

باسمه تعالی

خرداد ۱۴۰۳

گزارش ارزیابی شرکت آراز صنعت آسیا

هغه آفرین
کوه تامین مالے جمعے



ارزیاب: رضا اداوی

R.adavi@yahoo.com

خرداد ۱۴۰۳

فهرست

۳	چکیده طرح
۳	معرفی شرکت و سوابق فعالیت آن
۴	اطلاعات شرکت
۵	اساسنامه شرکت
۵	اعضای هیئت مدیره
۵	سوابق اجرایی هیئت مدیره و مدیر عامل و اشخاص کلیدی
۶	ترکیب سهامداران
۶	مجوزها
۷	محل های فعالیت شرکت / اجرای طرح
۷	اطلاعات طرح
۷	اندازه بازار
۷	بازار هدف
۷	هزینه ها
۷	مزیت رقابتی
۷	هدف از اجرای طرح
۷	ریسکهای طرح
۸	کاربرد
۸	زیرساختها
۹	مشتریان
۹	کانال توزیع و فروش
۱۰	اطلاعات گزارش اعتبارسنجی
۱۰	گزارش اعتبار شرکت رتبه بندی اعتبار ایران
۱۱	گزارش ارزش آفرین اعتماد
۱۳	اطلاعات مالی
۱۳	اقدام مهم صورت های مالی
۱۳	نسبت های مالی
۱۳	گزارش اعتبار سنجی داخلی
۱۴	جمع بندی ارزیابی

چکیده طرح

در کمپرسورهای پیستونی (رفت و برگشتی) ورود و خروج سیال از طریق قطعاتی به نام سوپاپ ساکشن ولو و دیسشارژ ولو که به اصطلاح آن‌ها را سوپاپ‌های ورود و خروج می‌گویند، انجام می‌پذیرد. در واقع این ولوها به صورت یکطرفه عمل خواهند کرد. بدین صورت که ساکشن ولو در زمان مکش سیال به درون سیلندر، باز خواهد شد و سیال را به داخل محفظه‌ی سیلندر هدایت خواهد کرد، همچنین درست در این زمان دیسشارژ ولوها بسته بوده و راه هوا به داخل سیلندر را مسدود خواهند کرد. سپس در زمان تخلیه‌ی سیال فشرده شده، دیسشارژ ولو باز شده و سیال از این طریق به قسمت خروجی راه پیدا می‌کند و در این حین ساکشن ولوها بسته بوده و از عبور سیال از قسمت مکش جلوگیری می‌کنند.

معرفی شرکت و سوابق فعالیت آن

در این بخش رزومه کوتاهی از شرکت ارائه شده و کلیه محصولات و خدمات شرکت در این بخش معرفی شوند و محصولات دانش بنیان/غیر دانش بنیان مشخص شوند.

تاریخچه شرکت دانش بنیان آسا (آراز صنعت آسیا)

شرکت آسا به عنوان یکی از شرکت های پیشرو در ایجاد دانش طراحی و ساخت پکیج کمپرسورها و پکیج توربین های بخار در سال ۱۳۸۵ تأسیس و فعالیت خود را با ساخت کلیه اقلام یدکی دیگر شرکت های معتبر اروپایی به روش مهندسی معکوس برای کمپرسورها تا ۱۵ مگاوات و توربین های بخار تا ۲۵ مگاوات آغاز نموده و در طول ۷۰۰ پروژه در صنایع نفت و گاز و پتروشیمی و صنعت فولاد و با طراحی و ساخت اقلام یدکی کلیه برندهای معتبر اروپایی به دانش طراحی و ساخت اقلام و نهایتاً دانش طراحی و ساخت پکیج کمپرسورها و توربین های بخار دست یافته که دستاورد ۱۵ سال فعالیت (از سال ۱۳۸۵ لغایت سال ۱۴۰۰) منجر به تولید ۲۴ پکیج شامل (۱۳ فریم کمپرسور رفت و برگشتی - ۵ فریم کمپرسور سانتریفیوژ - ۵ فریم توربین بخار) با برند ASA CO و همچنین پکیجینگ کمپرسورهای اسکرو از برند GHH آلمان شده است.

به طور خلاصه فعالیت شرکت آسا از سال ۱۴۰۰ به بعد با ۱۰۰ نفر پرسنل در شهرک صنعتی شهریار (شهید سردار سلیمانی)

به شرح ذیل تخصصی گردید:

- طراحی و ساخت پکیج کمپرسور رفت و برگشتی مطابق استاندارد (API 618) Lubricated & Non lubricated و استاندارد IPS
- طراحی و پکیجینگ کمپرسورهای اسکرو (Oil free – Oil injected) Air end از برند اینگر سولرند آلمان) مطابق استاندارد API 619 و استاندارد ISO
- طراحی و ساخت پکیج کمپرسورهای سانتریفیوژ شعاعی و تأمین Integrally geared از برند Denair مطابق استاندارد API 617
- طراحی و ساخت پکیج توربین های بخار تا ۵ مگاوات مطابق استاندارد API 612 & API 611
- طراحی و ساخت پکیج توربوآکسپندر مطابق استاندارد API

محصولات دانش بنیان :

تایید	ولوهای ساکشن و دیسشارژ کمپرسور رفت و برگشتی	۱
تایید	پکیج کمپرسور گاز رفت و برگشتی	۲
تایید	ساخت کامل اسلاید ولو	۳
تایید	پکیج کامل کمپرسورهای فشار بالا ۳۵۰ بار	۴

تایید	پیستون و سیلندرهای چند جداره کمپرسورهای رفت و برگشتی	۵
تایید	دیافراگم توربین بخار	۶
تایید	روتور ست دمنده بلوور	۷
تایید	طراحی و ساخت کویلینگهای دیافراگمی	۸
تایید	میل لنگ کمپرسور رفت و برگشتی پیشرفته	۹
تایید	پکیج کمپرسور ظرفیت بالا	۱۰

اطلاعات شرکت

۱- نام شرکت:	آراز صنعت آسیا	۲- شماره ثبت:	۱۱۴۷	۳- شناسه ملی:	۱۰۱۰۳۱۲۲۴۱۳
۴- تاریخ ثبت:	۱۳۸۵/۰۵/۲۳	۵- محل ثبت:	تهران	۶- سرمایه ثبتی (ریال):	۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰
۷- کد معاملاتی بورس (کدسجام):		۸- دارندگان حق امضا:	آقای علی باقر پور چلان	۹- نماینده شرکت:	خانم قادری
۱۰- سمت نماینده:	کارمند اداری	۱۱- شماره نماینده شرکت:		۱۲- شماره شبا شرکت:	
۱۳- نام بانک عامل:	بانک سپه	۱۴- صورتهای مالی حسابرسی شده:	دارد / ندارد <input type="checkbox"/>	۱۵- وضعیت صورتهای مالی:	مقبول <input type="checkbox"/> / مشروط <input checked="" type="checkbox"/>
۱۶- حسابرس شرکت:	موسسه آبان ارقام پارس	۱۷- حسابرس طرح:		۱۸- اظهارنامه مالیاتی:	دارد <input checked="" type="checkbox"/> / ندارد <input type="checkbox"/>
۱۹- تعداد کارکنان شرکت:	۷۰ نفر	۲۰- وبسایت شرکت:	WWW.ASACOMP.IR	۲۱- ایمیل شرکت:	INFO.ASACOMP.IR
۲۲- نوع شرکت:	تولیدی <input checked="" type="checkbox"/> / خدماتی <input type="checkbox"/> / بازرگانی <input type="checkbox"/>	۲۳- شرکت دانش بنیان:		بلی <input checked="" type="checkbox"/> / خیر <input type="checkbox"/>	
۲۴- مدیر عامل و اعضای هیأت مدیره فاقد سوء پیشینه می باشد:		بلی <input checked="" type="checkbox"/> / خیر <input type="checkbox"/>			

۲۵- تأمین مالی از سایر سکوها های تأمین مالی
 جمعی:

* حلال فاند ۱۱۰.۰۰۰.۰۰۰.۰۰۰ ریال، تاریخ اتمام: ۱۴۰۴/۰۱/۱۱.

اساسنامه شرکت

۱-۲- فعالیت اصلی

موضوع فعالیت شرکت طبق ماده دوم اساسنامه ۱ و تغییرات آن طبق روزنامه رسمی به شماره ۱۱۴۷ مورخ ۱۴۰۱/۰۷/۱۶ به شرح زیر می باشد:

مشاوره ، محاسبه ، طراحی ، نظارت و اجرای طرح های تاسیساتی و صنعتی شامل (سیستم های حرارتی ، گرمایشی و برودتی ، سرمایشی) و طرح های برق صنعتی و ساختمانی و تعمیر و نگهداری و راهبری کلیه سیستم های تاسیساتی اعم از ساختمان های صنعتی. طراحی و اجرای خطوط تولید کارخانجات صنعتی و اجرا ، ساخت و تولید کلیه خدمات مربوط به مکانیک ، فعالیت در زمینه کلیه ماشین آلات و خدمات صنعتی و غیر صنعتی.

فعالیت اصلی شرکت طی سال مورد گزارش شامل تولید قطعات کمپرسور و توربین صنعتی بوده است .

*سال ۱۴۰۱

اعضای هیئت مدیره

ردیف	نام و نام خانوادگی	نوع شخصیت	سمت	شماره ملی	شماره موبایل
۱	علی باقر پور چلان		مدیرعامل		
۲	حامد شامخ		رئیس هیئت مدیره		
۳	حسین باقر پور		نائب رئیس هیئت		

سوابق اجرایی هیئت مدیره و مدیر عامل و اشخاص کلیدی

ردیف	نام و نام خانوادگی	شرح سوابق اجرایی
۱	علی باقر پور چلان	تحصیلات : دکتری مکانیک از دانشگاه علم و صنعت تخصص: طراحی پروسسی و مکانیکی کمپرسور و توربین سابقه فعالیت : ۳ سال در شرکت بارون با سمت مدیر طراحی مهندسی و ۱۷ سال در شرکت آراز صنعت آسیا با سمت مدیر عامل و فعال در بخش
۲	حامد شامخ	۱.تحصیلات : کارشناس ارشد مکانیک از دانشگاه علم و صنعت ۲.تخصص: مدیر تولید بخش کمپرسور و توربین ۳.سابقه فعالیت : ۳ سال در انرژی اتمی با سمت کارشناس ارشد کنترل کیفی و ۱۷ سال در شرکت آراز صنعت آسیا با سمت مدیر کارخانه و فعال در بخش

۳	حسین باقر پور	<p>۱. تحصیلات : کاردانی عمران از دانشگاه آزاد بناب</p> <p>۲. تخصص: تولید</p> <p>۳. سابقه فعالیت : سرپرست تولید از سال ۱۳۹۰ در شرکت آراز صنعت آسیا</p>
---	---------------	---

ترکیب سهامداران

ردیف	نام سهامدار	شماره ملی	نوع شخصیت	درصد مالکیت
۱	حامد شامخ		حقیقی	۲۸٪
۲	محمد باقر پور چلان		حقیقی	۲۱٪
	علی باقر پور چلان		حقیقی	۵۱٪

مجوزها

ردیف	شرح مجوز، تأییدیه و...	مرجع صادرکننده	تاریخ صدور	مدت اعتبار
۱	پروانه بهره برداری	وزارت صنعت، معدن و تجارت	۱۳۸۵/۰۵/۲۳	اخذ شده
۲	وندورلیست وزارت نفت	وزارت نفت	۱۳۹۵/۰۶/۰۱	اخذ شده
۳	مجوز دانش بنیان	کارگروه ارزیابی شرکت ها و موسسات دانش بنیان	۱۳۹۵/۰۹/۱۷	اخذ شده
۴	عضویت در وندورلیست صنایع ملی پتروشیمی (NPC)	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	۱۴۰۲/۰۸/۰۲	اخذ شده
۵	مجوز صلاحیت ایمنی پیمانکار	وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی	۱۳۹۸/۰۹/۱۷	اخذ شده
۶	مجوز فعالیت جهت انجام خدمات تعمیرات اساسی ماشین های دوار در صنعت نفت	معاونت مهندسی، پژوهشی و فناوری	۱۳۹۸/۰۷/۲۰	اخذ شده
۷	گواهی عضویت بازرگانی	اداره کل نظام مهندسی و اجرایی و ارزشیابی طرح ها	۱۳۹۹/۰۲/۲۷	اخذ شده
۸	مجوز سمتا	اتاق بازرگانی صنایع، معادن و کشاورزی تهران	۱۴۰۰/۰۹/۳۰	اخذ شده
۹	گواهی عضویت استصنا	مرکز راهبری سامانه مدیریت تأمین کنندگان	۱۳۹۶/۱۰/۲۰	اخذ شده
۱۰	گواهی صلاحیت پیمانکاری	انجمن سازندگان تجهیزات صنعت نفت ایران	۱۴۰۰/۱۲/۲۵	اخذ شده
۱۱	گواهی وندورلیست پتروشیمی ها NPC	وزارت نفت	۱۴۰۲/۰۸/۰۲	اخذ شده

محل های فعالیت شرکت / اجرای طرح

کاربری	نشانی	تلفن	مالک / استیجاری
دفتر مرکزی	دفتر: تهران - شهرقدس - بلوار ۴۵ متری انقلاب - خیابان		۳۷۵۱۸۷۹۷۸۶
کارگاه یا کارخانه	کارخانه ۱: شهرقدس خیابان کارخانه ۲: شهرقدس انتهای کارخانه ۳: شهرقدس		کارخانه ۱: ۳۷۵۷۸۷۷۲۲۲ کارخانه ۲: ۳۷۵۴۱۸۳۸۴۷

اطلاعات طرح

وظیفه رینگها در کمپرسورهای تناوبی آب بند کردن قطعه متراکم کننده (پیستون) با جداره سیلندرها می باشد. برحسب طراحی کمپرسور تناوبی (روغنی یا خشک) رینگهای کمپرسور را می توان بدودسته رینگهای کمپرسورهای روغنی (Lubricated) و رینگهای کمپرسورهای خشک (Oil Free) تقسیم کرد. در کمپرسورهائی که جدار سیلندر آن روغنکاری می شوند غالباً از رینگهای فلزی (چدن، فولاد، برنز و...) استفاده می شود، در صورتی که در کمپرسورهای خشک رینگها عموماً از تفلن گرافیتی و یا گرافیت ساخته می شوند. اساساً در مواردی که گاز مورد تراکم نباید بنابه هر دلیلی حاوی روغن مورد استفاده در کمپرسور باشد، اجباراً باید از کمپرسورهای خشک استفاده شود.

مطالعات بازار

قرارداد منعقد پیوست با پالایشگاه ستاره خلیج فارس که در حال اجراء می باشد به عنوان طرح پیشنهادی مطرح شده است.

بازار هدف

نیاز کلیه صنایع نفت، گاز و پتروشیمی و دیگر صنایع در کمپرسورهای رفت و برگشتی - نیاز از زمان احداث صنایع شکل گرفته - این اقلام مصرفی بوده و سالانه برای این نیاز درخواست صورت می گیرد.

مزیت رقابتی

محصول تولیدی این شرکت از نظر مبلغی پایین تر و از نظر کیفی در سطح محصولات اروپای غربی می باشد و دارای طول عمر بالاتر از هر برند معتبر (دیگر تولید کنندگان داخلی و خارجی) می باشد.

هدف از اجرای طرح

کلیه صنایع نفت و گاز و پتروشیمی و دیگر صنایع به این محصول نیاز دارند و در حال حاضر تقاضا بیش از توان تولید می باشد و گلوگاه صرفاً تأمین مواد اولیه می باشد.

ریسک های طرح

ریسک ارز: در اثر خرید اوراق بهاداری که با نرخ ارز متفاوتی منتشر شده اند، به وجود می آید. احتمال این ریسک وقتی بیش تر می شود، که سرمایه گذار، دارایی هایی را در کشورهای مختلف خریداری نمایند. برای مثال یک سرمایه گذار آمریکایی که سهام منتشر شده ای را در ژاپن خریداری می کند، علاوه بر قبول ریسک ناشی از تغییر نرخ ین، ریسک حاصل از هرگونه تغییر در

برابری ین با دلار را نیز پذیرفته است. هر چقدر نرخ ارز بین دو کشور نوسان پذیرتر باشد، ریسک نرخ ارز آن، بیش تر خواهد بود. ریسک افزایش بهره: ریسک حاصل از استهلاك ارزش اوراق بهادار و سایر سرمایه گذاری های درآمد ثابت به عنوان ریسک نرخ بهره شناخته می شود. در ابتدا، ریسک نرخ بهره به دلیل نوسانات موجود در بازار رخ می دهد و در ادامه، این ریسک انواع سرمایه گذاری های مختلف را تحت تأثیر قرار می دهد؛ این ریسک در ابتدای امر بر سرمایه گذاری هایی با درآمد ثابت مانند سهام اوراق قرضه و اسناد رسمی تأثیر می گذارد. معمولاً، با افزایش نرخ سود اوراق قرضه و اسناد رسمی، کاهش قیمت اوراق بهادار رخ می دهد. علاوه بر آن، افزایش هزینه فرصت، منجر به افزایش نرخ بهره می شود. ریسک اتفاقات سیاسی و اجتماعی: کسب و کارها همچنین تحت تأثیر تصمیمات سیاسی نیز قرار می گیرند. تصمیمات مختلفی که دولت ها اتخاذ می کنند ممکن است بر مشاغل، صنایع و کل اقتصاد آن ها تأثیر بگذارد. این تصمیمات شامل مالیات، مخارج، مقررات، ارزش گذاری ارز، تعرفه های تجاری، قوانین کار مانند حداقل دستمزد و مقررات زیست محیطی هستند. مقررات حتی اگر فقط پیشنهاد شوند، می توانند تأثیر قابل توجهی داشته باشند.

کاربرد

متریال های پلیمری با کارایی بالا در کمپرسورهای روغنی و غیر روغنی برای رینگ های پیستون و رینگ های هادی و پکینگ های (گاز-میانی-روغنی) کمپرسور رفت و برگشتی مورد استفاده قرار می گیرند .

انتخاب ترکیب متریالهای پلیمری از رزین های پایه زیرصورت می گیرد:

- PTFE (Polytetrafluoroethylene)
- PPS (Polyphenylene Sulfide)
- PEEK (Polyetheretherketone)
- PI (Polyimide)

این تنوع از متریال های پایه رزین، عملکرد فوق العاده ای را در محیط هایی از گاز طبیعی و هوا گرفته تا گازهای فرآیندی خشک را ممکن می سازد.

برای طیف وسیعی از کاربردها، خانواده های PTFE ترکیب شده با کربن، گرافیت، الیاف شیشه، دی سولفید مولیبدن، مس و برنز، باعث ایجاد یک ماده خود روغن کاری با استحکام عالی، سختی بالا، و مقاومت در برابر سایش (بهبود یافته) می گردد.

برای خدمات با روغن کاری، برنز و چدن معمولاً استفاده می شود. برای خدمات بدون روغن کاری، متریال های کم اصطکاک غیر فلزی کاربرد دارند. با فرمول بندی دقیق و انتخاب ترکیب درست، رفتار سایش لغزشی و خواص خود روانکاری مواد PTFE بهبود یافته است تا طول عمر بیشتری به خصوص در گازهای خشک داشته باشد. اما نباید تحت شرایط متناوب روغن که معمولاً منجر به سایش زیاد رینگ می شود، کار کند.

رایدر رینگ ها و رینگ های پیستون و پکینگ ها از PTFE (تفلون) با ترکیبات مختلف مانند الیاف شیشه ۵-۲۵٪ (سختی بالا ، می تواند بسیار ساینده باشد)، کربن ۱۰-۳۵٪ (استحکام تغییر شکل بالا، عملکرد خوب در آب و بخار) ، گرافیت ۵-۱۵٪ (خواص سایش عالی، در مورد آلومینیوم و آب عملکرد خوب دارد)، برنز ۴۰-۶۰٪ (رسانایی حرارتی بالا)، ۷-۵ MOS₂ (کاهش اصطکاک، در گاز خشک کاربرد عالی دارد و سایش استاندارد) تولید می گردند.

تمام موارد فوق از قالب های فشرده ساخته شده اند و همه این مواد محصول تکنولوژی پودر هستند.

هر پلیمر انتخابی دارای محدودیت های فشار و دما و ترکیبات گاز می باشد .

در تست های صورت گرفته بر روی ۵۰ نوع متریال غیرفلزی، ۱۰ متریال انتخابی زیر که در بسیاری از کمپرسورها با شرایط مختلف مورد تست قرار گرفته اند (در بیش از ۲۰۰ پروژه) به متریال های با طول عمر بالا (حتی برتر از نمونه های اصلی) دست یافتیم که یکی از مهمترین دست آوردهای این شرکت با سود آوری بسیار بالا در زمان کوتاه می باشد.

با توجه به حساسیت صنایع نفت، گاز و پتروشیمی به خاموشی کمپرسورها که خسارت مالی بسیاری به دنبال دارد، تولید کننده این اقلام بسیار حایز اهمیت بوده و خوشبختانه در بسیاری از پالایشگاهها و پتروشیمی ها به عنوان تنها برند مورد تایید شناخته شده ایم .

شناخت تجهیز کمپرسور، طراحی و شبیه سازی پروسسی کمپرسور، استخراج نقطه شبنم گاز در شرایط پروسسی ورودی هر استیج، شناخت ترکیبات مختلف گاز و همچنین تهیه نقشه ساخت و انتخاب درست پروسه تولید در ایجاد متریال با کیفیت و آبنند بسیار موثر بوده و دانش ساخت این قطعات در طول ۱۲ سال تجربه و تست بر روی انواع کمپرسورها ایجاد شده که در گذشته در انحصار صرفا چند شرکت اروپایی بوده و خوشبختانه این موفقیت بسیار بزرگی بوده به طوری دوره تعمیرات در مجموعه پالایشگاهها و پتروشیمی ها طولانی شده و عمر این اقلام بهتر از نمونه های اصلی شده است.

کاربرد این محصول در کمپرسورهای خشک رفت و برگشتی در صنایع فراوری پتروشیمی و شیمیایی و هوافضا و فولاد و نفت و گاز و دیگر صنایع می باشد.

مشتریان

کلیه صنایع نفت و گاز و پتروشیمی و دیگر صنایع به این محصول نیاز دارند و در حال حاضر تقاضا بیش از توان تولید می باشد و گلوگاه صرفاً تأمین مواد اولیه می باشد .



عنوان طرح:	پکینگ و رینگ کمپرسورهای رفت و برگشتی
نوع طرح: تولیدی <input checked="" type="checkbox"/> / خدماتی <input type="checkbox"/> / بازرگانی <input type="checkbox"/>	طرح دانش بنیان: <input checked="" type="checkbox"/> بلی <input type="checkbox"/> / خیر <input type="checkbox"/>
مبلغ درخواستی:	۱۴۰/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال
بهای تمام شده:	۱۴۰/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال

پیش بینی فروش:	۲۰۵/۵۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال
درصد سود پیش بینی شده:	۴۶.۸ درصد
درصد سود پیش بینی شده برای سرمایه گذار:	۴۲ درصد
زمانبندی پرداخت سود سرمایه گذاران:	پنج ماه یکبار
زمان تسویه حساب کامل:	انتهای ماه دهم

اطلاعات گزارش اعتبارسنجی
گزارش اعتبار شرکت رتبه بندی اعتبار ایران

گزارش اعتبار یکپارچه سامانه سپهر برای شرکت و هیأت مدیره

شرکت	<p>خلاصه وضعیت شخص</p> <p>شخص دارای چک برگشتی ثبت شده نمی باشد. خلاصه قرارداد های اصلی شخص: سررسید نشده: ۲۲,۴۱۴,۴۸۰,۰۰۰ ریال سررسید شده پرداخت نشده: ندارد. خلاصه وضعیت قراردادهای ضمانت شده شخص: سررسید نشده: ندارد. سررسید شده پرداخت نشده: ندارد.</p>	<p>امتیاز اعتباری ۵۸۴</p> <p>رتبه اعتباری B۳</p>	چک برگشتی ندارد
	<p>چک برگشتی</p> <p>ندارد</p>		
هیأت مدیره	<p>امتیاز اعتباری</p> <p>۶۳۹</p> <p>رتبه اعتباری B۱</p>	<p>امتیاز اعتباری ۵۶۴</p> <p>رتبه اعتباری C۱</p>	<p>رئیس هیأت مدیره</p> <p>حامد شامخ</p>
	<p>امتیاز اعتباری</p> <p>۶۴۴</p> <p>رتبه اعتباری A۳</p>	<p>امتیاز اعتباری ۶۴۴</p> <p>رتبه اعتباری A۳</p>	<p>مدیرعامل</p> <p>علی باقرپور چولان</p>
	<p>نایب رئیس هیأت مدیره</p> <p>حسین باقرپور چلان</p>	<p>رئیس هیأت مدیره</p> <p>حامد شامخ</p>	<p>مدیرعامل</p> <p>علی باقرپور چولان</p>

<p>شخص دارای چک برگشتی ثبت شده نمی باشد. خلاصه قرارداد های اصلی شخص: سررسید نشده: ندارد. سررسید شده پرداخت نشده: ندارد. خلاصه وضعیت قراردادهای ضمانت شده شخص: سررسید نشده: ندارد. سررسید شده پرداخت نشده: ندارد.</p>	<p>شخص دارای چک برگشتی ثبت شده نمی باشد. خلاصه قرارداد های اصلی شخص: سررسید نشده: ۳,۰۲۹,۶۴۴,۰۰۰ ریال سررسید شده پرداخت نشده: ۸۸,۱۲۴,۰۰۰ ریال خلاصه وضعیت قراردادهای ضمانت شده شخص: سررسید نشده: ۴,۸۶۵,۸۹۲,۷۴۵ ریال سررسید شده پرداخت نشده: ۱۱۷,۴۹۸,۰۰۰ ریال</p>	<p>شخص دارای چک برگشتی ثبت شده نمی باشد. خلاصه قرارداد های اصلی شخص: سررسید نشده: ندارد سررسید شده پرداخت نشده: ۲,۱۴۰,۰۰۰ ریال خلاصه وضعیت قراردادهای ضمانت شده شخص: سررسید نشده: ندارد سررسید شده پرداخت نشده: ندارد.</p>
--	---	--

گزارش ارزش آفرین اعتماد

گزارش ارزش آفرین اعتماد

رفتار اعتباری چک:

شخص حقوقی چک برگشتی رفع سوء اثر نشده ندارد.

رفتار اعتباری وام و تعهدات:

پایبندی شخص به وامها و تعهدات خود بالا است.

مجموع مبالغ وامها و تعهدات فعال بیشتر از ۲.۵ میلیارد تومان است.

نسبت مانده بدهی وامها به کل وامها و تعهدات فعال بین ۴۰ تا ۶۰ درصد است.

رفتار اعتباری ضمانتنامه:

ضمانت نامه واخواست شده است اما بدون پیگیری های حقوقی باز پرداخت در حال انجام است.

مجموع مبالغ ضمانت نامه های واخواست شده بین ۵۰۰ تا ۱۰۰۰ میلیون تومان است.

شخص حقوقی ضمانت نامه فعال ندارد.

رفتار اعتباری وام:

شخص حقوقی پرونده باز وام ندارد.

لیست سیاه صندوقها و موسسات طرف تفاهم:

شخص حقوقی در لیست سیاه صندوقها و موسسات مالی طرف تفاهم قرار ندارد.

مبلغ مانده وام های بانکی شرکت:

۲۲,۴۱۴ میلیون ریال

بیشترین مبلغ وام دریافتی از بانکها:

۲۲,۴۱۴ میلیون ریال

مبلغ ضمانت نامه های فعال:

۴۴۳,۲۵۵ میلیون ریال

استعلام بانکی

رفتار اعتباری چک

- شخص حقوقی چک برگشتی رفع سوءاثر نشده ندارد.
- شخص حقوقی در یک سال اخیر مورد استعلام منفی در صدور چک داشته است.

سابقه اعتباری در صندوقها و موسسات مالی طرف تفاهم

رفتار اعتباری ضمانتنامه

- شخص حقوقی ضمانت نامه فعال ندارد.
- مجموع مبالغ ضمانت نامه فعال صفر است.
- شخص حقوقی ضمانت نامه ی واخواست شده ندارد.
- تعداد ضمانت نامه های فعال صفر است.
- شخص حقوقی در یک سال اخیر مورد استعلام منفی در دریافت ضمانت نامه داشته است.

رفتار اعتباری وام

- شخص حقوقی پرونده باز وام ندارد.
- شخص حقوقی در یک سال اخیر مورد استعلام منفی در بازپرداخت اقساط وام داشته است.

لیست سیاه صندوقها و موسسات طرف تفاهم

- شخص حقوقی در لیست سیاه صندوق ها و موسسات مالی طرف تفاهم قرار ندارد.

اطلاعات مالی

اقلام مهم صورت های مالی

*مبالغ به میلیون ریال هستند.

شرح	۱۴۰۱	۱۴۰۰
جمع دارایی ها	۳۲۶,۵۹۰	۲۸۱,۰۲۳
جمع بدهی ها	۳۱۱,۲۲۳	۲۶۵,۵۱۸
سرمایه	۱۵,۰۰۰	۱۵,۰۰۰
سود(زیان) انباشته	۳۶۷	۵۰۶
جمع حقوق مالکانه	۱۵,۳۶۷	۱۵,۵۰۶
درآمدهای عملیاتی	۲۱۳,۲۵۵	۶۲,۷۲۳
سود(زیان) عملیاتی	۷,۹۵۷	۵۰۶

نسبت های مالی

سال مالی	۱۴۰۱	۱۴۰۰	سال مالی	۱۴۰۱	۱۴۰۰	سال مالی	۱۴۰۱	۱۴۰۰
نقدینگی	نسبت جاری	۰.۸۲	سود آوری	حاشیه سود خالص	-۵.۹٪	نسبت جاری	۰.۸۵	۰.۸٪
	نسبت آنی	۰.۱۵	بازده دارایی ها		-۳.۹٪	نسبت آنی	۰.۱۷	۰.۲٪
اهرمی	سال مالی	حقوق مالکانه به دارایی ها	فعالیت	فروش به دارایی های ثابت	۲.۷	۱.۲	۱۴۰۱	۱۴۰۰
		بدهی به حقوق مالکانه		۲۰.۳	۱۷.۱۲	۰.۷	۰.۲	

گزارش ارزیابی داخلی

خلاصه وضعیت امتیاز متقاضی بر اساس ارزیابی داخلی		
شرح	کل امتیاز هر طبقه	امتیاز شرکت در هر طبقه
مالی	۱۰۰	۴۳
طرح	۱۰۰	۴۸
مدیریت	۱۰۰	۸۸
وضعیت حقوقی	۱۰۰	۱۰۰
مجموع کل	۴۰۰	۲۷۸

جمع بندی ارزیابی

نسبت‌های نقدینگی شرکت وضعیت متوسطی دارند که نشان دهنده توان پرداخت تعهدات شرکت می باشد. همچنین شرکت وضعیت نقدینگی متوسطی دارد و مطابق اسناد گردش حساب‌های ارسالی از نقطه نظر ریسک نقدینگی متوسط ارزیابی می شود.

مجموعاً شرکت از نظر ارزیابی داخلی مقبول ارزیابی می شود.

تذکر:

* گزارش ارزیابی ارائه شده در سایت صرفاً جهت اطلاع رسانی و شفاف سازی مطابق ماده ۲۵ دستورالعمل تأمین مالی جمعی می باشد و به هیچ عنوان جنبه توصیه ندارد.

* امتیازدهی سنجش شده در گزارش ارزیابی براساس ارزیابی داخلی سکوی هم آفرین بوده و به هیچ عنوان رتبه اعتباری و یا درجه بندی ریسک نمی باشد.

* در ضمن لازم به ذکر است ناظر طرح جناب آقای مهندس سعید جعفرپیشه می باشند.