامین اجتماعی را تسویه نموده است.
- رسیدگی به دفاتر سال ۱۳۹۴ - پرونده در وضعیت رسیدگی نشده و مختومه است.
- رسیدگی به دفاتر سال ۱۳۹۵ - پرونده در وضعیت مفتوح در هیأت تجدید نظر بیمه است. شرکت مبلغ رای بدوی را ذخیره ثبت نموده است. (در انتظار تعیین وقت حضور در هیأت تجدید نظر)
- رسیدگی به دفاتر سال ۱۳۹۶ - پرونده در وضعیت رسیدگی نشده و مختومه است.
- رسیدگی به دفاتر سال ۱۳۹۷ - پرونده در حال رسیدگی در هیأت بدوی بیمه است. شرکت طبق اعلام بدهی، ذخیره ثبت نموده است.
- رسیدگی به دفاتر سال ۱۳۹۸ - پرونده در وضعیت رسیدگی است.

شرکت استحصال مواد معدنی تخت سلیمان

- رسیدگی به دفاتر سالهای ۱۳۹۲ لغایت ۱۳۹۳ - پرونده در وضعیت تسویه و مختومه می باشد.
- رسیدگی به دفاتر سالهای ۱۳۹۴ لغایت ۱۳۹۷ - پرونده در وضعیت تسویه و مختومه می باشد.
- رسیدگی به دفاتر سال ۱۳۹۸ - پرونده در وضعیت رسیدگی نشده و مختومه است.

۳،۱۱،۴ بیمه طلا

تمامی دارایی های شرکت اصلی و گروه از پوشش بیمه ای کافی برخوردار هستند.

دارایی های ثابت غیرمنقول شامل ساختمان، تاسیسات، ماشین آلات و تجهیزات، ابزار آلات، اثاثه و منصوبات، قالبها، مواد اولیه (شیمیایی) و انبار لوازم و قطعات یدکی تحت پوشش بیمه نامه های آتش سوزی، زلزله و آتش سوزی ناشی از فوران آتش فشان قرار دارند.

وسائط نقلیه سبک (خودروهای سواری) تحت پوشش بیمه ثالث، تصادف، سرقت، آتش سوزی و بلایای طبیعی و وسائط نقلیه سنگین (شامل ماشین های معدنکاری از جمله کمپرسی، بیل مکانیکی، لودر و سایر دستگاهها) تحت پوشش بیمه مهندسی کالا، ماشین آلات و تجهیزات قرار دارند.

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

در خصوص بیمه موجودی کالا طلا بر اساس ماده ۳۰ آیین نامه شماره ۲۱ شورای عالی بیمه مسکوکات، پول، اوراق بهادار، اسناد، فلزات قیمتی به هر شکل، قابلیت پوشش بیمه‌ای ندارد. در همین راستا و به دنبال کاهش ریسک ناشی از عدم بیمه طلا، شرکت مطابق بند ۱۳-۲ این امیدنامه اقدام به بستن قرارداد امنیتی و مراقبتی با بنیاد تعاون ناجا و موسسه خدمات حفاظتی و مراقبتی ارس آسایش نموده است.

قرارداد با موسسه خدمات حفاظتی و مراقبتی ارس آسایش جهت ارائه خدمات حفاظتی و مراقبتی با استفاده از نیروی شرکتی مسلح و مطابق با مبلغ توافق شده به ازای هر نفر نیروی امنیتی است.

قرارداد با بنیاد تعاون ناجا نیز جهت اسکورت طلا، نقره و شمش‌های تولیدی از محل کارخانه تا تحویل به خریدار می‌باشد. هزینه این قرارداد بر اساس هر اسکورت محاسبه و پرداخت می‌گردد.

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

بنیاد تعاون سرمدیه پویا
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

۱۲-۳) بندهای حسابرسی

جدول ۵۵: پاسخ شرکت به بندهای گزارش حسابرسی

شماره بند گزارش	شرح بند گزارش حسابرسی	اقدامات
صورت مالی حسابرسی شده ۱۲ ماهه منتهی به ۱۳۹۹/۱۲/۳۰		
۴- اظهارنظر	مطلوب	
۵- تاکید بر مطالب خاص	<p>به شرح یادداشت توضیحی ۳-۲۷ صورت های مالی، براساس ماده ۱۳۲ قانون مالیات های مستقیم، معافیت مالیاتی شرکت ۱۲ سال بوده است که براساس بند ب ماده ۱۵۹ قانون برنامه پنجم توسعه جمهوری اسلامی، معافیت به مدت بیست سال افزایش یافته است. سازمان امور مالیاتی در سال های گذشته این شرکت را مشمول افزایش دوره معافیت اخیرالذکر ندانسته و با وجود تایید تولید شرکت توسط سازمان صنعت، معدن و تجارت استان آذربایجان غربی نسبت به مطالبه و اخذ مالیات اقدام نموده است. پیرو پیگیری بعمل آمده و بر اساس دادنامه شماره ۱۴۰۰۰۹۹۷۰۹۰۵۸۱۰۲۵۸ مورخ ۱۴۰۰/۰۲/۲۸ هیات عمومی دیوان عدالت اداری معافیت ۲۰ ساله مورد تایید قرار گرفت. لذا شرکت جهت استرداد مالیات اضافه پرداخت شده سنوات گذشته پیگیری لازم را بعمل می آورد.</p>	<p>در سنوات گذشته شرکت نسبت به پرداخت مالیات قطعی و اخذ ذخایر کافی اقدام نموده است. همچنین پیگیری جهت اخذ معافیت از طریق مراجع قانونی از سوی هیات مدیره صورت گرفته است و رای شماره ۱۲۸۷-۱۲۸۸ سال ۱۳۹۶ هیات عمومی دیوان محترم عدالت اداری مبنی بر تمدید معافیت اخذ گردیده است. پیرو پیگیری بعمل آمده و بر اساس دادنامه شماره ۱۴۰۰۰۹۹۷۰۹۰۵۸۱۰۲۵۸ مورخ ۱۴۰۰/۰۲/۲۸ هیات عمومی دیوان عدالت اداری معافیت ۲۰ ساله مورد تایید قرار گرفت. لذا شرکت جهت استرداد مالیات اضافه پرداخت شده سنوات گذشته پیگیری لازم را بعمل می آورد.</p>
صورت مالی حسابرسی شده ۱۲ ماهه منتهی به ۱۳۹۸/۱۲/۲۹		
۴- اظهارنظر	مطلوب	
۵- تاکید بر مطالب خاص	<p>با توجه به یادداشت توضیحی ۳-۲۷ صورت های مالی شرکت مشمول معافیت ۱۲ ساله ماده ۱۳۲ قانون مالیات مستقیم و افزایش معافیت مالیات تا ۲۰ سال طبق بند "ب" ماده ۱۵۹ قانون برنامه پنجساله پنجم توسعه جمهوری اسلامی ایران و رای هیات عمومی دیوان عدالت اداری است. لیکن تمدید معافیت مورد قبول مقامات مالیاتی قرار نگرفته است و در سال های گذشته مالیات معافیت مطالبه شده است. شرکت نسبت به آرای قطعی صادره اعتراض نموده، لیکن نتایج آن مشخص نشده است.</p>	<p>در سنوات گذشته شرکت نسبت به پرداخت مالیات قطعی و اخذ ذخایر کافی اقدام نموده است. همچنین پیگیری جهت اخذ معافیت از طریق مراجع قانونی از سوی هیات مدیره صورت گرفته است و رای شماره ۱۲۸۷-۱۲۸۸ سال ۱۳۹۶ هیات عمومی دیوان محترم عدالت اداری مبنی بر تمدید معافیت اخذ گردیده است. لذا اجرای آن در دست پیگیری است. پیرو پیگیری بعمل آمده و بر اساس دادنامه شماره ۱۴۰۰۰۹۹۷۰۹۰۵۸۱۰۲۵۸ مورخ ۱۴۰۰/۰۲/۲۸ هیات عمومی دیوان عدالت اداری معافیت ۲۰ ساله مورد تایید قرار گرفت. لذا شرکت جهت استرداد مالیات اضافه پرداخت شده سنوات گذشته پیگیری لازم را بعمل می آورد.</p>

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

مهر سازمان نظارت بر مالیات
(سهامی عام)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

	<p>لازم به ذکر است که در تقسیم سود نقدی، ملاحظات مطالبه مالیات براساس ماده ۱۰۵ قانون مالیات مستقیم لحاظ گردیده است.</p>	
<p>صورت مالی حسابرسی شده ۱۲ ماهه منتهی به ۱۳۹۷/۱۲/۲۹</p>		
<p>۴- اظهارنظر</p>	<p>مطلوب</p>	
<p>۸- بند بازرس</p>	<p>مفاد ماده ۱۳۸ اصلاحیه قانون تجارت در خصوص برگزاری مجمع عمومی عادی سالیانه صاحبان سهام ظرف مدت ۴ ماه پس از انقضای سال مالی در مورد صورت‌های مالی سال قبل رعایت نشده است</p>	<p>موضوع به هیات مدیره تکلیف گردیده است. برای سال مالی ۱۳۹۸ با وجود شیوع ویروس کرونا مجمع در مهلت قانونی برگزار گردید.</p>

شرکت پویا زرگان آق دره
 (سهامی عام)

وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی
 (سهامی خاص)
 شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

۴) برنامه‌های آتی

مطابق مصوبه هیات مدیره شرکت پویا زرکان آق دره (سهامی عام) در تاریخ ۱۳۹۸/۱۲/۲۶ و همچنین اصلاحیه مورخ ۱۴۰۰/۰۳/۳۱، شرکت پویا زرکان آق دره در راستای جهش تولید اقدام به تهیه طرح توجیهی مالی و اقتصادی و آغاز عملیات ساخت سه پروژه هیپ لیچینگ طلا با ظرفیت تولید سالانه ۳۰۹ کیلوگرم شمش طلا ۹۹۹، کنسانتره روی با ظرفیت ورودی سالانه ۱۰۰,۰۰۰ تن کانسنگ روی و سنگ ساختمانی تراورتن با ظرفیت تولید سالانه ۵۰۰ هزار مترمربع نموده است.

خلاصه اطلاعات پروژه‌ها به شرح جدول زیر برآورد می‌گردد:

جدول ۵۶: خلاصه اطلاعات پروژه‌ها

نام طرح	آغاز به کار پروژه	برآورد زمان بهره برداری	سرمایه‌گذاری - میلیارد ریال
هیپ لیچینگ طلا	بهار ۱۳۹۹	تابستان ۱۴۰۲	۱.۶۵۱
کارخانه فرآوری روی	بهار ۱۳۹۹	زمستان ۱۴۰۱	۱.۶۲۵
واحد فرآوری سنگ تراورتن	بهار ۱۳۹۹	زمستان ۱۴۰۱	۱.۰۲۱

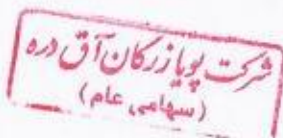
۴-۱) پروژه هیپ لیچینگ طلا

معرفی

لیچینگ فرآیندی برای استخراج کانی‌ها با استفاده از انحلال آن‌ها در یک مایع است که این امر می‌تواند به صورت فرآیندهای طبیعی یا صنعتی انجام گیرد. لیچینگ کاربردهای تجاری وسیعی از جمله جدایش فلز از کانی با استفاده از اسید دارد. در روش لیچینگ توده‌ای یا هیپ لیچینگ، کانسنگ به صورت توده‌ای در محلی انباشته شده و محلول حاوی عامل شیمیایی از بالا بر روی آن پاشیده می‌شود تا در اثر جریان ثقلی از میان خلل و فرج موجود در توده کانسنگ عبور کرده و کانی مورد نظر را حل نماید. در این روش با پاشش حلال تحت شرایط شیمیایی و فیزیکی مناسب، کانی‌ها حل می‌شوند.

به طور خلاصه فرآیند هیپ لیچینگ دارای مراحل زیر است:

۱. استخراج ماده معدنی
۲. خرد کردن سنگ معدنی در صورت نیاز
۳. آگلومره کردن در صورت نیاز
۴. قرار دادن مواد معدنی بر روی پد
۵. لیچینگ
۶. جمع آوری لیچ در حوضچه یا تانک



۷. پردازش محلول باردار شده برای بازیابی فلز

۸. بازیافت محلول خنثی و برگرداندن آن به هیپ

بیشتر محل‌های انتخاب شده جهت لیچ به گونه ای هستند که شیب مناسبی برای خروج مایع باردار از انتهای هیپ داشته باشند.

هیپ لیچینگ به عنوان یک روش ارزان و قابل دوام برای معدنکاری روباز با پیچیدگی کانی شناسی بالا و عیار پایین، باطله آگلومره شده فلوتاسیون و مواد برگشتی از مدارهای نیمه خودشکن است.

هدف از اجرای طرح

شرکت‌های معدنی همواره به دنبال تکنولوژی‌های پیشرفته ای هستند که هزینه‌ها را کاهش داده و درآمدها را افزایش دهند. تولیدکنندگان همچنین به دنبال راه‌هایی برای دسترسی به منابعی هستند که در حال حاضر باطله یا غیر اقتصادی تلقی می شوند.

هیپ لیچینگ یک فرآیند معدنی و تکنولوژی استخراج انعطاف پذیر و در حال توسعه است که در میان معدن کاران و تولیدکنندگان کنونی شناخته شده است. هیپ لیچینگ نسبت به روش‌های متالورژی سنتی دارای مزیت‌هایی است.

مزایا:

۱. هزینه‌های عملیاتی و سرمایه ای کمتر

۲. دوره بازگشت کوتاه

۳. بدون ضایعات

۴. طراحی و تجهیزات ساده

۵. نگرانی‌های محیط زیستی کمتر

۶. مرحله ساخت سریع

۷. نیاز به آب و انرژی کمتر

۸. قابل استفاده برای سنگ معدنی با عیار کم و باطله‌ها

با توجه به مزایای اقتصادی فوق، تعداد واحدهای هیپ لیچینگ طی دهه‌های گذشته رشد چشمگیر و پایداری را تجربه کرده است که عملیات استحصال فلزات گران‌بها از این فناوری بیشترین بهره را برده است. این روش برای استخراج فلزات گران‌بها بیشتر استفاده می شود. عملیات هیپ لیچینگ در طیف گسترده ای از شرایط جغرافیایی واقع شده است، و در همه نوع آب و هوا، از قطب شمال گرفته تا مناطق استوایی، موفقیت آمیز بوده است. طبق داده‌های موجود حدود ۲۳۵ واحد اصلی هیپ لیچینگ در سراسر جهان وجود دارد. در سال ۲۰۱۹ حدود ۱۵۰ معدن بزرگ نقره و طلا در سرتاسر

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

جهان از فناوری هیپ لیچینگ استفاده کردند و حدود ۱۵ میلیون انس طلا استخراج نموده اند، که تقریباً ۱۳٪ از تولید جهانی طلا است.

هدف شرکت پویا زرکان آق دره از اجرای طرح هیپ لیچینگ، تولید طلا از خاک‌های کم عیار است که سالیان گذشته همراه با استخراج ماده معدنی پر عیار، در معدن دیو شده است. منابع مورد نیاز جهت اجرای این طرح از منابع داخلی تامین می‌گردد. مفروضات اولیه در نظر گرفته شده جهت انجام این طرح به شرح جدول زیر است:

جدول ۵۷: مفروضات پروژه هیپ لیچینگ

مفروضات اولیه	
۳۰۹	تولید سالانه شمش طلا - کیلوگرم
۰.۵	عیار خاک - گرم بر تن
۶۱۸,۰۰۰	خاک مورد نیاز سالانه - تن
۲۵۷,۵۳۵	دلار در سال پایه ۱۴۰۰ - ریال
٪۴	هزینه تبدیل شمش
بر اساس بخشنامه‌های وزارت صمت	حقوق دولتی
٪۲۵	نرخ تورم

فرآیند تولید

به منظور تولید طلا به روش هیپ لیچینگ در مرحله اول خاک کم عیار دیو شده به وسیله کمپرسی‌ها وارد سنگ شکن فکی شده و به دلیل ابعاد بالای مواد خروجی از سنگ شکن فکی، مواد جهت خردایش ثانویه به وسیله نوار نقاله به سنگ شکن مخروطی انتقال داده می‌شوند. پس از خردایش، خروجی حاصله به بخش لیچینگ منتقل شده و در محل آماده شده تا ارتفاع ۱۵-۱۰ متر ریخته می‌شود. سپس عامل لیچینگ از حوضچه پمپ شده و روی توده کانسنگ ریخته و توسط مسیری که در انتهای شیب زمین تعبیه شده است جمع‌آوری می‌گردد. محلول باردار جمع‌آوری شده از هیپ به حوضچه هدایت شده و جهت بازیابی فلز طلا پردازش می‌گردد.

سرمایه گذاری مورد نیاز

مبلغ کل سرمایه‌گذاری مورد نیاز جهت اجرای پروژه هیپ لیچینگ برابر با ۱,۶۵۱ میلیارد ریال برآورد می‌گردد که جزئیات مرتبط با ماشین آلات حمل و لیچینگ و همچنین هزینه‌های ساخت به شرح جدول زیر است:

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

کارگزاری تامین سرمایه نوین
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۲۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

جدول ۵۸: مخارج سرمایه ای پروژه هیپ لیچینگ

مخارج سرمایه ای - میلیون ریال	
۶۳۳,۹۰۶	ساخت هیپ لیچینگ
۵۳۶,۹۸۸	ماشین های حمل و برداشت
۶۴,۰۰۰	واحد خردایش
۲۱۲,۳۰۲	سرمایه در گردش
۶۱,۷۴۵	هزینه دریافت مجوز و پروانه
۱۴۲,۰۵۹	سایر هزینه های پیش بینی نشده
۱,۶۵۱,۰۰۰	جمع مخارج سرمایه ای - میلیون ریال

جهت آماده سازی و ساخت واحد لیچینگ با توجه به خاک مصرفی سالانه ۶۱۸,۰۰۰ تن نیاز به هفت پد ۱۰۰ هزارتنی است. خاک مصرفی در واحد لیچینگ از باطله های دیو شده در معدن بوده و به همین دلیل هزینه استخراج نداشته و تنها به ماشین آلات برداشت و حمل نیاز دارد.

قیمت تمامی ماشین آلات از سازندگان و تامین کنندگان معتبر داخلی استعلام شده است.

با توجه به مفروضات ذکر شده فوق، تولید سالانه کارخانه بر اساس ۶۱۸,۰۰۰ تن خوراک ورودی با عیار ۰.۵ گرم بر تن برابر ۳۰۹ کیلوگرم شمش طلا است. لازم به ذکر است با توجه به بهره برداری در تابستان سال ۱۴۰۲ ظرفیت تولید این سال معادل ۴۰ درصد و در سال دوم ۸۵ درصد در نظر گرفته شده است همچنین از سال سوم بهره برداری به بعد واحد توان تولید ۱۰۰ درصد ظرفیت را دارد. به این ترتیب مقدار تولید و فروش سالانه شرکت به شرح جدول زیر برآورد می گردد.

جدول ۵۹: مقدار تولید و فروش

مقدار فروش سالانه - کیلوگرم	۱۴۰۲	۱۴۰۳	۱۴۰۴	۱۴۰۵
ظرفیت بهره برداری	%۴۰	%۸۵	۱۰۰%	۱۰۰%
شمش طلا	۱۲۴	۲۶۳	۳۰۹	۳۰۹

مفروضات استفاده شده در تعیین نرخ و مبلغ فروش شمش طلا شامل اونس جهانی طلا و نرخ دلار است. نرخ اونس طلا در سال ۱۴۰۰ معادل ۱,۸۲۶ دلار فرض شده (گزارش به روز پیش بینی قیمت اونس طلا توسط موسسات معتبر جهانی در بخش ۲.۱.۵ امیدنامه ارائه شده است) و مطابق با میانگین رشد ۱۰ ساله اونس جهانی سالانه ۳ درصد رشد داده است. نرخ دلار نیز در سال پایه ۱۴۰۰ معادل ۲۵۷,۵۳۵ ریال در نظر گرفته شده و سالانه ۲۰ درصد (میانگین رشد ۲۰ ساله) رشد داده شده است. به این ترتیب مفروضات استفاده شده در تعیین نرخ شمش طلا به شرح زیر خواهد بود:

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

دفتر تجاری تامین سرمایه نوین
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۲۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

جدول ۶۰: مفروضات نرخ فروش

مفروضات نرخ فروش	۱۴۰۲	۱۴۰۳	۱۴۰۴	۱۴۰۵
نرخ دلار	۳۷۰,۸۵۰	۴۴۵,۰۲۰	۵۳۴,۰۲۴	۶۴۰,۸۲۹
اونس جهانی طلا - دلار	۱,۹۴۱	۱,۹۹۹	۲,۰۵۹	۲,۱۲۱
نرخ تورم	۲۵٪	۲۵٪	۲۵٪	۲۵٪

بر اساس اطلاعات جدول فوق نرخ و مبلغ فروش شمش طلا تولیدی به شرح زیر خواهد بود:

جدول ۶۱: مبلغ فروش

مبلغ فروش - میلیون ریال	۱۴۰۲	۱۴۰۳	۱۴۰۴	۱۴۰۵
نرخ فروش - میلیون ریال	۲۳,۱۴۲	۲۸,۶۰۴	۳۵,۳۵۴	۴۳,۶۹۸
مبلغ فروش شمش طلا	۲,۸۶۰,۳۷۳	۷,۵۱۲,۷۷۰	۱۰,۹۲۴,۴۵۱	۱۳,۵۰۲,۶۲۲

عمده بهای تمام شده عملیاتی شرکت مربوط به حقوق دولتی و سیانید سدیم مصرفی است. مفروضات استفاده شده در پیش‌بینی بهای تمام شده به شرح زیر است:

جدول ۶۲: مفروضات بهای تمام شده

مفروضات بهای تمام شده	۱۴۰۲	۱۴۰۳	۱۴۰۴	۱۴۰۵
نرخ تورم	۲۵٪	۲۵٪	۲۵٪	۲۵٪
حقوق و عوارض دولتی طلا	٪۵	٪۵	٪۵	٪۵
هزینه تبدیل کنسانتره به شمش	٪۴	٪۴	٪۴	٪۴
سیانید سدیم به ازای هر تن خاک - کیلوگرم	۱.۵	۱.۵	۱.۵	۱.۵
نرخ سیانید - دلار	۱	۱	۱	۱
نرخ دلار	۳۷۰,۸۵۰	۴۴۵,۰۲۰	۵۳۴,۰۲۴	۶۴۰,۸۲۹

حقوق و عوارض دولتی بر اساس ابلاغیه وزارت صنعت معدن و تجارت معادل ۵ درصد شمش تولیدی در نظر گرفته شده است.

مطابق مفروضات فوق، بهای تمام شده به شرح زیر برآورد می‌گردد:

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

تأیید گزاری
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۲۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

جدول ۶۳: بهای تمام شده

بهای تمام شده - میلیون ریال	۱۴۰۲	۱۴۰۳	۱۴۰۴	۱۴۰۵
حقوق دولتی و مواد اولیه	۴۹۵,۴۱۵	۱,۲۱۱,۹۷۹	۱,۷۲۸,۶۱۹	۲,۱۱۴,۰۰۶
دستمزد - مستقیم	۱۲۱,۷۱۱	۱۵۲,۱۳۹	۱۹۰,۱۷۳	۲۳۷,۷۱۷
سربار	۴۰۹,۲۷۲	۴۵۲,۱۴۴	۵۰۳,۵۹۲	۵۶۵,۳۲۹
جمع	۱,۰۲۶,۳۹۷	۱,۸۱۶,۲۶۲	۲,۴۲۲,۳۸۴	۲,۹۱۷,۰۵۱

با توجه به اینکه کانسنگ مورد استفاده از محل دیو باطله کم عیار استخراجی سنوات گذشته است، نیازی به استفاده از مواد ناریه جهت برداشت وجود ندارد. نیروی انسانی بخش معدن ۵۰ نفر، نیروی انسانی بخش کارخانه ۱۲۰ نفر و نیروی واحد اداری ۱۴ نفر برآورد می‌گردد. حقوق و دستمزد سال پایه ۱۳۹۹ بر اساس قانون کار و با احتساب عیدی و سنوات محاسبه گردیده که در سال ۱۴۰۰ معادل ۳۵٪ و پس از آن ۲۵٪ رشد داده شده است.

سود و زیان برآوردی طرح به شرح زیر محاسبه گردیده است:

جدول ۶۴: صورت سود و زیان

سود و زیان - میلیون ریال	۱۴۰۲	۱۴۰۳	۱۴۰۴	۱۴۰۵
فروش	۲,۸۶۰,۳۷۳	۷,۵۱۲,۷۷۰	۱۰,۹۲۴,۴۵۱	۱۳,۵۰۲,۶۲۲
بهای تمام شده	(۱,۰۲۶,۳۹۷)	(۱,۸۱۶,۲۶۲)	(۲,۴۲۲,۳۸۴)	(۲,۹۱۷,۰۵۱)
سود ناخالص	۱,۸۳۳,۹۷۶	۵,۶۹۶,۵۰۸	۸,۵۰۲,۰۶۷	۱۰,۵۸۵,۵۷۱
هزینه‌های عمومی اداری	(۷۵,۷۷۰)	(۱۷۳,۴۵۹)	(۲۴۷,۴۹۳)	(۳۰۶,۳۰۷)
سایر درآمدهای عملیاتی	۰	۰	۰	۰
سود عملیاتی	۱,۷۵۸,۲۰۶	۵,۵۲۳,۰۵۰	۸,۲۵۴,۵۷۵	۱۰,۲۷۹,۲۶۳
مالیات	۰	۰	۰	۰
سود خالص	۱,۷۵۸,۲۰۶	۵,۵۲۳,۰۵۰	۸,۲۵۴,۵۷۵	۱۰,۲۷۹,۲۶۳
حاشیه سود ناخالص	۶۴٪	۷۶٪	۷۸٪	۷۸٪
حاشیه سود خالص	۶۱٪	۷۴٪	۷۶٪	۷۶٪

- بر اساس ماده ۱۳۲ قانون مالیات‌های مستقیم، درآمد ابرازی ناشی از فعالیت‌های تولیدی و معدنی در مناطق کمتر توسعه یافته از تاریخ شروع به بهره‌برداری به مدت بیست سال با نرخ صفر مشمول مالیات می‌باشند.

جدول زیر خلاصه اطلاعات ارزیابی مالی و اقتصادی طرح توسعه هیپ لیچینگ را نشان می‌دهد:

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

کارگزاری تامین سرمایه پویا زرگین
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

جدول ۶۵: خلاصه اطلاعات مالی و اقتصادی هیپ لیچینگ طلا

شاخص های ارزیابی	
خالص ارزش فعلی (NPV) - میلیارد ریال	۲۵.۴۲۲
دوره بازگشت سرمایه - ماه	۲۲

دلیل اصلی NPV بالای این طرح، عدم لحاظ قیمت روز کانسنگ مصرفی در هزینه های تولید به دلیل دیو بودن آن در معدن است.

جدول زیر خلاصه طرح توسعه هیپ لیچینگ را نشان می دهد:

جدول ۶۶: جزئیات طرح توسعه هیپ لیچینگ طلا

طرح توسعه هیپ لیچینگ طلا	
شرح طرح توسعه موردنظر:	
تولید طلا به ظرفیت اسمی سالانه ۳۰۹ کیلوگرم طلای ۹۹۹ و با روش هیپ لیچینگ از خاک کم عیار معدن	
مخارج برآوردی کل پروژه:	۱.۶۵۱ میلیارد ریال
مخارج انجام شده پروژه:	۱۴ میلیارد ریال
مخارج باقیمانده پروژه:	۱.۶۳۷ میلیارد ریال
نحوه تامین مالی پروژه:	
منابع داخلی	
تاریخ شروع پروژه:	بهار ۱۳۹۹
تاریخ اتمام پروژه:	تابستان ۱۴۰۲
درصد پیشرفت پروژه:	حدود یک درصد
دوره برگشت سرمایه:	۲۲ ماه
ریسک ها:	نوسان قیمت ارز، نوسان قیمت طلا، نوسان قیمت سیانید سدیم
سودآوری:	افزایش فروش به میزان ۲۱ میلیون دلار و سودآوری سالانه ۱۵ میلیون دلار برآورد می شود.

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی
(سپاه پاسداران)

۴-۲ پروژه کارخانه فرآوری روی

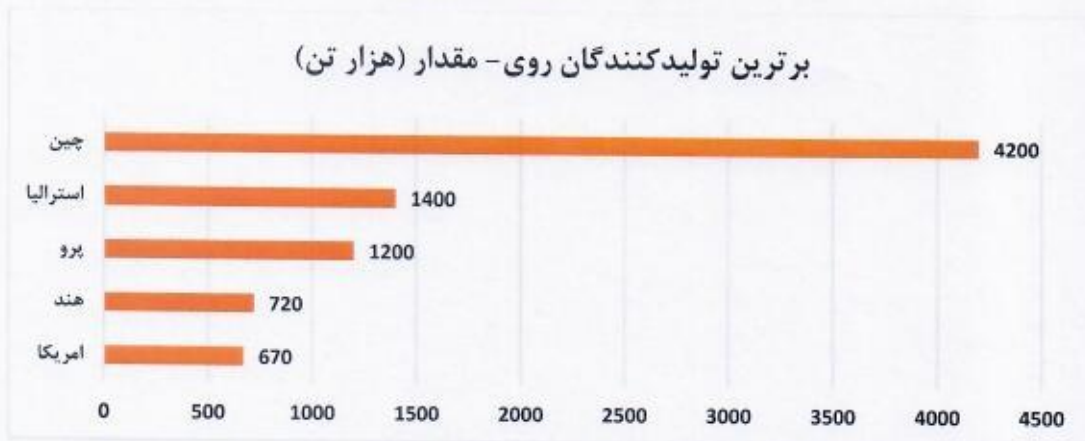
معرفی

روی فلزی به رنگ سفید متمایل به آبی است که بر اثر رطوبت هوا تیره رنگ می‌شود و در حین احتراق رنگ سبز براقی تولید می‌کند. این فلز بعد از آهن، آلومینیوم و مس چهارمین فلز مورد استفاده در دنیا است. واکنش پذیری با آهن، مقاومت در برابر خوردگی، الکتروشیمی، نقطه ذوب پایین، سیالیت، استحکام، آلیاژپذیری، شکل‌پذیری، مقاومت کششی بالا، زمینه‌های کاربردی گوناگون این فلز را فراهم آورده است که از آن جمله می‌توان از پوشش بر روی فلزات برای جلوگیری از پوسیدگی فلزات، ساخت و سازها، لوازم منزل، خودروسازی، کشتی‌سازی، ریخته‌گری‌های سنگین، ابزارآلات، آلیاژسازی، لوازم الکتریکی، باتری‌سازی، کامپیوترها، تجهیزات پزشکی، لاستیک‌سازی، رنگدانه‌ها، لعاب‌های سرامیک، کاغذسازی، صنایع غذایی، خوراک دام، کودشیمیایی، داروسازی و لوازم آرایشی نام برد.

وضعیت جهان و ایران

۷۰ درصد تولید روی از استخراج معادن و ۳۰ درصد از طریق بازیافت حاصل می‌شود که طبق برآورد انجمن بین‌المللی روی، عملیات زیرزمینی ۶۴ درصد، عملیات زیرزمینی و روباز ۲۱ درصد و عملیات روباز ۱۵ درصد تولید جهانی را تشکیل می‌دهند. براساس اطلاعات بدست آمده از اداره زمین‌شناسی ایالات متحده، مقدار تولید روی در سال ۲۰۲۰ بالغ بر ۱۲ میلیون تن بوده است. پنج کشور برتر تولیدکننده روی در سال ۲۰۲۰ بیش از ۶۸ درصد از فلز روی دنیا را تولید کرده‌اند. در این میان چین با تولید ۳۵ درصد در رتبه نخست تولیدکنندگان قرار دارد.

نمودار ۱۷: برترین تولیدکنندگان روی



ایران ششمین کشور تولیدکننده روی در آسیا است و سهم تولید و صادرات کشور بیش از ۱.۵ درصد از کل تولیدات و صادرات جهانی است. در سال ۲۰۲۰ در ایران ۱۹۰ هزار تن تولید شده که از این مقدار تولید شمش روی، حدود ۴۵ هزار تن آن در داخل کشور مصرف شده و الباقی صادر شده است.

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

دفتر کارگزاری تامین سرمایه نوین
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

روش فرآوری کنسانتره روی

روش فلوتاسیون

پرعیارسازی کانسارهای سرب و روی با عملیات خردایش (سنگ‌شکنی و عملیات آسیا) آغاز می‌شود. پیش از پیدایش روش فلوتاسیون، عمده‌ترین روش جهت پرعیارسازی کانسارهای سرب و روی، روش جدایش ثقلی بود. با اختراع و کشف مواد شیمیایی با درجه انتخاب بالا و پیشرفت‌هایی که در تکنیک‌های خردایش به وجود آمد، روش فلوتاسیون جایگزین روش ثقلی شد. در این روش به طور معمول ۱۰ تا ۱۴ سلول فلوتاسیون (از رافر تا رمق‌گیر) به صورت سری قرار می‌گیرند. در سلول‌های رافر بیشتر ذرات خالص و درشت شناور می‌شوند، درحالی‌که در سلول‌های رمق‌گیر ذراتی که درجه خلوص پائین‌تری داشته و یا فرصت شناور شدن پیدا نکرده‌اند، بازیابی می‌شوند. کنسانتره به دست آمده از بخش پرعیارسازی اولیه با هدف بالا بردن عیار محصول وارد سلول‌های کلیتر می‌شوند. سپس کنسانتره به دست آمده از سلول‌های کلیتر به بخش آگیری و خشک‌کن فرستاده شده و در نهایت محصول کنسانتره روی به فروش می‌رسد. بیشتر کانسارهای سولفیدی شامل تعداد مختلفی کانی مانند کانی‌های سرب، روی، مس و نقره می‌باشند. بنابراین چند مرحله شناورسازی برای بازیابی جداگانه هر کانی موردنیاز است. باطله‌های هر مرحله از عملیات فلوتاسیون اغلب به عنوان خوراک مرحله شناورسازی بعدی مورد استفاده قرار می‌گیرند. بنابراین بسته به نوع کانسار و خوراکی که جهت فلوتاسیون آماده می‌شود ممکن است چند مرحله شناورسازی وجود داشته باشد.

هدف از اجرای طرح

هدف از اجرای طرح احداث کارخانه کنسانتره روی، برداشت و فرآوری خاک استخراجی از معدن داغ دالی نکاب به میزان ۱۰۰ هزارتن کانسنگ در سال و تولید کنسانتره روی است. مفروضات اولیه در نظر گرفته شده جهت انجام این طرح به شرح جدول زیر است:

جدول ۶۷: مفروضات پروژه کنسانتره روی

مفروضات اولیه	
مقدار خاک ورودی سالانه (تن)	۱۰۰.۰۰۰
عیار خاک	٪۳.۷
دلار در سال پایه ۱۴۰۰- ریال	۲۵۷.۵۳۵
تولید سالانه کنسانتره (تن)	۱۰۰.۰۰۰
محل اجرای طرح	استان آذربایجان غربی - تکاب

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

منا کارگزاری تامین سرمایه پویا
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

فرآیند تولید

به منظور فرآوری کنسانتره روی از طریق روش فلوتاسیون، در مرحله اول خاک روی استخراج شده وارد سنگ شکن فکی شده و به دلیل قطر بالای مواد خروجی از سنگ شکن فکی، مواد جهت خردایش ثانویه به وسیله نوار نقاله به سنگ شکن مخروطی انتقال داده می‌شوند و پس از خردایش، خروجی حاصله به بال میل منتقل می‌گردد. خاک به دست آمده از آسیاب، جهت فرآوری اولیه وارد دستگاه کلاسفایر شده و بعد از آن به منظور پرعیارسازی اولیه وارد هیدروسیکلون می‌گردد. سپس خروجی هیدروسیکلون وارد سلول فلوتاسیون شده و کنسانتره روی تولید می‌گردد. کنسانتره خروجی از سلول فلوتاسیون به خشک‌کن منتقل شده و کنسانتره خشک شده آماده فروش می‌باشد.

سرمایه گذاری مورد نیاز

مبلغ کل سرمایه‌گذاری مورد نیاز جهت اجرای پروژه کنسانتره روی ۱,۶۲۵ میلیارد ریال برآورد گردیده است که جزئیات مرتبط با ماشین آلات استخراج و فرآوری و همچنین هزینه‌های ساخت کارخانه به شرح جداول زیر است:

جدول ۶۸: مخارج سرمایه‌های پروژه کنسانتره روی

مخارج سرمایه‌ای - میلیون ریال	
۶۳۲,۵۳۰	ماشین آلات استخراج
۳۱۸,۶۰۰	ماشین آلات کارخانه
۲۴۳,۰۰۰	مخارج ساخت کارخانه
۲۱۹,۷۴۸	سرمایه در گردش
۷۰,۶۹۴	هزینه دریافت مجوز و پروانه
۱۴۰,۴۲۸	سایر هزینه‌های پیش بینی نشده
۱,۶۲۵,۰۰۰	جمع مخارج سرمایه‌ای - میلیون ریال

قیمت تمامی ماشین آلات از سازندگان و تامین کنندگان معتبر داخلی استعلام شده است.

با توجه به مفروضات ذکر شده فوق، تولید سالانه کارخانه بر اساس ۱۰۰,۰۰۰ تن خوراک ورودی با عیار ۳.۷ درصد خروجی برابر با ۱۰۰,۰۰۰ تن کنسانتره روی است. لازم به ذکر است در سال اول بهره برداری ظرفیت تولید معادل ۶۵ درصد و در سال دوم ۹۵ درصد خواهد بود. همچنین از سال سوم بهره برداری به بعد کارخانه توان تولید ۱۰۰ درصد ظرفیت را دارد. به این ترتیب مقدار تولید و فروش سالانه شرکت به شرح جدول زیر برآورد می‌گردد:

جدول ۶۹: مقدار تولید و فروش

مقدار فروش سالانه - تن				
۱۴۰۵	۱۴۰۴	۱۴۰۳	۱۴۰۲	
۱۰۰٪	۱۰۰٪	٪۹۵	٪۶۵	ظرفیت بهره برداری
۷,۴۰۰	۷,۴۰۰	۷,۰۳۰	۴,۸۱۰	کنسانتره روی ۵۰ درصد (تن)

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

مفروضات استفاده شده در تعیین نرخ و مبلغ فروش کنسانتره روی تولیدی شامل نرخ دلار و نرخ جهانی شمش روی است. نرخ شمش روی در سال ۱۴۰۲ معادل نرخ شمش روی در سال ۱۴۰۰ یعنی ۳۰۰۰ دلار در هر تن فرض شده و مطابق با میانگین رشد ۲۰ ساله شمش روی سالانه ۵.۲ درصد رشد داده شده است. نرخ دلار نیز در سال پایه ۱۴۰۰ معادل ۲۵۷,۵۳۵ ریال در نظر گرفته شده و سالانه ۲۰ درصد (میانگین رشد ۲۰ ساله) رشد داده شده است. به این ترتیب مفروضات استفاده شده در تعیین نرخ کنسانتره روی به شرح زیر خواهد بود:

جدول ۷۰: مفروضات نرخ فروش

مفروضات نرخ فروش	۱۴۰۲	۱۴۰۳	۱۴۰۴	۱۴۰۵
نرخ شمش روی - دلار	۳,۰۰۰	۳,۱۵۷	۳,۳۲۲	۳,۴۹۶
نرخ دلار	۳۷۰,۸۵۰	۴۴۵,۰۲۰	۵۳۴,۰۲۴	۶۴۰,۸۲۹
نرخ تورم	%۲۵	%۲۵	%۲۵	%۲۵

بر اساس اطلاعات جدول فوق نرخ و مبلغ فروش کنسانتره تولیدی به شرح زیر خواهد بود:

جدول ۷۱: مبلغ فروش

مبلغ فروش - میلیون ریال	۱۴۰۲	۱۴۰۳	۱۴۰۴	۱۴۰۵
نرخ فروش هر تن - میلیون ریال	۳۹۳	۵۰۱	۶۳۸	۸۱۳
مبلغ فروش کنسانتره روی	۱,۸۹۰,۸۱۷	۳,۵۲۲,۴۴۲	۴,۷۲۳,۵۴۳	۶,۰۱۴,۴۳۵

عمده بهای تمام شده عملیاتی شرکت مربوط به هزینه استخراج خاک است. سایر موارد بهای تمام شده نیز، دستمزد و سربار است که در جدول زیر مبلغ هر یک برآورد شده است:

جدول ۷۲: بهای تمام شده

بهای تمام شده - میلیون ریال	۱۴۰۲	۱۴۰۳	۱۴۰۴	۱۴۰۵
هزینه استخراج	۱۵۳,۰۳۷	۲۵۲,۸۸۶	۳۳۲,۱۴۲	۴۱۹,۵۷۲
دستمزد - مستقیم	۶۵,۳۹۱	۸۱,۷۳۸	۱۰۲,۱۷۳	۱۲۷,۷۱۶
سربار	۳۸۶,۵۵۸	۴۳۱,۲۳۶	۴۷۵,۱۷۱	۵۲۵,۷۶۶
جمع	۶۰۴,۹۸۵	۷۶۵,۸۵۹	۹۰۹,۴۸۶	۱,۰۷۳,۰۵۴

حقوق دولتی معادن و هزینه پیمانکاری و حمل اصلی ترین هزینه‌های مرتبط با استخراج هستند. حقوق و عوارض دولتی واحدهای تولید کننده کنسانتره روی معادل ۵ درصد کنسانتره تولیدی آن‌ها محاسبه می‌گردد. نیروی انسانی بخش معدن

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

۲۳ نفر، نیروی انسانی بخش کارخانه ۵۵ نفر و نیروی واحد اداری ۱۲ نفر برآورد می‌گردد. حقوق و دستمزد سال پایه ۱۳۹۹ بر اساس قانون کار و با احتساب عیدی و سنوات محاسبه گردیده که در سال ۱۴۰۰ معادل ۳۵٪ و پس از آن ۲۵٪ رشد داده شده است.

سود و زیان برآوردی طرح به شرح زیر محاسبه گردیده است:

جدول ۷۳: صورت سود و زیان

سود و زیان - میلیون ریال	۱۴۰۲	۱۴۰۳	۱۴۰۴	۱۴۰۵
فروش	۱,۸۹۰,۸۱۷	۳,۵۲۲,۴۴۲	۴,۷۲۳,۵۴۳	۶,۰۱۴,۴۳۵
بهای تمام شده	(۶۰۴,۹۸۵)	(۷۶۵,۸۵۹)	(۹۰۹,۴۸۶)	(۱,۰۷۳,۰۵۴)
سود ناخالص	۱,۲۸۵,۸۳۲	۲,۷۵۶,۵۸۲	۳,۸۱۴,۰۵۷	۴,۹۴۱,۳۸۱
هزینه‌های عمومی اداری	(۳۷۵,۷۰۸)	(۶۸۹,۸۳۰)	(۹۲۳,۱۸۱)	(۱,۱۷۴,۸۷۸)
سایر درآمدهای عملیاتی	۰	۰	۰	۰
سود عملیاتی	۹۱۰,۱۲۳	۲,۰۶۶,۷۵۲	۲,۸۹۰,۸۷۵	۳,۷۶۶,۵۰۳
مالیات	۰	۰	۰	۰
سود خالص	۹۱۰,۱۲۳	۲,۰۶۶,۷۵۲	۲,۸۹۰,۸۷۵	۳,۷۶۶,۵۰۳
حاشیه سود ناخالص	۶۸٪	۷۸٪	۸۱٪	۸۲٪
حاشیه سود خالص	۴۸٪	۵۹٪	۶۱٪	۶۳٪

- بر اساس ماده ۱۳۲ قانون مالیات‌های مستقیم، درآمد ابرازی ناشی از فعالیت‌های تولیدی و معدنی در مناطق کمتر توسعه یافته از تاریخ شروع به بهره‌برداری به مدت بیست سال با نرخ صفر مشمول مالیات می‌باشند.

جدول زیر خلاصه اطلاعات ارزیابی مالی و اقتصادی طرح توسعه کنسانتره روی را نشان می‌دهد:

جدول ۷۴: خلاصه اطلاعات مالی و اقتصادی کنسانتره روی

شاخص های ارزیابی	
خالص ارزش فعلی (NPV) - میلیارد ریال	۶,۱۹۰
دوره بازگشت سرمایه تنزیلی - ماه	۲۷

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

کارگزاری زمین سرمایه نوین
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۲۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

جدول زیر خلاصه طرح توسعه کنسانتره روی را نشان می‌دهد:

جدول ۷۵: جزئیات طرح توسعه کنسانتره روی

شرح طرح توسعه کنسانتره روی
شرح طرح توسعه مورد نظر:
تولید کنسانتره روی به ظرفیت اسمی سالانه ۱۰۰,۰۰۰ تن و با روش فلوتاسیون
مخارج برآوردی کل پروژه: ۱,۶۲۵ میلیارد ریال
مخارج انجام شده پروژه: ۱۲ میلیارد ریال
مخارج باقیمانده پروژه: ۱,۶۱۳ میلیارد ریال
نحوه تامین مالی پروژه:
منابع داخلی
تاریخ شروع پروژه: بهار ۱۳۹۹
تاریخ اتمام پروژه: زمستان ۱۴۰۱
درصد پیشرفت پروژه: حدود یک درصد
دوره برگشت سرمایه: ۲۷ ماه
ریسک‌ها: نوسان قیمت ارز، نوسان قیمت روی
سودآوری: فروش سالانه به میزان ۹.۳ میلیون دلار و سودآوری سالانه آن ۵.۴ میلیون دلار برآورد می‌شود.

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

دفتر کارگزاری تامین سرمایه نوین
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۲۳

۳-۴) پروژه واحد فرآوری سنگ تراورتن

معرفی

تراورتن نوعی سنگ تزئینی است که در دسته سنگ‌های آهکی متخلخل قرار می‌گیرد و از رسوبات چشمه‌های آب گرم به وجود می‌آید. تنوع رنگی و الگویی بالای سنگ‌های تراورتن آن‌ها را به انتخابی ایده‌آل و گسترده برای طراحی نمای ساختمان‌ها، دیوارها و کف استخرها، کف‌پوش‌ها و سنگ‌فرش‌ها تبدیل کرده است. میزان تخلخل و کیفیت سنگ‌ها نیز تنوع بسیاری دارد. تراورتن جایگاه گسترده‌ای در ساختمان سازی پیدا کرده و حتی به عنوان جایگزینی برای سنگ‌فرش کف حیاط، دیوارپوش و کفپوش سالن‌های تشریفاتی، استخرها و راه پله و... نیز مورد استفاده قرار می‌گیرد. تراورتن، مناسب برای محیط‌هایی با آب و هوای گرم است و قیمت مناسب آن در قبال عمر طولانی‌اش، باعث افزایش تقاضا برای این محصول شده است.

ویژگی‌های سنگ تراورتن شامل موارد زیر است:

۱. مناسب برای استفاده در مناطق گرم به دلیل عدم جذب گرما.
۲. عدم لیز خوردن سنگ به دلیل وجود منافذ.
۳. ثابت بودن رنگ سنگ.
۴. برخورداری از قابلیت برشکاری و صیقل کاری بالا.
۵. عایق صوت و حرارت است.
۶. قابلیت چسبندگی به ملات سیمان به دلیل حفره‌های موجود در سنگ.
۷. سهولت در استخراج به دلیل لایه بندی افقی.
۸. مقاوم در برابر انقباض و انبساط.

وضعیت ایران

ایران در رتبه نهم تولید سنگ تراورتن در بین ۱۸ کشور تولید کننده آن قرار دارد. بزرگترین ذخایر تراورتن خاورمیانه در محلات از توابع استان مرکزی قرار دارد. این شهرستان ۵۰ درصد از کل مواد معدنی تراورتن ایران را تولید می‌کند.

بیش از ۸,۸۰۰ معدن فلزات رنگی، خاک‌های صنعتی و سنگ‌های ساختمانی در کشور وجود دارد که ۱,۹۰۰ مورد از آن‌ها در حوزه سنگ‌های تزئینی است. ظرفیت شناخته شده معادن کشور ۴۷ میلیارد تن برآورد شده که ۴ میلیارد تن آن مربوط به ذخایر سنگ‌های تزئینی می‌باشد. مصرف واقعی سنگ در کشور با توجه به فراز و نشیب‌های ساخت و ساز، ۱۵ میلیون تن و ظرفیت استخراج این مواد معدنی، سالانه افزون بر ۲۵ میلیون تن است که مازاد آن به کشورهای آسیایی و اروپایی صادر می‌گردد. وجود ذخایر غنی سنگ نما و تزئینی موجب شده ایران جزو چهار کشور اول تولیدکننده سنگ‌های تزئینی

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

جهان قرار گیرد. با توجه به موقعیت استراتژیک ایران تقاضای مناسبی برای این محصول با ارزش معدنی در بازارهای هدف منطقه وجود دارد. استقبال از سنگ‌های تزئینی ایران در کشورهای نظیر، امارات متحده عربی، ژاپن، کشورهای اروپایی نظیر انگلستان، فرانسه، بلژیک و کشورهای آمریکای جنوبی، منجر به صادرات گسترده این مواد معدنی شده است.

ذخایر تراورتن ایران، ۴۰۰ میلیون تن، معادل ۱۰٪ از کل ذخایر سنگ‌های تزئینی کشور می‌باشد. همچنین مقدار برداشت سالانه این سنگ تزئینی حدود ۴ میلیون تن در سال است. بیشترین معادن کشور در استان‌های مرکزی، آذربایجان غربی و شرقی واقع شده‌اند که دلیل آن وجود معادن با پتانسیل بالا در این مناطق است.

روش‌های استخراج

تراورتن با استفاده از یکی از چهار روش اصلی زیر استخراج می‌شود:

۱. ماشین‌های کانالینگ
۲. سیم‌اره
۳. اره‌های زنجیری
۴. ماشین برش به وسیله فشار آب

۱- ماشین‌های کانالینگ

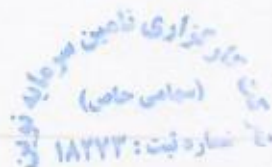
این ماشین‌ها دارای یک سری مته برای ایجاد حفره‌های عمودی و افقی می‌باشند که پس از حفر سوراخ توسط آن، کیج‌هایی را در حفره‌های افقی قرار می‌دهد تا بلوک‌های سنگی از دیواره معدن جدا شوند و امکان خارج کردن آنها فراهم شود. اما در طول زمستان برای جدا کردن بلوک‌ها از دیواره معدن از آب منجمد شده استفاده می‌کنند.

۲- سیم‌اره

معمولاً از سیم‌اره برای برش سنگ به اندازه بلوک‌های قابل حمل برای انتقال به کارخانه یا انبار استفاده می‌شود. روش کار آن به این صورت است که ابتدا سوراخ‌های دسترسی حفاری شده و سیم‌اره دور سنگ قرار می‌گیرد. سپس به دستگاه سیم‌اره که به صورت پیوسته یا نوسانی حرکت می‌کند، متصل می‌شوند.

۳- اره‌های زنجیری

شبهه اره برقی‌های مورد استفاده در بریدن درختان هستند ولی اره برقی چند منظوره بزرگتر است و دارای تیغه‌های مخصوص الماسی برای برش سنگ می‌باشد.



۴- ماشین برش به وسیله فشار آب (واتر جت)

ماشین برش به وسیله فشار آب و با نیروی سایش موجب برش سنگ‌ها می‌شود. بدین صورت که این دستگاه آب را با فشار بسیار بالا بر روی سنگ‌ها می‌پاشد و این فشار آب منجر به برش سنگ می‌گردد.

در فرآیند تولید سنگ‌های تراورتن ابتدا سنگ‌ها به یکی از روش‌های بیان شده از معدن استخراج شده و به کارخانه منتقل می‌گردند. در کارخانه قطعات تراورتن با ضخامت‌های یکسان بریده و سپس دور سنگ‌ها به دلیل عدم تقارن تراشیده شده و در پی آن فرآیندهایی نظیر، جلا دادن، برش و تراشیدن لبه، روی سنگ صورت می‌گیرد و در نهایت به فروش می‌رسد.

هدف از اجرای طرح

هدف از اجرای طرح احداث کارخانه فرآوری تراورتن، دریافت پروانه بهره‌برداری برای این ماده معدنی و برداشت سنگ تراورتن از معدن تراورتن آق دره به میزان ۵۰,۰۰۰ تن و فرآوری ۵۰۰,۰۰۰ متر مربع در سال و فروش و کسب درآمد است. مفروضات اولیه در نظر گرفته شده جهت انجام این طرح به شرح جدول زیر است:

جدول ۷۶: مفروضات پروژه تراورتن

مفروضات اولیه	
۵۰,۰۰۰	برداشت سالانه - تن
۵۰۰,۰۰۰	تولید سالانه - متر مربع
۲۵۷,۵۳۵	نرخ دلار سال ۱۴۰۰
٪۲۵	تورم
تکاب - محدوده معدن آق دره	محل اجرای طرح

فرآیند تولید

به منظور تولید سنگ ساختمانی تراورتن، ابتدا با استفاده از دستگاه سیم اره، سنگ‌های معدنی جدا و به وسیله ماشین آلات بارگیری و حمل به کارخانه منتقل می‌شوند. در کارخانه با استفاده از دستگاه برش، سطح سنگ معدن را تراش داده و قسمت‌های غیرقابل استفاده آن تفکیک می‌گردد. سپس جهت سهولت در انتقال و انجام فرآیندهای بعدی فرآوری، سنگ معدن در ابعاد مناسب، برش داده می‌شود. در طول فرآیند پس از هر مرحله قطعات سنگ تراورتن توسط حامل جا به جا می‌شوند. پس از برشکاری بر روی سنگ، سطح قطعات را با استفاده از ماشین پولیش، صاف و صیقلی کرده و بر اساس ابعاد استاندارد، مجدد برشکاری و در صورت نیاز بار دیگر پولیش داده می‌شود. جهت زیبایی سطوح سنگ در مراحل پایانی از جلا دهنده‌های شیمیایی استفاده می‌شود. در طول مراحل فرآوری قطعات سنگ با کمک ماشین‌های مکانیکی مربوطه برداشته و جابه‌جا می‌شوند. در انتها سنگ‌ها بر اساس ابعاد مناسب به انبار انتقال می‌گردند.

سرمایه گذاری مورد نیاز

مبلغ کل سرمایه گذاری مورد نیاز جهت اجرای برنامه ذکر شده ۱۰۰۲۱ میلیارد ریال برآورد می گردد که جزئیات مرتبط با خرید ماشین آلات و هزینه های تسطیح زمین و ساخت سوله، تعداد ماشین آلات و... به شرح جدول زیر است:

جدول ۷۷: مخارج سرمایه ای پروژه تراورتن

مخارج سرمایه ای - میلیون ریال	
۸۱,۰۰۰	هزینه ساخت
۵۷۹,۳۲۵	ماشین آلات
۱۱۵,۸۶۵	دستمزد ساخت و نصب ماشین آلات
۱۱۵,۲۷۴	سرمایه در گردش
۳۸,۸۰۹	هزینه دریافت مجوز و پروانه
۹۰,۷۲۷	سایر هزینه های پیش بینی نشده
۱,۰۲۱,۰۰۰	جمع

محل احداث کارخانه در معدن جانمایی شده است و از این جهت هزینه ای برای خرید زمین پرداخت نخواهد شد. هزینه ساخت سوله و تسطیح زمین کارخانه است که بر اساس فهرست بها برآورد شده است. بخشی از ماشین آلات از تامین کنندگان داخلی تامین شده و مابقی وارداتی است که قیمت آن از تامین کنندگان معتبر خارجی استعلام شده است. با استناد به ماده ۱۱۹ قانون امور گمرکی، واردات ماشین آلات خط تولید و بهره برداری واحدهای تولیدی، صنعتی و معدنی از پرداخت حقوق ورودی معاف می باشند.

با توجه به مفروضات ذکر شده فوق، مقدار برداشت سالانه سنگ تراورتن از معدن ۵۰,۰۰۰ تن و مقدار تولید سالانه واحد نیز ۵۰۰,۰۰۰ متر مربع می باشد. در واحد فرآوری، هر تن سنگ تراورتن خام (کوپ) به ده متر مربع سنگ تراورتن فرآوری شده (اسلب) تبدیل می گردد. لازم به ذکر است در سال اول بهره برداری ظرفیت تولید معادل ۶۵ درصد و در سال دوم ۹۵ درصد خواهد بود همچنین از سال سوم بهره برداری به بعد کارخانه توان تولید ۱۰۰ درصد ظرفیت را دارد. به این ترتیب مقدار تولید و فروش سالانه شرکت به شرح جدول زیر برآورد می گردد:

جدول ۷۸: مقدار تولید و فروش

مقدار فروش سالانه	۱۴۰۲	۱۴۰۳	۱۴۰۴	۱۴۰۵
ظرفیت بهره برداری	٪۶۵	٪۹۵	۱۰۰٪	۱۰۰٪
مقدار فروش سالانه (متر مربع)	۳۲۵,۰۰۰	۴۷۵,۰۰۰	۵۰۰,۰۰۰	۵۰۰,۰۰۰

شرکت بویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

کارگزاری تامین سرمایه بویا
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

مفروضات استفاده شده در تعیین نرخ و مبلغ فروش تراورتن قیمت سنگ تراورتن و نرخ تورم است. بر اساس استعلامات صورت گرفته نرخ هر مترمربع سنگ تراورتن شکلاتی سوپر در سال پایه ۱۳۹۹ بین ۳ تا ۵ میلیون ریال است که در برآورد طرح توجیهی نرخ ۳ میلیون ریال فرض گردیده است و سالانه با نرخ تورم ۲۵ درصدی رشد داده شده است. به این ترتیب مبلغ فروش به شرح زیر خواهد بود:

جدول ۷۹: مبلغ فروش

۱۴۰۵	۱۴۰۴	۱۴۰۳	۱۴۰۲	مبلغ فروش - میلیون ریال
۱۲,۳۵۹,۶۱۹	۹,۸۸۷,۶۹۵	۷,۹۱۰,۱۵۶	۶,۳۲۸,۱۲۵	نرخ فروش هر متر مربع - ریال
۶,۱۷۹,۸۱۰	۴,۹۴۳,۸۴۸	۳,۷۵۷,۳۲۴	۲,۰۵۶,۶۴۱	مبلغ فروش سالانه - میلیون ریال

عمده بهای تمام شده عملیاتی شرکت مربوط به هزینه سربار می باشد. مفروضات استفاده شده در پیش بینی بهای تمام شده به شرح جدول زیر است:

جدول ۸۰: مبلغ فروش

۱۴۰۵	۱۴۰۴	۱۴۰۳	۱۴۰۲	مفروضات بهای تمام شده
۳۰	۳۰	۳۰	۳۰	نرخ سیم اره - دلار
۶۴۰,۸۲۹	۵۳۴,۰۲۴	۴۴۵,۰۲۰	۳۷۰,۸۵۰	نرخ دلار - ریال
%۲۵	%۲۵	%۲۵	%۲۵	تورم

نرخ سیم اره به صورت ثابت معادل ۳۰ دلار در هر متر در نظر گرفته شده است. دلار بر اساس میانگین رشد بیست ساله ۲۰ درصد رشد داده شده است. بر اساس این مفروضات بهای تمام شده به شرح جدول زیر برآورد می گردد:

جدول ۸۱: بهای تمام شده

۱۴۰۵	۱۴۰۴	۱۴۰۳	۱۴۰۲	بهای تمام شده - میلیون ریال
۲۶۹,۵۷۱	۲۲۳,۳۲۴	۱۷۵,۷۹۶	۹۹,۶۸۶	هزینه استخراج
۱۵۵,۲۷۱	۱۱۵,۰۱۵	۸۵,۱۹۷	۶۳,۱۰۹	دستمزد - مستقیم
۳۵۶,۹۱۹	۳۰۷,۹۱۸	۲۶۸,۱۱۸	۲۳۵,۷۷۷	سربار
۷۸۱,۷۶۰	۶۴۶,۲۵۸	۵۲۹,۱۱۱	۳۹۸,۵۷۲	جمع

حقوق دولتی معادن تراورتن با استناد به ماده ۱۴ قانون معادن و ماده ۶۰ آیین نامه اجرائی آن، با توجه به کیفیت سنگ استخراجی (ممتاز) معادل ۱۹۲,۰۰۰ ریال به ازای هر تن در سال پایه ۱۳۹۹، محاسبه گردیده است و سالانه با احتساب

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

دفتر تجاری تامین سرمایه نوین
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

تورم ۲۵ درصدی رشد داده شده است. نیروی انسانی واحد تولید (کارخانه و استخراج) ۳۱ نفر و نیروی واحد اداری ۸ نفر برآورد می‌گردد. حقوق و دستمزد سال پایه ۱۳۹۹ بر اساس قانون کار و با احتساب عیدی و سنوات محاسبه گردیده که در سال ۱۴۰۰ معادل ۳۵ درصد و از سال ۱۴۰۱ سالانه ۲۵ درصد رشد داده شده است.

سود و زیان برآوردی طرح به شرح زیر محاسبه گردیده است:

جدول ۸۲: صورت سود و زیان

سود و زیان - میلیون ریال	۱۴۰۲	۱۴۰۳	۱۴۰۴	۱۴۰۵
فروش	۲,۰۵۶,۶۴۱	۳,۷۵۷,۳۲۴	۴,۹۴۳,۸۴۸	۶,۱۷۹,۸۱۰
بهای تمام شده	(۳۹۸,۵۷۲)	(۵۲۹,۱۱۱)	(۶۴۶,۲۵۸)	(۷۸۱,۷۶۰)
سود ناخالص	۱,۶۵۸,۰۶۹	۳,۲۲۸,۲۱۴	۴,۲۹۷,۵۹۰	۵,۳۹۸,۰۴۹
هزینه‌های عمومی اداری	(۵۴,۳۴۵)	(۹۲,۴۹۳)	(۱۲۱,۸۰۴)	(۱۵۴,۰۵۸)
سایر درآمدهای عملیاتی	۰	۰	۰	۰
سود عملیاتی	۱,۶۰۳,۷۲۴	۳,۱۳۵,۷۲۱	۴,۱۷۵,۷۸۶	۵,۲۴۳,۹۹۲
مالیات	۰	۰	۰	۰
سود خالص	۱,۶۰۳,۷۲۴	۳,۱۳۵,۷۲۱	۴,۱۷۵,۷۸۶	۵,۲۴۳,۹۹۲
حاشیه سود ناخالص	۸۱٪	۸۶٪	۸۷٪	۸۷٪
حاشیه سود خالص	۷۸٪	۸۳٪	۸۴٪	۸۵٪

- بر اساس ماده ۱۳۲ قانون مالیات‌های مستقیم، درآمد ابرازی ناشی از فعالیت‌های تولیدی و معدنی در مناطق کمتر توسعه یافته از تاریخ شروع به بهره‌برداری به مدت بیست سال با نرخ صفر مشمول مالیات می‌باشند.

جدول زیر خلاصه اطلاعات ارزیابی مالی و اقتصادی طرح توسعه سنگ تراورتن را نشان می‌دهد:

جدول ۸۳: خلاصه اطلاعات مالی و اقتصادی پروژه سنگ تراورتن

شاخص های ارزیابی	
خالص ارزش فعلی (NPV) - میلیارد ریال	۹,۳۱۲
دوره بازگشت سرمایه تنزیلی - ماه	۲۲

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

جدول زیر خلاصه طرح توسعه سنگ تراورتن را نشان می دهد:

جدول ۸۴: جزئیات طرح توسعه تراورتن

شرح طرح توسعه تراورتن
شرح طرح توسعه موردنظر: تولید سنگ تراورتن به ظرفیت اسمی سالانه ۵۰۰ هزار مترمربع
مخارج برآوردی کل پروژه: ۱۰۲۱ میلیارد ریال
مخارج انجام شده پروژه: ۱۱ میلیارد ریال
مخارج باقیمانده پروژه: ۱۰۱۰ میلیارد ریال
نحوه تامین مالی پروژه: منابع داخلی
تاریخ شروع پروژه: بهار ۱۳۹۹
تاریخ اتمام پروژه: زمستان ۱۴۰۱
درصد پیشرفت پروژه: یک درصد
دوره برگشت سرمایه: ۲۲ ماه
ریسک ها: نوسان قیمت ارز، نوسان قیمت سنگ تراورتن، نوسان قیمت سیم اره
سودآوری: فروش سالانه به میزان ۹.۵ میلیون دلار و سودآوری سالانه آن ۸ میلیون دلار برآورد می شود.

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

کمیسیون تخصصی تامین سرمایه
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

۵) بررسی احراز شرایط پذیرش به منظور درج/عرضه شرکت

درخواست پذیرش شرکت پویا زرکان آق دره در جلسه مورخ ۱۳۹۹/۰۶/۰۴ هیئت پذیرش اوراق بهادار مطرح شد و تقاضای پذیرش سهام شرکت مزبور در فهرست نرخ‌های بازار اول فرابورس مورد تصویب قرار گرفت و مقرر شد قبل از درج نام شرکت در فهرست نرخ‌های فرابورس و عرضه سهام، اقدامات زیر انجام و اطلاعات و مدارک مربوط به فرابورس ارائه و اعلام شود:

جدول ۸۵: جدول احراز شرایط پذیرش

احراز شرایط پذیرش	
اقدامات انجام شده	شرایط اعلامی به منظور پذیرش
انجام شده است.	تبدیل شخصیت حقوقی (از سهامی خاص به سهامی عام) و ثبت شرکت نزد سازمان بورس و اوراق بهادار انجام شود.
صورت‌های مالی شش ماهه حسابرسی شده منتهی به ۱۳۹۹/۰۶/۳۱ به فرابورس ایران ارائه شده است.	با توجه به نیاز به انجام اصلاحات در صورت‌های مالی سالانه منتهی به سال مالی ۱۳۹۸/۱۲/۲۹ ناشی از کسب کنترل بر شرکت‌های سرمایه‌پذیر طی سال مالی ۱۳۹۸، مقرر گردید قبل از عرضه سهام، اصلاحات مورد نیاز در صورت‌های مالی شش ماهه حسابرسی شده منتهی به ۱۳۹۹/۰۶/۳۱ انجام شود.
در بند ۱۲-۲ این امیدنامه شرح داده شده است و تعهد مذکور از سهامداران عمده مبنی بر تقبل و جبران کسری ذخیره پرونده مربوطه به فرابورس ایران ارائه گردد.	آخرین وضعیت پرونده حقوقی شکایت اداره منابع طبیعی شهرستان تکاب به دلیل تخریب محیط‌زیست علیه شرکت، در امیدنامه افشا گردد و تعهدی از سهامداران عمده مبنی بر تقبل و جبران کسری ذخیره پرونده مربوطه به فرابورس ایران ارائه گردد.
انجام شده و در گزارش حسابرس دوره منتهی به ۱۳۹۹/۰۶/۳۱ و امیدنامه افشا گردیده است.	سرمایه‌گذاری شرکت‌های فرعی (فرآوری پویا زرکان آق دره و استحصال مواد معدنی تخت سلیمان) در سهام یکدیگر به شرکت مادر واگذار گردد.
در بند ۴ این امیدنامه شرح داده شده است.	برنامه‌های توسعه آبی و اثرات مالی آن بر روی سودآوری شرکت در امیدنامه افشا گردد.
در بند ۳.۱۱.۱ این امیدنامه شرح داده شده است.	آخرین وضعیت و اقدامات صورت گرفته در خصوص اخذ معافیت مالیاتی شرکت اصلی و شرکت‌های فرعی در امیدنامه افشا گردد.
به فرابورس ایران ارائه و در بند ۲.۱۵ این امیدنامه شرح داده شده است.	گزارش تحلیلی از ریسک‌های شرکت و تحلیل بتا با توجه به تولید محصول استراتژیک طلا به فرابورس ایران ارائه شود.
در بند ۲.۱۵.۶ این امیدنامه شرح داده شده است.	ریسک تغییر نرخ حقوق و عوارض دولتی در بخش ریسک‌های شرکت در امیدنامه افشا گردد.
مستندات به فرابورس ایران ارائه گردیده است.	مستندات بیمه سایر دارایی‌ها (به‌جز موجودی کالا) به فرابورس ایران ارائه گردد.
در بند ۳.۱۱.۴ این امیدنامه شرح داده شده است.	موضوع عدم امکان پوشش بیمه‌ای فلز طلا در امیدنامه افشا گردد.

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

بازاریابی تامین منابع
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۲۳

امیدنامه پذیرش و درج بویا زرکان آق دره (سهامی عام)

<p>از کلیه سهامداران اخذ و به فرابورس ایران ارائه گردیده است.</p>	<p>تعهد قبول هرگونه کسری ذخیره مالیاتی، بیمه‌ای و سایر بدهی‌های افشاء نشده احتمالی مربوط به سنوات، قبل از عرضه اولیه سهام از سهامداران عمده اخذ گردد.</p>
<p>از حسابرس اخذ و به فرابورس ایران ارائه گردیده است.</p>	<p>تأییدیه حسابرس در خصوص کفایت سیستم‌های کنترل داخلی شرکت به نحوی که متضمن حفظ و رعایت حقوق و منافع سهامداران به صورت یکسان باشد ارائه گردد.</p>
<p>از حسابرس اخذ و به فرابورس ایران ارائه گردیده است.</p>	<p>تأییدیه حسابرس مبنی بر بهره‌مندی شرکت از سیستم اطلاعات حسابداری (از جمله حسابداری مالی و حسابداری بهای تمام شده) مطلوب و مناسب با حجم فعالیت شرکت ارائه گردد.</p>
<p>قبل از عرضه اولیه صورت می پذیرد.</p>	<p>پیش از عرضه سهام، آخرین اطلاعات مالی شرکت مطابق با دستورالعمل اجرایی افشای اطلاعات سازمان بورس و اوراق بهادار سهام اخذ و منتشر گردد.</p>
<p>قرارداد با صندوق بازارگردانی دارای مجوز از سازمان بورس منعقد و به سازمان بورس و اوراق بهادار و فرابورس ایران ارائه گردیده است.</p>	<p>پیش از عرضه سهام قرارداد بازارگردانی مطابق با فرمت قرارداد فرابورس ایران ارائه گردد.</p>
<p>از کلیه سهامداران اخذ و به فرابورس ایران ارائه گردیده است.</p>	<p>تعهد عرضه جمعاً ۳۰ درصد سهام (شامل عرضه ۲۰ درصد (عرضه به عموم و صندوق‌های سرمایه‌گذاری) در روز عرضه اولیه و ۱۰ درصد ظرف مدت سه ماه پس از عرضه اولیه) از سهامداران عمده اخذ شود.</p>
<p>در تاریخ ۱۳۹۹/۱۱/۰۵ طی اطلاعیه شماره ۹۹/۵/۱۴۰۰۳۶ با نماد " فزر " در فهرست نرخ‌های فرابورس ایران درج گردید.</p>	<p>فرآیند درج نماد و عرضه سهام</p>

بدینوسیله صحت مندرجات امیدنامه و تطبیق آن با صورت‌های مالی شرکت تأیید می‌شود.

مهر و امضاء متقاضی پذیرش

مهر و امضاء مشاور پذیرش



امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

پیوست (۱) دعاوی حقوقی منابع طبیعی

 <p>دانشکده حقوقی کل استان آذربایجان غربی</p>	<p>«فَلَا تُظْمِرُوا الْكُفْرَ أَنْ تَغْلِبُوا»</p> <p>شماره تصدیق نهایی : 140035390001388702 تاریخ تنظیم : 1400/03/17</p> <p>شعبه 24 دادگاه تجدیدنظر استان آذربایجان غربی تصمیم نهایی</p>
<p>شماره پرونده ها : 9809984430600118 , 9809984488500289</p> <p>شماره بایگاری شعبه : 9900368 , 9900367</p> <p>پرونده های کلاسه 9809984430600118 و 9809984488500289 شعبه 24 دادگاه تجدیدنظر استان آذربایجان غربی تصمیم نهایی شماره 140035390001388702</p> <p>تجدیدنظرخواه: اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان آذربایجان غربی به نشانی استان آذربایجان غربی - شهرستان ارومیه - شهر ارومیه - بزرگراه خاتم النبیا جنب اداره کل استاندارد با نمایندگی خاتم نوشین شجاعی فرزند عیسی</p> <p>تجدید نظر خواندگان: 1. پویا زرکان آق دره به نشانی استان آذربایجان غربی - شهرستان تکاب - شهر تکاب - 30 کیلومتری جاده تخت سلیمان-شرکت پویا زرکان 2. آقای ابوالفضل رستمخانی فرزند صادق به نشانی استان تهران - شهرستان تهران - شهر تهران - نیلوران-روبروی پارک نیلوران -خیابان فرهنگسرا -خیابان شکوفه -پلاک 21 واحد 6 3. شرکت کوشش آدین قسم (سهامی خاص) بانماینده شهرام حیدری سیخانی به عنوان مدیرعامل 4. شرکت سرمایه گذاری ابتکارگستر قسم (سهامی خاص) بانماینده شهرام حیدری سیخانی به عنوان مدیرعامل 5. شرکت کوشش آدین قسم (سهامی خاص) بانماینده ابوالفضل رستم خانی به سمت مدیرعامل 6. شرکت سرمایه گذاری گلوبینک قسم (سهامی خاص) بانماینده عباس احمدی نیری رئیس هیئت مدیره همگی به نشانی استان آذربایجان غربی - شهرستان تکاب - تکاب - روستای آق دره 7. آقای شهرام حیدری سیخانی فرزند حسن با وکالت آقای شهرام داداش زاده فرزند ترابعلی به نشانی استان آذربایجان غربی - شهرستان تکاب - شهر تکاب - انقلاب-کوچه شهید پیرانی تجدیدنظرخواه: اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان آذربایجان غربی به نشانی استان آذربایجان غربی - شهرستان ارومیه - شهر ارومیه - بزرگراه خاتم النبیا جنب اداره کل استاندارد با نمایندگی خاتم نوشین شجاعی فرزند عیسی تجدیدنظرخوانده ها: 1. آقای شهرام حیدری سیخانی فرزند حسن 2. پویا زرکان آق دره با وکالت آقای شهرام داداش زاده فرزند ترابعلی به نشانی استان آذربایجان غربی - شهرستان تکاب - شهر تکاب - انقلاب-کوچه شهید پیرانی 3. آقای عباس احمدی نیری فرزند رمضان به نشانی استان تهران - شهرستان تهران - تهران - خیابان خیابان بهشتی نقش مدرس ب 249 تجدیدنظر خواسته: مطالبه خسارت اتمام ها: 1. تصرف عدوانی 2. تخریب</p> <p style="text-align: right;">تصمیم دادگاه:</p> <p>نظریه اینکه تجدیدنظرخواهها وکیل ایشان به اظهار نظر اداره منابع طبیعی در تعیین خسارات و ضرروزیان ناشی از جرم اعتراض نموده اند و درخواست کارشناسی شده است لذا مقرر است باتوجه لزوم تعیین میزان خسارات وارده به منابع طبیعی محل مراتب به کارشناسی ارجاع شود. باتوجه به پلاک متنازع فیه و قراردادش آن در حوزه قضایی شهرستان تکاب پرونده به دادگاه محترم بدوی اعاده میگردد. تا دادگاه محترم صادرکننده حکم قرار کارشناسی صادر و موضوع تعیین خسارات مورد اعراض کارشناسی ارجاع داده تا کارشناس پاکارشناسان منتخب آن دادگاه در باب خسارات مورد طرح</p> <p style="text-align: center;">تصویر برابر با اصل است</p> <p style="text-align: center;">نشانی: استان آذربایجان غربی - شهرستان ارومیه - بلوار آزادی - قلعه ساعت (مجسمه) - جنب آتش نشانی - مجتمع دانشگاهی خانواده شهرستان ارومیه</p>	

براری ناعین سرعاده بون
(سهامی خاص)
تاریخ: 1400/03/17

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

<p>شماره تصمیم نهایی : 140036390001385702 تاریخ تنظیم : 1400/03/17</p>	<p>«فلا تقموا کلهی ان لعلوا» شعبه 24 دادگاه تجدیدنظر استان آذربایجان غربی تصمیم نهایی</p>	 <p>دادگستری کل استان آذربایجان غربی</p>
<p>در دادخواست اظهار نظر کارشناسی نموده و نتیجه اقدامات و پرونده را پس از ابلاغ نظریه کارشناسی بدوی یا هیئت کارشناسی به طرفین به این دادگاه اعاده فرمایند. این تصمیم قطعی است. مستشاران شعبه 24 دادگاه تجدیدنظر استان آذربایجان غربی حمیدشکارچی اسفندیار زاهدتمر اعضای هیات منصفه</p>		
<p>تصویر برابر با اصل است. نشانی: استان آذربایجان غربی - شهرستان ارومیه - بلوار آزادی - قلعه مسافت (مجسمه) جنب آتش نشانی - مجتمع دانشگاهی خانواده شهرستان ارومیه</p>		

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

دفتر تجاری تأمین سرمایه پویا
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۲۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)



دادگستری کل استان آذربایجان غربی

«بَلَا لِلْجَمْرِ الْكِبْرَىٰ أَنْ تَحْبِلَ»

شعبه 102 دادگاه کیفری دو شهر تکاب
دادنامه

شماره دادنامه : 9909974488501740

تاریخ تنظیم : 1399/11/01

شماره بایگانی شعبه : 981067 , 981052

شماره پرونده ها :

9809984430600118 , 9809984488500289

پرونده های کلاسه 9809984430600118 و 9809984488500289 شعبه 102 دادگاه کیفری دو شهر تکاب تصمیم نهایی شماره 9909974488501740

خواهان: اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان آذربایجان غربی به نشانی استان آذربایجان غربی - شهرستان ارومیه - شهر ارومیه - بزرگراه خاتم النبیا جنب اداره کل استاندارد با نمایندگی ختم نوشتن شجاعی فرزند حبیبی خواندگان: 1. آقای شهرام حیدری پسیختی فرزند حسن به نشانی استان گیلان - شهرستان رشت - رشت - خ معلم - خ شهید بیژن آزمیده که عراق بنیست سوسن بگ ساختمان جیران واحد 3
2. شرکت سرمایه گذاری ابتکار گسترش (سهامی خاص) با نمایندگی شهرام حیدری پسیختی به عنوان مدیر عامل 3. شرکت کوشش آتین قشم (سهامی خاص) با نمایندگی ابوالفضل رستم خانی به سمت مدیر عامل 4. شرکت کوشش آتین قشم (سهامی خاص) با نمایندگی شهرام حیدری پسیختی به عنوان مدیر عامل 5. شرکت سرمایه گذاری گومینکوگوشم (سهامی خاص) با نمایندگی عباس احمدی نیری رئیس هیئت مدیره همگی به نشانی استان آذربایجان غربی - شهرستان تکاب - تکاب - روستای آق دره
6. آقای ابوالفضل رستم خانی فرزند صادق به نشانی استان تهران - شهرستان تهران - شهر تهران - نیلوران - روبروی پارک نیلوران - خیابان فرهنگرا - خیابان شکوفه - پلاک 21 واحد 6
7. پویا زرگان آق دره به نشانی استان آذربایجان غربی - شهرستان تکاب - شهر تکاب - 30 کیلومتری جاده نحت سلیمان - شرکت پویا زرگان تکاب: اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان آذربایجان غربی به نشانی استان آذربایجان غربی - شهرستان ارومیه - شهر ارومیه - بزرگراه خاتم النبیا جنب اداره کل استاندارد با نمایندگی ختم نوشتن شجاعی فرزند حبیبی

منتهین:

1. پویا زرگان آق دره با وکالت آقای شهرام داداش زاده فرزند ثرامعی به نشانی استان آذربایجان غربی - شهرستان تکاب - تکاب -
2. آقای شهرام حیدری پسیختی فرزند حسن به نشانی استان گیلان - شهرستان رشت - رشت - خ معلم - خ شهید بیژن آزمیده که عراق بنیست سوسن بگ ساختمان جیران واحد 3
3. آقای عباس احمدی نیری فرزند رمضان به نشانی استان تهران - شهرستان تهران - تهران - خیابان خیابان بهشتی نبش مدرس ب 249

خواسته: مطالبه خسارت اتهام ها:

1. تصرف عدوانی
2. تخریب

به تاریخ 1399/10/24 جلسه شعبه 102 دادگاه کیفری 2 تکاب در وقت فوق العاده به تصدی امضاء کننده ذیل تشکیل است دادگاه با عنایت به محتویات پرونده ختم رسیدگی را اعلام و با استعانت از خداوند متعال مبادرت به صدور رای می نماید.

رای دادگاه

در خصوص اتهام 1- آقای شهرام حیدری پسیختی فرزند حسن و 52 ساله 2- شرکت پویا زرگان آق دره با نمایندگی آقای عباس احمدی نیری فرزند رمضان و با وکالت آقای شهرام داداش زاده مبنی بر تخریب و تصرف عدوانی 112 هکتار از

تصویر برابر با اصل است
نشانی: شهرستان تکاب-خیابان انقلاب

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

منا کارگزاری تأمین سرمایه نوین
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۲۳



دادگستری کل استان آذربایجان غربی

«فلا تلثمنا کلهوی ان نعلی»

شماره دادنامه: 9909974488501740

تاریخ تنظیم: 1399/11/01

شماره بایگانی شعبه: 981067, 981062

شعبه 102 دادگاه کیفری دو شهر تکاب
دادنامه

اراضی ملی روستای آق دره موضوع شکایت اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان تکاب نمایندگی آقای فاضل سلامی با عنایت به محتویات پرونده - مذاقه در شکایت اداره شاکلی - صورت مجلس تخریب و تصرف عدوانی - نظریه کارشناسی اداره شاکلی - استعلامات صورت گرفته از اداره شاکلی و اداره صنعت و معدن - تصاویر ماهواره مربوطه که ضم پرونده می باشد- گزارش سازمان بازرسی کل کشور - کیفرخواست صادره از دادسرای عمومی و انقلاب تکاب در این زمینه و دفاعیات بلاوجه نامبردگان در دادگاه لذا بزه انتسابی را محرز و مسلم تشخیص داده مستندا" به ماده 690 قانون مجازات اسلامی مصوب 1375 " تعزیرات " و مواد 66 - 67 - 70 - 83 - 86 قانون مذکور مصوب 1392 و مواد 10 و 11 قانون مذکور مصوب 1399 حکم به محکومیت هر یک از متهمان موصوف علاوه بر رفع تصرف از مقدار زمین مذکور به پرداخت مبلغ یک میلیون تومان جزای نقدی جایگزین حبس به نفع صندوق دولت صادر می گردد " 25 روز حبس که در صورت عدم پرداخت جزای نقدی تعیین شده اجرا خواهد شد " و در خصوص درخواست تقدیمی خواهان " اداره شاکلی " به طرفیت خواندگان " متهمان مذکور " و آقای ابوالفضل رستم خانی و آقای شهرام حیدری " مدیر عامل شرکت " به خواسته صدور حکم به مطالبه مبلغ 421574101800 ریال از بابت تخریب غیر مجاز 1397365 متر مربع از اراضی ملی روستای آق دره علیا و وصول خسارات دادرسی پرونده نظر به موارد مذکور و محومیت نامبرده از جنبه کیفری و نظریه کارشناسی تعیین خسارت در این خصوص دعوای خواهان را مطابق درخواست تقدیمی وارد دانسته مستندا" به مواد 198 و 519 قانون آیین دادرسی مدنی حکم به پرداخت مبلغ مذکور به عنوان اصل خواسته و هزینه دادرسی در حق اداره خواهان صادر می گردد رای صادره حضوری و ظرف بیست روز از تاریخ ابلاغ قابل تجدیدنظرخواهی در محاکم محترم تجدیدنظر استان آذربایجان غربی است.

نکی یناهی

رئیس شعبه 102 دادگاه کیفری 2 تکاب

اسنادی صادر شد

تصویر برابر با اصل است
نشانی: شهرستان تکاب خیابان انقلاب

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

محرر جزای تعیین سرعاید پویا
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۲۳

امیدنامه پذیرش و درج بویا زرگان آق دره (سهامی عام)



تاریخ تقدیم: ۱۳۹۸/۹/۱۴
 کترهنگاری: ۱۳۹۸۲۲-۲۷۲-۸۷۵۹۷
 پیوست: ۱۱ برگ

بسمه تعالی
 شماره پرونده: ۹۸۰۹۹۸۲۲۸۸۵۰۰۲۸۹
 شماره بایگانی:

لوگو نمائیه
 دادخواست بنوی

۲۶- ۹۸/۱۲۱-۲۲۱۹۳۱/۴۵۷۰ ارسال نموده وای شرکت مذکور اقدامی در پرداخت خسارت برآوردی به عمل نیامورده علیرضا از محضر آن مقام محترم استدعا دارم با عنایت به عدم اخذ خسارت وارده به اراضی ملی موضوع بند ب ماده ۱۲ قانون افزایش بهره وری کشاورزی و منابع طبیعی و ماده ۹۰ قانون مجازات اسلامی که بر اساس تحصیل غیر قانونی رای ماده ۲۴ مکرر قانون اصلاح معادن صورت گرفته و نیز با عنایت به قوانین موجود دستور رسیدگی و صدور حکم محکومیت برابر ماده ۵۵ قانون معاملات و بهره برداری از جنگلها و مراتع کشور - مواد ۲ و ۱ قانون ملی شدن جنگلها و مراتع کشور و مواد ۱ قانون مسئولیت مدنی در وصول خسارت وارده به منابع ۹۸۰۱۵۱۱۲-۶۳۸۰ رایال و وصول خسارت دائر بر پیونده امور از هزینه کارشناسی در حق اداره منابع طبیعی تکلیف اقدام شایسته معمول فرمایند
 شماره بایگانی پرونده کتبی ۹۸۱-۵۲۱۱۰۲-۹۸۱ کتبی (شعبه ۱۰۲ کتبی)
 موضوع کلاسه ۹۸۰۲۶۵ شماره اول دادپاری دائر بر ای عمومی
 لازم به ذکر می باشد خواهان اداره منابع طبیعی شهرستان تکاب می باشد

توسین نجفی

بسمه تعالی جهت رسیدگی به شعبه ۱۰۲ دادگاه کتبی دو شهر تکاب ارجاع می شود	شماره ارجاع: ۱۸۲۹۷۱۷۵۲۴۵ شماره بایگاری: ۲۷۸۷۲۲۲۲۲۴۲ تاریخ و ساعت دریافت وجه: ۱۳۹۸/۰۹/۱۴ - ۱۳۹۸ اعرفه خدمات: ۸۶۶۵۰۰ ریال هزینه پیمانه: ۹۵۰۰۰ ریال جمع کل پرداختی: ۳۳۱۵۰۰ ریال
نام و نام خانوادگی مقام ارجاع کننده: رحمتن بر جورداری تاریخ: ۱۳۹۸/۹/۱۶ امضاء	

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

مهر سازمان تامین سرمایه نوین
 (سهامی خاص)
 شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)



دیوان عدالت اداری

شعبه 8 دیوان عدالت اداری (شعبه جهل و سوء سابق)

شماره پرونده: 1398/8/25
شماره بایگانی شعبه: 9801498

شماره دادنامه: 1124

شکایت: شرکت پویا زرگان آق دره با وکالت آقای رضا طبرنی

طرف شکایت: اداره کل منابع طبیعی و آبخوانداری تکاب

موضوع شکایت و خواسته: الزام اداره طرف شکایت به اجرای رای هیات ماده 24 مکرر قانون معادن و کمیته نظارت عمومی و عمرانی و معادن سنگ سازمان جنگلها و مراتع

گردشکار: وکیل شکایت دادخواستی به طرفیت اداره منابع طبیعی به خواسته های به شده تقدیم و جنکیده ادعای وی جنس است که حسب رای هیات و کمیته شرکت شکایت نباید خسارت مورد ادعای طرف شکایت را بپردازد طرف شکایت حسب لایحه ای که به شماره 98/6/13-314405 ثبت دفتر نامه نما شده پاسخ داده هیات صلاحیت اظهار نظر در خصوص خسارت را ندارد اخذ حقوق دولتی ناشی مطالبه خسارت نمی باشد و پروانه مطالبه خسارت در محکمه در حال رسیدگی است. با توجه به مراتب مذکور به تاریخ فوق در وقت فوق العاده جلسه شعبه 8 دیوان عدالت اداری به تصدی امضاء کننده ثبت تشکیل است پرونده فوق الذکر تحت بررسی است دیوان ختد دادرسی را اعلام و با استعدانت از خداوند متعال به شرح آتی مبادرت به صدور رای می نماید.

«رای دیوان»

1- در خصوص اعمال نظر کمیته نظارت دیوان نظر به اینکه خسارت ناشی از اجرای پروانه اکتشاف یا بهره برداری قانون مطالبه از دارنده پروانه نمی باشد یعنی تا زمانی که شخص بهره بردار در چارچوب پروانه اقدام به بهره برداری می نماید جزء پرداخت حقوق دولتی تکلیفی به جبران خسارت ندارد و چنین خسارتی که ناشی از بهره برداری است حسب ماده 25 قانون معادن باید توسط دولت از محل حقوق دولتی به جهاد کشاورزی پرداخت شود و بهره بردار تنها مسئول جبران خسارتی است که خارج از پروانه بهره برداری وارد می شود یا ناشی از عدم انجام تعهد وی است (ماده 2) اصلاحی قانون معادن) بر این مبنای نظر کمیته نظارت را که در سلسله مراتب اداری مافوق اداره طرف شکایت است برای اقدام به شده لازم الاتباع تشخیص و مستندا به مواد 10، 11 و 58 قانون تشکیلات و اسناد دادرسی دیوان عدالت اداری صادر می گردد شکایت و الزام طرف شکایت به عمل نظر موجه 26، 10، 94 کمیته نظارت در شرح خود عمومی است. این رای معادن سنگ سازمان معادن تکاب به مقصد محکمات خسارت وارد شده به بایگانی شکایت شعبه 8 دیوان عدالت اداری در خصوص الزام به اجرای رای هیات چون هیات موضوع ماده 24 قانون معادن صرف صلاحیت اظهار نظر در خصوص اختلاف سازمان صنعت، معدن و تجارت با سایر ادارت در خصوص پاسخ استعلامات آنها برای صدور پروانه اکتشاف را دارد نه تعیین میزان خسارت شکایت وکیل شکایت را غیر ثابت تشخیص و مستندا به مواد مرقوم حکم به رد شکایت وی صادر و اعلام می دارد. این رای ظرف مهلت بیست روز از تاریخ ابلاغ قابل تجدید نظر خواهی در شعب محترم تجدید نظر دیوان عدالت اداری می باشد. 2/

رئیس شعبه هشتم دیوان عدالت اداری

شرکت پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

کارگزاری تامین سرمایه نوین (سهامی خاص) شماره ثبت: 182723

۱۱۴

شماره : ۲۳۱۹/۳۳/۵۳۱۴۴

تاریخ : ۱۳۹۶/۷/۱

نوع : شماره



شورای اسلامی ایران

برگشت



وزارت امور روستاها و شیوه‌های زندگی

جناب آقای مهندس جعفر صادقی اسکندری
ریاست محترم سازمان صنعت، معدن و تجارت استان آذربایجان شرقی

موضوع : پاسخ به درخواست شورای اسلامی محترم روستای آق دره در خصوص شرکت پویا زرگان آق دره با سلام

احتراماً، عطف به نامه شماره ۹۶/۶/۱۱-۱۱۲/۷/۶۴۴۳۱ در خصوص پرونده معدنی شرکت پویا زرگان آق دره بهره بردار معدن طلا واقع در اراضی منابع ملی روستای آق دره از توابع شهرستان تکاب به استحضار میرساند. پرونده تخلّف و تخریب معدنی شرکت مذکور در تاریخ مورخه ۹۶/۲/۱۶ توسط آن سازمان محترم در هیئت حل اختلاف ماده ۲۴ مکرر قانون معادن مطرح و پس از تصویب و ابلاغ نتیجه طی شماره ۱۱۲/۰/۴۵۲۸۹۷-۹۶/۲/۱۶ این اداره کل موضوع را به سازمان متبوعه جهت اعلام نظر ارسال مینماید. که پس از بررسی و طرح موضوع در جلسه مورخه ۹۴/۱۰/۲۶ کمیته نظارت بر طرح‌های عمومی، عمرانی و معادن سازمان جنگلی، مراتع و آبخیزداری کشور براساس بند ۲ صورتجلسه شماره ۱۰ مذکور اعضاء محترم جلسه تصمیم به محاسبه و اخذ خسارت وارده به پوشش گیاهی عرصه، رعایت حقوق بهره برداران عرفی (اعمال تبصره ۱ ماده ۲۷) و اخذ تمهید محضری از معدنکار مبنی بر اینکه هرگونه فعالیت در خارج از ۱۱۲ هکتار منوط به اخذ موافقت از منابع طبیعی استان مینماید.

این اداره کل نیز وفق مصوبات صورتجلسه اقدام و با عنایت به عدم رضایت بهره برداران عرفی منطقه جهت ابطال پروانه چرا باستان آئین نامه اجرایی تبصره یک بند (۵) الحاقی ماده (۸۴) قانون وصول برخی از درآمدهای دولت و مصرف آن در موارد معین موضوع تصویب نامه شماره ۲۰۷۱۱/ت/۴۴۲۵۰ هـ مورخه ۹۱/۲/۹ هیأت وزیران و شیوه نامه شماره ۹۵/۱/۶-۹۵/۳/۱۶-۹۵/۳/۱۶ سازمان متبوعه و علی رغم ارسال اظهاریه کتبی مجدد به شورای اسلامی روستای مذکور جهت دریافت حقوق بهره برداری وارائه رضایت محضری، بدلیل عدم اقدام بهره برداران مذکور طبق ماده (۳) شیوه نامه مذکور و تبصره آن، مبلغ محاسبه شده توسط معدنکار در صندوق حمایت از توسعه سرمایه گذاری در بخش کشاورزی تودیع گردیده است. لذا در صورت تمایل هریک از بهره برداران عرفی که مورد تأیید این اداره کل باشد میتواند از طریق درخواست و سایر مراحل قانونی نسبت به دریافت مبلغ سهم قانونی خود اقدام نماید.

رحمان وکیلزاده
رئیس هیئت مدیره شرکت پویا زرگان آق دره

رونوشت به

آدرس: ارومیه- بزرگراه خانم الاتیپاد- بلوار شهید خیری / صندوق پستی ۴۸۴

تلفن: ۸۰۰۵ ۲۲۷۵۰۰۵ تلفن گویا: ۲۲۷۶۵۵۵۵ شماره: ۲۲۷۷۱۹۲۷

وبسایت: azaregharbi.fw.org.ir

این برگه پیوستی نامه شماره ۱۱۲/۷/۱۶ مورخه ۹۶/۷/۱۳ جهت رسیدن اردو به وزارت منابع طبیعی

لطفاً به آن سرکار سالارزاده نمون انهر، شرکت صید امیرزاده

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

منا کارگزاری تامین سرمایه نوین
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

۹

۶

شماره: ۲۲۱۲۱۲۶-۲۹۶

تاریخ: ۱۳۹۵/۹/۱۵

۲۶۱

بیمست: ندارد



جمهوری اسلامی ایران

برستان



مدرسه عالی و پژوهشی و آموزشی کشور
دانشگاه آزاد اسلامی - واحد برستان

میر حسد سید موسوی معاونت محترم حفاظت و امور اراضی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان آذربایجان غربی
موضوع: موافقت با واگذاری در مراتع روستای آق دره علیا ممیزی سال ۲۹ شهرستان تکاب
با سلام و دعای خیر:

احتراماً عطف به نامه شماره ۷۲۶۵-۹۵/۲/۶ اعلام میدارد حقوق بهره برداری ناشی از واگذاری ۱۱۲ هکتار (یک میلیون و صدو بیست هزار مترمربع) از مرتع مذکور جهت انجام فعالیت معدنی به شرکت پویا زرگان آق دره جمعاً بمبلغ ۸۰۲۵۳۳۱۹۲۰ ریال با استناد سه فقره فیش پرداخت الکترونیکی بین بانکی بشماره های ۹۵/۸/۲۶-۰۲۴۳۳۲، ۹۵/۸/۱۸-۰۲۴۳۶۰ و ۹۵/۸/۱۲-۱۲۴۸۳۳ (ثبت شده بشماره ۶۰۲۴۱-۹۵/۹/۱۵) بحساب صندوق حمایت از توسعه سرمایه گذاری در بخش کشاورزی تودیع شده است لذا انجام فعالیت معدنی در محدوده فوق از نظر این معاونت بلامانع است.

باسمه متعالی

معاونت منابع طبیعی

مهندس حسین دستگردی

مسئول امور درج و رسوبات

رونوشت به: ۹۵/۹/۲۵

مدیر کل محترم امور مراتع سازمان جنگلها، مراتع و آبخیزداری کشور جهت استحضار به پیوست فرم مشخصات سامانه و حقوق عرفی و تصویر فیش بانکی ریاست محترم اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان تکاب عطف بنامه شماره ۵۱۶۲/۲۱-۹۵/۹/۱۲ جهت اطلاع مسعود شفیعی ریاست محترم اداره امور مراتع جهت اطلاع جواد دایی زاده کارشناس محترم اداره مراتع جهت اطلاع

رحمان وهاب زاده
معاونت منابع طبیعی - معاونت فنی

آدرس: ارومیه - بزرگراه خانم الانبیا - بلوار شهید خیری / صندوق پستی ۴۸۴

تلفن: ۸، الی ۲۳۷۷۵۰۰۵ تلفن گویا: ۲۲۷۶۵۵۵۵ شماره: ۲۲۷۷۱۶۲۷

وبسایت: azaregharbi.frw.org.ir

۵۲۷۰۶۴۱
۹۵/۹/۲۵

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

معاونت منابع طبیعی
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۲

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

شماره حساب	بسمه تعالی	شماره سند
۹۲۴/۲۱		۹۵/۲۱۴
شماره حساب		شماره سند
۹۵/۲۱۴		۹۲۴/۲۱
پست		پست
		پست
		پست

مدیر محترم شرکت معدنی پویا زرکان آق دره

موضوع : پرداخت خسارت ناشی از فعالیت معدن

باسلام ، احتراماً ، در اجرای نامه ارسالی شماره ۲/۲۱۴/۲۳/۵۶۳۶ - ۹۵/۱/۳۱ اداره کل محترم منابع طبیعی و آبخیزداری استان آغ. موضوع برآورد خسارت شماره ۳۲/۳۱ - ۹۵/۱/۸ بدینوسیله ابلاغ میگردد که نسبت به واريز خسارت برآوردی ناشی از تخریبات معدنی آن شرکت به مبلغ ۱۰۶۲۸۹۵۴۲۰ ریال یک میلیارد و شصت و دو میلیون و هشتصد و نود و پنج هزار و چهارصد و بیست ریال به حساب شماره ۲۱۷۲۳۱۰۰۳۲۰۰۲ واقع در بانک ملی بنام اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان آذربایجان غربی اقدام نموده و تحویل این اداره نمایید.



سرپرست اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان تکاب

رونوشت : باسلام

مدیر کل محترم منابع طبیعی و آبخیزداری استان آذربایجان غربی جهت استحضار

شماره حساب: ۲۸۲-۵۳۲-۶۱-۵۱۳۲۵۱۱
شماره سند: ۵۱۱۶-۲۳۷۷-۱۷-۱۷۷۷۷۷۷۷

شرکت پویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

کتابخانه عمومی
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۲۳

شماره: ۱۱۲، ۴۵۲۵۵۶

تاریخ: ۹۴، ۲، ۱۵

پست:



جمهوری اسلامی ایران
وزارت صنعت، معدن و تجارت

بسمه تعالی
سازمان صنعت، معدن و تجارت
استان آذربایجان غربی

بسمه تعالی

جناب آقای مهندس طاهری
معاون محترم امور معادن و صنایع معدنی
موضوع: گزارش بازدید
با سلام و احترام

در راستای اجرای مفاد حکم مأموریت صادره به شماره ۴۵۲۰۹۰ مورخ ۹۴/۲/۱۳ در خصوص مصوبه مورخ ۹۴/۲/۱۸ هیات محترم حل اختلاف استان (موضوع ماده ۲۴ قانون مکرر معادن) مبنی بر انجام بازدید کارشناسی جهت بررسی و تطبیق عملیات معدنی اجراء شده در معدن طلای آق دره تکاب به بهره برداری شرکت بویا زرکان آق دره با مختصات قید شده در پروانه بهره برداری معدن فوق الذکر اینجانب مهدی لطفی اصل در معیت نماینده محترم استانداری آقای عطایی و نمایندگان محترم اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان آقایان رحیم زاده، الیاسی و خسروی از معدن موصوف در مورخ ۹۴/۲/۱۴ بازدید و به استحضار می رساند در روز بازدید عملیات معدنی در حال انجام بوده و پس از پیمایش محدوده معدن و برابر نقاط برداشت شده به شرح ذیل:
۴۲/۱ ۳۶ ۳۹ ۴۲/۶ ۴۷ ۰۱ ۳۲/۶ ۳۶ ۳۹ ۵۹/۲ ۴۷ ۰۱ ۱۱/۶ ۳۶ ۳۹ ۵۲/۸ ۴۷ ۰۰ ۴۴/۷ ۳۶ ۳۹ ۵۲/۸ و پیاده سازی آنها در نقشه محدوده معدن موصوف و همچنین دریافت اطلاعات مربوط به کلیه سینه کارهای عملیاتی و محل ذوبی مواد معدنی مستخرجه از بهره بردار (نقشه پیوست) اعلام می دارد عملیات معدنی کاملاً در داخل محدوده و مطابق با مختصات قید شده در پروانه بهره برداری واقع گردیده و انجام می گیرد. مراتب جهت استحضار و صدور اوامر مقتضی ایفاد می گردد.

بسمه تعالی

با احترام محمدتوسعه سازمان

با سلام

سید صالح عطایی
مهدی لطفی اصل

لازم منوط به ابلاغ به معنای

محترم هیات حل اختلاف مورخ ۹۴، ۲، ۱۵

در صورت لزوم

۹۴، ۲، ۱۵

شماره: ۰۸۸۴۹۱۳۳۶۶۷۰

تلفن: ۰۸۸۴۹۱۳۳۶۶۶۸

لغتنامه معنی: لغتنامه معنی لغت
استان آذربایجان غربی
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

شرکت بویا زرکان آق دره
(سهامی عام)

کتابخانه تخصصی معادن
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

امیدنامه پذیرش و درج پویا زرگان آق دره (سهامی عام)

شماره: ۱۱۵۰۰۴۱۵۷۷۱	نامی مشخص: پیمان آذربایجان	لوگو
تاریخ: ۱۳۹۳	بازگشت به: کمیته پذیرش	تاریخ ثبت: ۱۳۹۳
پوست: ۱		

موضوع: شرکت پویا زرگان آق دره - محدوده معدنی طلای آق دره
تاریخ رسیدگی: ۱۳۹۴/۱۲/۸

مرجع رسیدگی: هیئت حل اختلاف (موضوع ماده ۲۴ مقرر قانون معادن) استان آذربایجان غربی
داستگاه: اجرائی معادن: سازمان صنعت، معدن و تجارت استان آذربایجان غربی
داستگاه: اجرائی معادن: اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان آذربایجان غربی
خواسته: ایجاد تصمیم در راستای حل مشکلات ناشی از شکایت مطروحه علیه شرکت پویا زرگان و مطالبه ۲۲ میلیارد تومان جریمه بواسطه تفریباتی که به شکایت منتهی گردیده است.
خلاصه گردشکار:

تاوم حیات اقتصادی کارخانه فرآوری طلای آق دره مستلزم فعالیت شرکت در خارج از محدوده ۴ هکتاری مواصلت شده اولیه از سوی اداره کل منابع طبیعی بوده لکن بنا به اظهار مدیران شرکت کما کان در محدوده پروانه بهره برداری و محدوده واگذار شده از سوی سازمان صنعت، معدن و تجارت استان است از آنجائیکه توقف عملیات ایجاد شده و مطالبه ۲۲۰ میلیارد ریال خسارت اداره کل منابع طبیعی بر سرمایه گذاری و اشتغال مجموعه تأثیر فرآوان خواهد داشت موضوع جهت تصمیم گیری در هیئت قرار گرفت.

رای هیئت حل اختلاف

با عنایت به ماده ۲۵ قانون معادن مقرر گردید طی بازبینی مشترک با حضور نمایندگان فنی استانداری - اداره کل منابع طبیعی و سازمان صنعت، معدن و تجارت با استفاده از GPS و سایر امکانات فنی گزارشی از محدوده فعالیت شرکت پویا زرگان در محدوده طلای آق دره و نظارت آن یا حدود و صفوح مندرج در پروانه بهره برداری صادره تهیه و به هیئت ارائه گردد تا در صورت خروج از محدوده نسبت به اخذ خسارات ناشی از تخریب انجام شده اقدام گردد. بنابر این عملیات معدنی متوقف نشده و بهره بردار می تواند به فعالیت استخراج معدنی کما کان ادامه دهد.


این رای با اکثریت مطلق صد حاضر در هیئت صادر و به موجب تصویر ۵ ماده ۲۴ قانون معادن قطعی و لازم الاجرا است.

رئیس هیئت	نایب رییس هیئت	مخبر هیئت
رئیس سازمان جهاد کشاورزی	نایب رییس هیئت: هیئت مدیره معادن	نایب رییس هیئت: هیئت مدیره معادن
نایب رییس هیئت: هیئت مدیره معادن		

سازمان صنعت، معدن و تجارت استان آذربایجان غربی
 هیئت حل اختلاف
 فتوکپی / رونوشت / برابر اصلی است

شرکت پویا زرگان آق دره
 (سهامی عام)

بازار مزارعی تامین سرمایه
 (سهامی خاص)
 شماره ثبت: ۱۸۲۷۳

کلاس پرونده: ۹۹۰۲۵۶۱ شماره پرونده: ۹۹۰۲۵۶۱/۹۸۰۲۳۱ دانشکده: ۱۴۰۰۰۹۹۹۷/۹۰۵۱۱۰۳۱۰ تاریخ: ۱۴۰۰/۰۲/۲۸ پیوست:	مَلا تَلْبِغُوا الْهَوَىٰ أَن تَعْدِلُوا دلالتنامه هیات عمومی	
بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ شماره پرونده: ۹۹۰۲۵۶۱-۹۹-۲۴۵۸-۹۹-۱۴۴-۹۹۰۰-۹۸-۲۴۰۴-۹۸-۲۴۵۰-۹۸-۲۲۸۳-۹۸-۰۵۶۷-۹۸-۰۰۰۰-۳۳-۹۹-۳۰۷۷-۹۹-۲۴۵۰		
مرجع رسیدگی: هیات عمومی دیوان عدالت اداری		
شاکی: آقایان بهمن زبردست و مرتضی پورگولیان، شرکت زرین بنای پارسیان یا وکالت آقای رضا صیادی، شرکت صنایع سیمان زایل، انجمن صنفی کارفرمایان صنعت پتروشیمی یا وکالت خاتم صدیقه تعیمیان و آقای محمدرضا حیدری، شرکت فراوری پویا زرکان آق دره یا وکالت آقای رضا طجربلو، شرکت پتروشیمی فن آوران، شرکت زغال سنگ پرورده طیس، آقای سید کریم خاتمی، شرکت فجر انرژی خلیج فارس یا وکالت آقای سید مسیح وهایی موضوع شکایت و خواسته: ابطال الف- تصویب نامه شماره ۲۳-۲۴، ۵۶۱۷۹-۵۶۱۷۹-۲، ۳۱-۱۳۹۸، ۳۱ هیأت وزیران ب- بخشنامه شماره ۹۸، ۱۶-۲۰-۱۳۹۸، ۳۱ سازمان امور مالیاتی کشور گردش کار: شاکیان به موجب دادخواستهای جداگانه ابطال الف- تصویب نامه شماره ۲۳-۲۴، ۵۶۱۷۹-۵۶۱۷۹-۲، ۳۱-۱۳۹۸، ۳۱ هیأت وزیران و ب- بخشنامه شماره ۹۸، ۱۶-۲۰-۱۳۹۸، ۳۱ سازمان امور مالیاتی کشور را خواستار شده اند و در جهت تبیین خواسته به طور خلاصه اعلام کرده اند که:		
۱- «طی مرام اینکه در بند (ب) ماده ۱۵۹ قانون برنامه پنجم توسعه مقرر شده است که، میزان معافیت مالیاتی واحدهای صنعتی و معدنی مناطق کمتر توسعه یافته تا سقف معافیت های منظور شده در مناطق آزاد تجاری، صنعتی افزایش می یابد، لیکن طرف های شکایت با اصدار بخشنامه های مورد شکایت این افزایش را مقید به زمان و واحدهای خاصی نموده اند.		
۲- دادنامه شماره ۱۲۸۸-۱۲۸۷ مورخ ۱۳۹۶، ۱۲، ۲۲ هیأت عمومی دیوان عدالت اداری به درستی و با استدلال متدرج در آن این افزایش زمانی معافیت، و تسری میزان معافیت مناطق به ماده ۱۳۲ قانون مالیاتهای مستقیم را بدون قید برنامه پنجم توسعه، مورد تأیید قرارداد و بخشنامه سازمان امور مالیاتی کشور با موضوع محدود نمودن این معافیت، به اینکه تاریخ شروع بهره برداری و گزارش در طول برنامه پنجم توسعه باشد، را ابطال نموده است.		
۳- پس از رای هیأت عمومی سازمان امور مالیاتی کشور تلاش نمود نظر خویش را در بررسی قانون بودجه سال ۱۳۹۸ در جلسه شماره ۲۹۱ مجلس شورای اسلامی دوره دهم تصویب نماید که با مخالفت نمایندگان مجلس شورای اسلامی مواجه و پیشنهاد دولت مبنی بر محدود نمودن افزایش معافیت یادشده صرفاً به تأیید اجرای قانون برنامه پنجم توسعه، با حذف و مخالفت نمایندگان رای نیاورد.		
۴- در ماده ۳۱ قانون رفع موانع تولید که نوعی جایگزین ماده ۱۳۲ شده است نیز عبارت از تاریخ بهره برداری به صورت مطلق آمده و قید دیگری ندارد. توضیحاً اینکه رای هیأت عمومی که در ارتباط با ابطال مصوبه ای صادر می شود از لحاظ ماهیت الزام آور بودن در ردیف قانون و به عنوان یک قاعده حقوقی دارای ارزش قانونی و اعتبار اجرایی دارد لذا دستگاه اجرایی نمی تواند تصمیم خلاف رای هیأت عمومی را اتخاذ کند. همچنین مصوبه ای که در هیأت عمومی دیوان ابطال می شود مطابق قانون و ملاک وحدت رویه هیأت عمومی، تمام دستگاههای ذیربط را مکلف می کند مفاد رای هیأت عمومی را رعایت نموده و مصوبات جدید نبایستی از جهت مفهوم، منطوق، مذلول، مغایر مفاد رای هیأت عمومی باشد. در این مورد سازمان امور مالیاتی کشور مکلف به تبعیت از رای دیوان بوده اما به جای تبعیت اقدام به طرح آن در پیش نویس لایحه بودجه سال ۱۳۹۸ نموده و با رد مجلس مواجه می شود و در نهایت اقدام به صدور مصوبه ای جدید در سازمان و هیأت وزیران می نماید. این مصوبات کاملاً مشابه مصوبه ابطال شده و مغایر با رای هیأت عمومی دیوان بوده و شرایط اتصال ماده ۹۲ قانون تشکیلات دیوان قابل احراز است. همچنین با این اقدامات به وضوح شرایط استتکاف دستگاه اجرایی تحقق یافته و امکان اتصال حکم ماده ۱۰۹ قانون نیز در خصوص افراد موثر در آن فراهم شده است. بنابراین تقاضای تأیید مجدد رای هیأت عمومی دیوان و اتصال مجازاتهای مقرر در قانون در خصوص مستکفین را دارم. لذا تقاضای ابطال مصوبات مورد شکایت در اجرای مواد ۹۲ و ۱۳ قانون تشکیلات و آیین دادرسی دیوان عدالت اداری از تاریخ تصویب را دارم (اتصال ماده ۹۲)		
متن مقررهای مورد اعتراض به شرح زیر است:		
الف- متن تصویب نامه شماره ۲۳-۲۴، ۵۶۱۷۹-۵۶۱۷۹-۲، ۳۱-۱۳۹۸، ۳۱ هیأت وزیران «وزارت امور اقتصادی و دارایی- وزارت کشور- وزارت صنعت، معدن و تجارت هیأت وزیران در جلسه ۱۳۹۸، ۲، ۲۹ به پیشنهاد شماره ۲۱۷۲۷۲-۸، ۱-۱۳۹۷، ۱-۸ وزارت امور اقتصادی و دارایی و به استناد اصل یکصد و سی و چهارم قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران تصویب کرد،		

محل: عدالت اداری - تهران - پلاک ۱۳۳ - وزارت امور اقتصادی و دارایی - تهران - پلاک ۱۳۳ - وزارت امور اقتصادی و دارایی - تهران - پلاک ۱۳۳

شرکت پویا زرکان آق دره (سهامی عام)

منا کارگزاری تعیین سرعاید نویز (سهامی خاص) شماره ثبت: ۱۸۲۷۳



فلا تشعوا الهوی ان تغفلوا

دادنامه هیات عمومی

کلاسش بویه: ۹۶۰۲۵۶
شماره بویه: ۹۶۰۲۵۶۰۲۰۳۵
کلاسش: ۹۶۰۲۵۶۰۲۰۳۵
تاریخ: ۱۴۰۰/۰۶/۲۲
نوعیت:

۱- با توجه به صدر ماده ۱۵۹ قانون برنامه پنجم پنجساله پنجم توسعه جمهوری اسلامی ایران - مصوب ۱۳۸۹- که ناظر به تشویق سرمایه گذاری صنعتی و معدنی در کشور است و با توجه به ولز افزایش به در بند (ب) ماده یاد شده واحدهای صنعتی و معدنی موضوع ماده ۱۳۲ اصلاحی قانون مالیاتهای مستقیم - مصوب ۱۳۸۰- که در طول برنامه پنجم توسعه با سرمایه گذاری انجام شده برای آنها پروانه بهره برداری اعم از اصلی، جایگزین، متمم و اصلاحی از طرف وزارتخانه های ذیربط صادر یا قرارداد استخراج و فروش منعقد شده باشد، مشروط به اینکه دوره معافیت واحدهای مورد نظر تا تاریخ ۱۳۸۹، ۱۲، ۲۹ به اتمام نرسیده باشد، مشمول حکم بند (ب) ماده ۱۵۹ قانون مذکور هستند.

۲- تصویب نامه شماره ۱۳۹۱۸۹، ۲۲، ۵۳۲-۹هـ.ت - ۱۳۹۶، ۱۱، ۳- کان لم یکن اعلام می شود- معاون اول رئیس جمهور

ب- متن پیشنهاد شماره ۹۸، ۱۶- - ۱۳۹۸، ۳، ۱- سازمان امور مالیاتی کشور

مخاطبان، ذینفعان، امور مالیاتی شهر و استان تهران

ادارات کل امور مالیاتی

به پیوست تصویب نامه شماره ۲۴-۲۲، ۵۶۱۷۹-هـ.ت - ۱۳۹۸، ۲، ۳۱- هیأت وزیران به شرح زیر جهت اطلاع و اقدام لازم ارسال می گردد، عیناً تمامی مفاد تصویب نامه هیأت وزیران که در بالا ذکر شده در متن پیشنهاد قید شده است) - سرپرست سازمان امور مالیاتی کشور

در پاسخ به شکایات مذکور، رئیس امور تنظیم لوائح و تصویب نامه ها و دفاع از مصوبات دولت و معاون امور حقوقی دولت (معاونت حقوقی رئیس جمهور) به موجب لوائح شماره ۷۹۱۸۷، ۳۲-۲- ۱۳۹۸، ۶، ۲۸-۲-۲۲-۲-۲۲-۲۸۹۶۸، ۲۵۷۸۹ و ۱۳۹۸، ۳، ۲-۲-۲۸۹۶۸، ۲۵۷۸۹ به طور خلاصه توضیح داده اند که:

"لوا- شورای نگهبان در نظر تفسیری شماره ۷۶، ۲۱، ۵۸۳-۷۶، ۲، ۱-۱- ۱۳۷۶، ۳، ۱- راجع به اصل هفتاد و سوم قانون اساسی اعلام داشته است؛ تفسیر از زمان بیان متن در کلیه موارد لازم الاجرا است. بنابراین در مواردی که مربوط به گذشته است و مجریان برداشت دیگری از قانون داشته اند و آن را به مرحله اجرا گذاشته اند، تفسیر قانون به موارد منقوعه شده تسری نمی یابد؛ لذا تا زمانی که مجلس شورای اسلامی بر اساس اصل یاد شده قانون را تفسیر نکرده است تاگزیر برای اجرای قانون، دولت باید ترتیبات اجرایی را معین نماید.

ثانیاً- هیأت وزیران طبق اختیار مندرج در اصل ۱۳۸ قانون اساسی می توانند برای تأمین اجرای قانون اقدام به وضع هر گونه مصوبه ای نمایند. لذا تصویب نامه مورد شکایت در اجرای عبارتهای مندرج در بند (ب) ماده ۱۵۹ قانون برنامه پنجم تنظیم شده است و ماده ۱۵۹ قانون برنامه پنجم ناظر به افزایش معافیت مالیاتی است و در جایی موضوعیت دارد که معافیت وجود داشته باشد.

رایجاً- چنانچه معافیت قبل از اجرای برنامه پنجم با سرمایه گذاری خاتمه یافته باشد مصداق افزایش معافیت مندرج در بند ب ماده ۱۵۹ نخواهد بود. خلاصاً- دادنامه شماره ۱۳۸۸-۱۳۸۸، ۱۲، ۲۲ مورخ ۱۳۹۶، ۱۲، ۲۲ هیأت عمومی دیوان عدالت اداری ناظر به پیشنهاد سازمان امور مالیاتی کشور است که احکام آن متفاوت از تصویب نامه دولت است"

مجتبین مدیرکل دفتر حقوقی و قراردادهای مالیاتی سازمان امور مالیاتی کشور به موجب نامه شماره ۱۶۱۵۵، ۲۱۲، ۲-ص- ۱۳۹۸، ۹، ۱۸- نامه شماره ۲۳۲، ۴۴۹۶۴-۲- ۱۳۹۸، ۹، ۱۱- مدیرکل دفتر فنی و مدیریت ریسک مالیاتی سازمان امور مالیاتی کشور را ارسال کرده که متن آن به طور خلاصه به قرار زیر است:

"با توجه به آن که اعمال حکم بند (ب) ماده ۱۵۹ قانون برنامه پنجم پنجساله پنجم توسعه در خصوص معافیت مالیاتی واحدهای صنعتی و معدنی مناطق کمتر توسعه یافته تنها با رعایت مقررات و ضوابط اجرایی موضوع ماده ۱۳۲ اصلاحی مصوب ۱۳۸۰، ۱۱، ۲۷- قانون مالیاتهای مستقیم امکان پذیر می باشد، لذا هیأت وزیران با ملحوظ نظر قرار دادن حکم کلی بند (ب) ماده ۱۵۹ قانون مذکور و با توجه به التزامات و ضوابط اجرایی مربوطه از جمله تسری معافیت موضوع ماده ۱۳۲ قانون مالیات های مستقیم به درآمد مشمول مالیات ابرازی و اعمال مبدأ شروع معافیت بر مبنای تاریخ صدور پروانه بهره برداری و با رعایت مقررات و ضوابط مالیاتی زمان صدور پروانه بهره برداری نسبت به تصویب مصوبه شماره ۲۴-۲۲، ۵۶۱۷۹-هـ.ت - ۱۳۹۸، ۲، ۳۱- اقدام نموده است. شایان ذکر است مصوبه شماره ۲۴-۲۲، ۵۶۱۷۹-هـ.ت - ۱۳۹۸، ۲، ۳۱- هیأت وزیران در راستای رأی شماره ۱۳۸۸-۱۳۸۸، ۱۲، ۲۲ مورخ ۱۳۹۶، ۱۲، ۲۲ هیأت عمومی دیوان عدالت اداری صادر و محدودیت های مورد ایراد دستورالعمل شماره ۲۳۷۲-۲- ۱۳۹۱، ۱۱، ۳-۰- سازمان متبوع را از جمله اینکه واحدهای صنعتی و معدنی موضوع ماده ۱۳۲ اصلاحی قانون مالیاتهای مستقیم- مصوب ۱۳۸۰- که در طول برنامه پنجم توسعه با سرمایه گذاری انجام شده برای آنها پروانه بهره برداری اعم از اصلی، جایگزین، متمم و اصلاحی از طرف وزارتخانه های ذیربط صادر یا قرارداد استخراج و فروش منعقد شده باشد با رعایت سایر مقررات مشمول حکم بند (ب) ماده ۱۵۹ قانون مذکور می باشد و عدم پایان معافیت تا تاریخ لازم الاجرا شدن برنامه پنجم پنجساله پنجم توسعه برطرف نموده است."

هیأت عمومی دیوان عدالت اداری در تاریخ ۱۴۰۰، ۳، ۲۸ یا حضور رئیس و معاونین دیوان عدالت اداری و رؤسا و مستشاران و دادرسان شعب دیوان تشکیل شد و پس از بحث و بررسی با اکثریت آراء به شرح زیر به صدور رأی مبادرت کرده است.

رای هیأت عمومی

شرکت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

کارگزاری تأمین سرمایه پویا
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳



فلا تَتَّبِعُوا الْهَوَىٰ أَنْ تَعْدِلُوا

دانشگاه جهات عمومی

کتابچه پرونده: ۶۶۰۲۵۶۱
شماره پرونده: ۶۶۰۲۵۶۱-۱۰۵۱۰۲۰۳۵
دانشگاه: ۱۴۰۰۰۹۸۷۰۹۰۵۱۰۲۰۳۵
تاریخ: ۱۴۰۰/۰۲/۲۸
بهره‌تلاش

بر اساس ماده ۱۳۲ قانون مالیاتهای مستقیم (اصلاحی ۱۱، ۲۷، ۱۳۸۰) - درآمد مشمول مالیات ایرانی ناشی از فعالیت‌های تولیدی و معدنی در واحدهای تولیدی یا معدنی در بخشهای تعاونی و خصوصی که از اول سال ۱۳۸۱ به بعد از طرف وزارتخانههای ذیربط برای آنها پروانه بهره‌برداری صادر یا قرارداد استخراج و فروش منعقد می‌شود از تاریخ شروع بهره‌برداری یا استخراج به میزان هشتاد درصد و به مدت چهار سال و در مناطق کمتر توسعه یافته به میزان صد درصد و به مدت ده سال از مالیات موضوع ماده (۱-۵) این قانون معاف هستند و پرمیتهای بند «ب» ماده ۱۵۹ قانون برنامه پنجم توسعه جمهوری اسلامی ایران مصوب سال ۱۳۸۹ میزان معافیت‌های مالیاتی واحدهای صنعتی و معدنی مناطق کمتر توسعه یافته تا سقف معافیت‌های منظور شده در مناطق آزاد تجاری - صنعتی که بر اساس ماده ۱۳ قانون پیوستگی اداره مناطق آزاد تجاری - صنعتی بیست سال تعیین شده افزایش می‌یابد. نظر به اینکه به موجب تصویبنامه شماره ۲۳-۲۴، ۵۶۱۷۹ هـ- ۱۳۹۸، ۲، ۳۱- هیأت وزیران و بخشنامه شماره ۹۸، ۱۶، ۱-۲، ۱۳۹۸، ۳ سازمان امور مالیاتی کشور مقرر شده است که صرفاً آن دسته از واحدهای صنعتی و معدنی موضوع ماده ۱۳۲ قانون مالیاتهای مستقیم که در طول برنامه پنجم توسعه یا سرمایه گذاری انجام شده برای آنها پروانه بهره‌برداری صادر یا قرارداد استخراج و فروش منعقد شده باشد و دوره معافیت آنها تا تاریخ ۱۳۸۹، ۱۲، ۲۹ به اتمام نرسیده باشد مشمول بهره‌برداری از افزایش معافیت موضوع بند «ب» ماده ۱۵۹ قانون برنامه پنجم توسعه جمهوری اسلامی ایران هستند. بنابراین اطلاق مقررات مذکور از جهت اعمال محدودیت برای آن دسته از واحدهای صنعتی و معدنی که دوره معافیت آنها قبل از قانون برنامه پنجم توسعه جمهوری اسلامی ایران شروع شده و تا تاریخ ۱۳۸۹، ۱۲، ۲۹ به پایان نرسیده و در طول برنامه پنجم توسعه نیز معافیت قبلی آنها همچنان استمرار داشته. مغایر با قوانین فوق‌الاشارة و مفاد داتنامه شماره ۱۲۸۸-۱۲۸۷ مورخ ۱۳۹۶، ۱۲، ۲۲ هیأت عمومی دیوان عدالت اداری و خارج از حدود اختیار مراجع وضع کننده مقررات یادشده است و مستند به بند ۱ ماده ۱۲ و مواد ۱۳ و ۸۸ قانون تشکیلات و آیین دادرسی دیوان عدالت اداری مصوب سال ۱۳۹۲ از تاریخ تصویب ابطال می‌شود.

محمد مصدق

رئیس هیأت عمومی دیوان عدالت اداری

دفتر: وزارت امور اقتصادی و دارایی - تهران - بزرگراه ستاری - پلاک شهسوار - دفتر هیأت عمومی دیوان عدالت اداری - تلفن: ۷۷۴۳ (۲۱) - ۲۱۲۰۰۰ (۲۱)

ت پویا زرگان آق دره
(سهامی عام)

دفتر کارگزاری تعیین سرمایه نویین
(سهامی خاص)
شماره ثبت: ۱۸۲۷۳