

باسمہ تعالیٰ

مرداد ۱۴۰۳

گزارش ارزیابی ہستی آفرینان سپہر

ہمہ آفرین
کوے تامین مالے جمعے



ارزیاب: رضا حسین شہیدی

مرداد ۱۴۰۳

فہرست

۳	چکیدہ طرح
۳	معرفی شرکت و سوابق فعالیت:
۳	اطلاعات شرکت:
۴	موضوع فعالیت شرکت مطابق اساسنامہ شرکت
۴	مدیرعامل، رئیس و اعضای ہیئت مدیرہ:
۵	سوابق اجرایی ہیئت مدیرہ و مدیر عامل:
۵	ترکیب سهامداران:
۵	مجوز ہا:
۷	محل های فعالیت شرکت / اجرای طرح:
۷	اطلاعات طرح:
۱۱	مطالعات بازار
۱۴	ریسکهای طرح
۱۷	کاربرد
۱۸	زیرساختها
۱۸	مشتریان
۱۸	کانال توزیع و فروش
۱۹	اطلاعات گزارش اعتبارسنجی
۱۹	گزارش ارزش آفرین اعتماد
۲۴	اطلاعات مالی
۲۵	اقدام مهم صورت های مالی
۲۵	نسبت های مالی
۲۶	گزارش اعتبار سنجی داخلی
۲۶	جمع بندی ارزیابی

چکیده طرح:

شرکت هشتی آفرینان سپهر در حال حاضر با توجه به نیاز بازار، اقدام به سفارش و واردات قطعات انواع دریل از کشور چین، مونتاژ و کنترل کیفیت قطعات وارده در ایران و با استفاده از شبکه توزیع در سراسر کشور به فروش می رساند. لذا این شرکت با توجه به کمبود منابع مالی، نیازمند تأمین برخی از این منابع از طریق تأمین مالی جمعی برای ثبت سفارش و پرداخت هزینه های جانبی می باشد. بدین منظور از سکوی تأمین مالی جمعی هم آفرین درخواست مبلغ ۱۷۰ میلیارد ریال تأمین مالی دارد و پیش بینی می کند این طرح حدود ۵۷ درصد بازدهی داشته باشد که ۴۲ درصد را به سرمایه گذاران اختصاص می دهد.

معرفی شرکت و سوابق فعالیت:

شرکت هشتی آفرینان سپهر، در سال ۱۴۰۰ در شهر یزد به ثبت رسیده است. این شرکت با در اختیار داشتن بیش از سه هزار مترمربع انبار مسقف، شوروم حرفه ای و منطبق بر استانداردهای برندینگ در مرکز ایران در تلاش است تا کیفیت را به مخاطبان خویش ارزانی نماید. برند فریک یکی از اصلی ترین بازوهای شرکت هشتی آفرینان سپهر است که با مرکزیت شهر جهانی یزد با به عرصه رقابت با فعالان حوزه ابزارآلات صنعتی و خانگی نهاده است. مدیران و بنیان گذاران فریک با بیش از دو دهه تجربه با هدف شناسایی و جامه عمل پوشاندن به نیازهای اصلی کشور در حوزه ابزار اقدام به پایه گذاری برندی ایرانی با تفکری جهانی نموده اند.

اطلاعات شرکت:

۱- نام شرکت:	هشتی آفرینان سپهر	۲- شماره ثبت:	۲۱۲۷۰	۳- شناسه ملی:	۱۴۰۱۰۵۷۴۵۴۲
۴- تاریخ ثبت:	۱۴۰۰/۰۹/۱۶	۵- محل ثبت:	یزد	۶- سرمایه ثبتی (ریال):	۱۰۰.۰۰۰.۰۰۰.۰۰۰
۷- کد معاملاتی بورس (کدسجام):	شرک ۸۵۳۰۸	۸- دارندگان حق امضا:	سیدحامد میرمحمدی	۹- نماینده شرکت:	محمد شهاب صفا
۱۰- سمت نماینده:	مشاور مالی	۱۱- شماره نماینده شرکت:		۱۲- شماره شبا شرکت:	
۱۳- نام بانک عامل:	تجارت	۱۴- صورتهای مالی حسابرسی شده	دارد <input checked="" type="checkbox"/> / ندارد <input type="checkbox"/>	۱۵- وضعیت صورتهای مالی	مقبول <input checked="" type="checkbox"/> / مشروط <input type="checkbox"/>
۱۶- حسابرس شرکت	حافظ گام	۱۷- حسابرس طرح:	حافظ گام	۱۸- اظهارنامه مالیاتی	دارد <input checked="" type="checkbox"/> / ندارد <input type="checkbox"/>
۱۹- تعداد کارکنان شرکت:	۲۹	۲۰- وبسایت شرکت:	https://freaktools.co/fa/Hashtiservice.com	۲۱- ایمیل شرکت:	
۲۲- نوع شرکت:	تولیدی <input checked="" type="checkbox"/> / خدماتی <input type="checkbox"/> / بازرگانی <input type="checkbox"/>	۲۳- شرکت دانش بنیان:		بلی <input type="checkbox"/> / خیر <input checked="" type="checkbox"/>	
۲۴- مدیرعامل و اعضای هیأت مدیره فاقد سوء پیشینه می باشند.	بلی <input checked="" type="checkbox"/> / خیر <input type="checkbox"/>				
۲۵- تأمین مالی از سایر سکوهای تأمین مالی جمعی:	* هم آفرین، ۲۲۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال، ۱۴۰۳/۰۲/۳۱				

موضوع فعالیت شرکت مطابق اساسنامه شرکت

نام: هشتی آفرینان سپهر
نوع: شرکت سهامی خاص
تاریخ ثبت: ۱۴۰۰/۰۸/۱۹
واحد ثبتی: اداره ثبت شرکت ها و موسسات غیر تجاری یزد

تاریخ چاپ: ۱۳۰۱-۱۱/۰۹/۱۴۰۰
شماره پیگیری: ۴۸۱۳۵۵۹۹۳۱۵۱۳۲۴۰۰۹۵
وضعیت: تعیین نام شده

سازمان ثبت اسناد و املاک کشور

اساسنامه ثبت تاسیس

ماده ۱: نام و نوع شخصیت حقوقی: شرکت هشتی آفرینان سپهر سهامی خاص
ماده ۲: موضوع فعالیت شخصیت حقوقی: تصدی به بازرگانی و پخش و فروش، تولید و فرآوری و بسته بندی کلیه مواد و فرآورده های غذایی اعم از آماده و نیمه آماده، حلویات، کرمهای خوراکی، کیک، کلوچه، بیسکویت، ادویه ها، کنسروبیجات و ترشیجات، شیرینیجات، نان، میوه جات خشک، خشکبار، آجیل، گیاهان دارویی و داروهای گیاهی، شورکاری، غلات، عصاره ها، انواع روغن دانه های گیاهی و روغنهای خوراکی حبوبات، چای، قند، شکر، برنج و لبنیات، سبزیجات و میوه جات، پودر ها، انواع نوشیدنی ها و آبمیوه ها، و ارائه پکیج های مواد غذایی، انواع مواد شوینده و پاک کننده و روغنهای بهداشتی و آرایشی، محصولات سلولزی، دستمال کاغذی و نوار بهداشتی و پوشک، مواد موب و نظافت فروش و خرید و پخش انواع ابزارآلات و یراق و تولید و صادرات ماشین آلات، دستگاه ها، لوازم، قطعات، مواد اولیه و کلیه کالاهای مجاز بازرگانی، خدمات پس از فروش، گارانتی، ترخیص کالا، بازار سنجی، بازاریابی (غیر هرمی و شبکه ای) سرمایه گذاری در رابطه با موضوع، تجارت الکترونیک و فروش آنلاین و عقد قرارداد با اشخاص حقیقی و حقوقی جهت ارائه خدمات فوق، خرید و فروش صادرات و واردات کلیه کالاها، شرکت در کلیه مناقصات و مزایدهات، اخذ و اعطای نمایندگی داخلی و خارجی افتتاح حساب ارزی و ریالی و اخذ وام و تسهیلات بانک و ارگانهای دولتی و خصوصی در صورت لزوم پس از اخذ مجوز های لازم

ماده ۳: نشانی محل اقامت شخصیت حقوقی: استان یزد، شهرستان یزد، بخش مرکزی، شهر یزد، محله اسکان کویر

تبصره ۱: هیئت مدیره می تواند مرکز شرکت را به هر کجا که صلاح و مصلحت بدانند منتقل و یا شعبی را تاسیس نماید.

مدیرعامل، رئیس و اعضای هیئت مدیره:

ردیف	نام	به نمایندگی از: (ویژه حقوقی)	کد ملی	سمت	تلفن همراه
۱	سید حامد میرمحمدی	-		مدیرعامل و رئیس هیئت مدیره	
۲	سیدعلی محمد میرمحمدی	-		نایب رئیس هیئت مدیره	
۳	سیما طاهری زاده	-		عضو هیئت مدیره	

سوابق اجرایی هیئت مدیره و مدیر عامل:

ردیف	نام و نام خانوادگی	شرح سوابق اجرایی (تحصیلات، نام شرکت، سمت و مدت همکاری)
۱	سیدحامد میرمحمدی	دارنده برند ابزارآلات فریک رئیس اتحادیه ابزارفروشان یزد، خزانه دار اتاق اصناف، با بیش از ۲۰ سال تجربه در صنعت ابزار آلات و نمایندگی جنوب کشور برندهایی همچون رونیکس، آروا، کنزاکس، نووا، nec فروش ابزار آلات صنعتی و خانگی
۳	سیما طاهری زاده	مدیر عامل و عضو هیات مدیره شرکت سپهرابزار تندیس ایرانیان مدیرعامل و رئیس هیئت مدیره شرکت هشتی آفرینان
۴	سیدعلی محمد میرمحمدی	عضو هیات مدیره شرکت هشتی آفرینان

ترکیب سهامداران:

ردیف	نام	ماهیت (حقیقی / حقوقی)	کد ملی / شناسه ملی	درصد سهام	تلفن همراه
۱	سیدحامد میرمحمدی	حقیقی	[REDACTED]	۹۵	[REDACTED]

مجوزها:

جمهوری اسلامی ایران
سایت مالی نظارت بر سازمان تأمین اجتماعی کشور
کمیسیون نظارت مرکز استان یزد
ابزارفروشان (اتحادیه شهرستان)

شناسه صنفی: ۰۴۶۸۰۴۵۴۲۲
تاریخ صدور: ۱۴۰۱/۰۴/۰۷
تاریخ انقضاء: ۱۴۰۶/۰۴/۰۷
مباشر ندارد

پروانه کسب
رسته شغلی: عمده فروشی ابزار آلات صنعتی

نام شرکت: هشتی آفرینان سپهر
نام: سیما
نام پدر: نادر
استان: یزد
شهرستان: یزد
شهر: بخش: یزد
نشانی: یزد - پردیسان (اسکان کویر) -
کدپستی: [REDACTED]

شناسه ملی: ۱۴۰۱۰۵۷۲۵۴۲
شماره شناسنامه: ۵۳۷
شماره ثبت: ۲۱۲۷۰
کدملی: [REDACTED]

نوع شخصی: حقوقی
نوع فعالیت: توزیعی
کد آیسبک: ۵۱۱۰۳۵

پلاک آبی: [REDACTED]
پلاک ثبتی: [REDACTED]
سیدحامد میرمحمدی
رئیس اتحادیه

نامبرده مجاز می باشد بر اساس قانون نظام صنفی و مقررات مربوط در این مکان و این صنفی و این فعالیت
هویت اعتبار یا انتضای پروانه کسب منوط به استعلام شناسه صنفی آن از سایت www.iranianasnaf.ir می باشد



جمهوری اسلامی ایران
بیات عالی نظارت بر سازمان های صنعتی کشور
کمیسیون نظارت مرکز استان یزد
ابزارفروشان (اتحادیه شهرستان)




نوع شخص: حقیقی
نوع فعالیت: توزیعی
کد آیسیک: ۵۱۱۰۳۵

پروانه کسب

رسته شغلی: عمده فروشی ابزار آلات صنعتی

شناسه صنفی: ۰۴۶۸۲۳۹۳۲۶
تاریخ صدور: ۱۴۰۱/۰۸/۱۷
تاریخ انقضا: ۱۴۰۶/۰۸/۱۷
مباشر ندارد



نام: سیدحامد
نام پدر: سیدعلی محمد
استان: یزد
نشانی: یزد - پردیسان (اسکان کویر) -
کدپستی: [Redacted]

نام خانوادگی: میرمحمدی
تاریخ تولد: ۱۳۶۲/۰۶/۰۴
شهرستان: یزد
شهر/بخش: یزد

شماره شناسنامه: ۹۸۰
کدملی: [Redacted]

بلاک ثبتی:
بلاک آب:
سیدحامد میرمحمدی
رئیس اتحادیه

نامبرده مجاز می باشد بر اساس قانون نظام صنفی و مقررات مربوط در این مکان واحد صنفی دایر نماید.



وزارت
صنعت، معدن
و تجارت

هویت اعتبار یا انقضای پروانه کسب منوط به استعلام شناسه صنفی آن از سایت www.Iranianasnaf.ir می باشد

محل های فعالیت شرکت / اجرای طرح:

کاربری	نشانی	تلفن	کد پستی	مالک / استیجاری
دفتر مرکزی	یزد بلوار آزادگان			استیجاری
کارگاه یا کارخانه	یزد بلوار شهید دهقان			استیجاری
انبار	یزد بلوار آزادگان			استیجاری

اطلاعات طرح:

شرکت هشتی آفرینان سپهر، در سال ۱۴۰۰ در شهر یزد به ثبت رسیده است. این شرکت با در اختیار داشتن بیش از سه هزار مترمربع انبار مسقف، شوروم حرفه ای و منطبق بر استانداردهای برندینگ در مرکز ایران در تلاش است تا کیفیت را به مخاطبان خویش ارزانی نماید. شرکت هشتی آفرینان سپهر در حال حاضر با توجه به نیاز بازار، اقدام به سفارش و واردات قطعات انواع دریل از کشور چین، مونتاژ و کنترل کیفیت قطعات وارده در ایران و با استفاده از شبکه توزیع در سراسر کشور به فروش می رساند. لذا این شرکت با توجه به کمبود منابع مالی، نیازمند تأمین برخی از این منابع از طریق تامین مالی جمعی برای ثبت سفارش و پرداخت هزینه های جانبی می باشد. بدین منظور از سکوی تامین مالی جمعی هم آفرین درخواست مبلغ ۱۷۰ میلیارد ریال تامین مالی دارد و پیش بینی می کند این طرح حدود ۵۷ درصد بازدهی داشته باشد که علی الحساب ۴۲ درصد را به سرمایه گذاران اختصاص می دهد. شبکه فروش شرکت در داخل کشور ایران متشکل از ۵ دفتر منطقه ای و بیش از ۵۰۰ نماینده فروش ابزار است که بصورت هفتگی توسط کارشناسان فروش ارزیابی می شوند. وجود دفاتر مختلف در اقصی نقاط ایران بخصوص در تهران، یزد، مشهد، اصفهان و شیراز و همچنین دفتر بازرگانی و تامین قطعات و مواد اولیه در کشور چین، مبین اتفاقات ارزنده ای در حوزه مونتاژ انواع دریل است. تیم تحقیق و توسعه هشتی آفرینان، تمام مراحل نیازسنجی بازار، تنظیم استانداردهای کیفی و تست محصولات در محیط های واقعی را براساس استانداردهای جهانی انجام می دهند تا دریل های متنوع و با قیمت مناسب و با کیفیتی درخور صنعتگران و مصرف کنندگان ایرانی تولید و ارائه کنند.

خدمات پس از فروش توسط شرکت هشتی آفرینان در قالب گارانتی ۱۲ تا ۳۶ ماهه بسته به نوع محصول به شکل رسمی و قانونی ارائه می شود. هشتی سرویس با تکیه بر دانش فنی و تجربه تخصصی در زمینه ارائه خدمات پس از فروش ابزارآلات، افتخار دارد که در کوتاه ترین زمان ممکن و در کمتر از ۷۲ ساعت اقدام به تعمیر و سرویس محصولات نماید. با توجه به مشکلات اقتصادی کشور، اولویت تکنسین های ما با تعمیر قطعات دستگاه بوده و تنها در شرایطی که امکان تعمیر قطعه وجود نداشته باشد، اقدام به تعویض و استفاده از قطعات می نمایند، بدین منظور این شرکت اقدام به واردات انبوه قطعات مصرفی نموده است تا پاسخگوی مشکلات احتمالی محصولات خود باشد.



FR-CT9020B **80** N.m

20V
BRUSHLESS
MOTOR



دریل پیچ گوشتی چکشی شارژی براشلس 20
ولت

FR-RD5026 **850W**



دریل بتن کن 26 میلی متری 850 وات

FR-CT9014V

2x14.4V
Li-Ion BATTERY SPEED



دریل پیچ گوشتی چکشی شارژی 10 میلی متری
-14.4 ولت

FR-ID3013

780W



دریل چکشی 13 میلی متری 780 وات

FR-ID3012

700W



دریل چکشی 13 میلی متری 700 وات

FR-RD5024

700W



دریل بتن کن 24 میلی متری 700 وات

مطالعات بازار

پس از انقلاب صنعتی نوآوری های شگرف و متعددی در زمینه ابزار آلات صنعتی به وجود آمد. تحولاتی که منجر به گسترش بی نظیر تولیدات صنعتی شد. ویژگی ابزار صنعتی این بود که دقت انسان را بالا می برد و به کارها سرعت می بخشید. از آن تحول بزرگ تا به امروز نیز پیشرفت های بسیاری چه در زمینه کمی و چه در زمینه کیفی در زمینه ابزار صنعتی به وجود آمده است.

دریل ها یکی از رایج ترین ابزارهایی هستند که تقریباً در هر کار فنی مورد استفاده قرار می گیرند. در ساده ترین شکل، دریل ابزاری است که از چرخش یا حرکت مته برای ایجاد سوراخ در یک ماده خاص استفاده می کند. زمانی که کاربر ماشه را فشار می دهد، مته شروع به چرخیدن می کند تا از طریق نیروی چرخشی بتواند هر سطحی را سوراخ کند. این ابزارها می توانند بسته به نیروی تولید شده از موتور در انواع برقی، شارژی یا پنوماتیکی عرضه شوند؛ اما از نظر کاربرد می توان دریل ها را به انواع مختلف تقسیم کرد. در ادامه به بررسی کامل انواع دریل و کاربرد هر مدل می پردازیم.

۱- دریل معمولی (Drill Driver)

احتمالاً متداول ترین نوع دریل، دریل معمولی یا درایور است که از چاکی استفاده می کند که در اطراف دریل قرار می گیرد و قابلیت باز و بسته شده دارد. این دریل تنظیمات مختلفی دارد، اما فقط در خلاف جهت عقربه های ساعت یا در جهت عقربه های ساعت می چرخد. تعدادی از دریل های معمولی نیز از کلاچ استفاده می کنند که به شما امکان می دهد قدرت دستگاه را به طور مکانیکی تنظیم کنید که مخصوصاً هنگام باز و بسته کردن پیچ ها یا سوراخ کردن مواد شکننده مفید هستند.

شما در بازار بدون شک هزاران مدل دریل معمولی پیدا خواهید کرد که برای سوراخ موادی مانند چوب، پلاستیک و حتی فلز مفید خواهند بود. اندازه سوراخی که در حال حفاری هستید تعیین می کند که دریل شما چقدر باید قدرتمند باشد. به طور معمول، دفترچه راهنمای محصول به شما می گوید که با دریل معمولی می توانید روی چه ماده ای کار کنید. دریل های معمولی همچنین برای سوراخ کردن چوب، پلاستیک، بتن، فلز و انواع مواد عالی عمل می کنند.

۲- دریل نمونه بردار (Core Drill)

این نوع دریل یکی از قدرتمندترین دریل هایی است که در بازار وجود دارد. دریل نمونه بردار اساساً دارای یک موتور بزرگ است که گاهی اوقات به یک قاب متصل می شود، بنابراین در طول فرآیند حفاری ثابت می ماند. دریل های نمونه بردار یک ابزار استوانه ای شکل هستند که به جای سوراخ کردن، اطراف یک هسته از ماده را می ساینند تا هسته بیرون بیاید. بنابراین تنها کاری که باید انجام دهید چرخاندن مته است.

دریل های نمونه بردار فقط برای حفاری به سمت پایین استفاده می شوند، اما برخی مدل ها نیز وجود دارند که می توان آنها را با دست نگه داشت تا به صورت افقی نیز حفاری کنند. این مدل معمولاً برای حفاری سوراخ های بزرگ موانع سخت مانند بتن استفاده می شوند. نوع نمونه بردار را در بیشتر در کارگاه های ساختمانی مشاهده خواهید کرد، زیرا برای نمونه برداری از بتن و سنگ استفاده می شوند.

۳- دریل ضربه ای / دریل گیربکسی (Impact Driver)

دریل گیربکسی با دریل معمولی کمی متفاوت است زیرا از مکانیزمی برای سوراخ کردن به جلو استفاده نمی کند. در عوض از مکانیزم چرخشی و چکشی در داخل بهره می برد. وقتی دریل می چرخد، چکش به سندان برخورد می کند که گشتاور بسیار بیشتری نسبت

به دریل معمولی به آن می‌دهد. به همین دلیل، این ابزار برقی برای باز و بسته کردن پیچ‌ها و سوراخ کردن چوب در ساختمان استفاده می‌شود.

دریل‌های ضربه‌ای که اغلب با باتری کار می‌کنند (شارژی هستند)، در نمونه‌های پنوماتیک و برقی (کابلی) نیز موجود هستند. این دریل‌ها برای سوراخ کردن خیلی کاربردی نیستند، در واقع مواقعی که به سوراخ کاری تمیز و دقیق نیاز است، به یک دریل معمولی نیاز دارید. توصیه می‌کنیم از هر دو ابزار برای کارهای فنی استفاده کنید تا سرعت عمل خود را بالا ببرید.

۴- دریل بتن کن (Rotary Hammer)

این دریل که با نام بتن کن شناخته می‌شود، بسیار شبیه به یک چکش تخریب است اما به طور قابل توجهی بزرگ‌تر از همتای خود است. بتن کن از مکانیزم سوراخ کاری و چکش استفاده می‌کند که به آنها امکان می‌دهد بسیار قوی‌تر از دریل چکشی عمل کند. بنابراین دو حالت مختلف دارند که شامل چکش کاری و سوراخ کاری است.

برخی از نمونه‌های این مدل ممکن است گزینه چرخش را داشته باشند، اما به ندرت استفاده می‌شود، مگر اینکه برای سوراخ کردن فلز یا چوب به کار گرفته شود. عملکرد سوراخ کاری با چرخش در مواقعی استفاده می‌شود که بخواهید از دریل برای تخریب استفاده کنید. بتن کن با عملکرد چرخشی برای سوراخ کردن مواد سخت مانند آجر، آسفالت، بتن یا سنگ کاربرد دارد.

۵- دریل دسته دی شکل (D-Handle Drill)

همانطور که از نام این ابزار برداشت می‌شود، دسته آن شکل خاصی دارد. از این ابزار برای پروژه‌های مختلف که در آن به گشتاور بالا نیاز است، استفاده می‌شود. دریل دسته دی شکل برای سوراخ کردن مواد خیلی کم مورد استفاده قرار می‌گیرد و بیشتر برای مخلوط کردن مایعات غلیظ مفید است. این دریل‌ها در شکل‌ها و اندازه‌های متفاوتی هستند، اما با دسته D شکل از دیگر دریل‌ها متمایز می‌شود. دریل‌های دسته دی شکل برای مخلوط کردن چند نوع مایع یا رنگ کاربرد دارند.

۶- دریل سرکج (Right-Angle Drill)

یک دریل سرکج از نظر طراحی کمی شبیه دریل دسته D است، اما سر آن در زاویه مناسبی نسبت به ماشه خود قرار دارد. بر خلاف اکثر دریل‌های برقی، قسمت پشتی سر دریل سرکج از خط ماشه خود بالاتر نمی‌رود. این طراحی جمع و جور به شما امکان می‌دهد در فضاهای کوچک‌تر عملیات سوراخ کاری را به راحتی انجام دهید. برخلاف سایر دریل‌ها که معمولاً به شکل برقی یا شارژی کار می‌کنند، دریل‌های سرکج با تغذیه هوا (پنوماتیک) در دسترس هستند.

۷- دریل زمین کن (Ground Auger)

این دریل که به عنوان دریل زمین نیز شناخته می‌شود، ابزار قدرتمندی است که از هوا یا گاز برای تامین انرژی موتور خود استفاده می‌کند. دریل زمین کن بسیار بزرگ است و خیلی سریع‌تر از بیل، زمین را می‌شکند و از خاک عبور می‌کند. این دریل‌ها برای ایجاد سوراخ‌های بزرگ در زمین یا حتی در یخ مناسب هستند.

دریل‌های زمین کن به صرفه جویی در زمان کمک کرده و باعث می‌شوند تا کاربر بتواند سوراخ‌های بسیار تمیزی ایجاد کند. کارگران ساختمانی از دریل‌های زمین کن برای تنظیم تابلوهای راهنما مانند علائم توقف استفاده می‌کنند و حتی می‌توانید از آنها برای حفر چاله در یخ ضخیم برای ماهیگیری یخ بهره ببرید.

۸- دریل چکشی (Hammer Drill)

دریل چکشی دارای طراحی مشابه دریل معمولی استاندارد است، اما مکانیزم چکشی نیز به آن اضافه شده است. این مکانیزم می‌تواند دریل را به بیرون و به داخل فشار دهد، بنابراین می‌توانید همزمان با چرخاندن مته، از قابلیت چکش زدن نیز بهره ببرید. دریل چکشی در بیشتر مواقع به شما این امکان را می‌دهد که بین سوراخ کاری چکشی یا فقط سوراخ کاری یکی را انتخاب کنید.

این مدل ابزاری بسیار کاربردی است و از رایج‌ترین انواع دریل‌هایی است که در بسیاری از پروژه‌ها خواهید دید. این وسیله بیشتر برای راندن و سوراخ کردن پلاستیک، فلز، چوب و بتن مفید می‌باشد. این ابزار تقریباً همه کاره است، اما اگر برای کارهای اشتباهی استفاده شود، به راحتی می‌شکند.

۹- دریل ستونی (Drill Press)

دریل ستونی نوعی دریل است که سر آن بر روی پایه‌ای عمودی قرار دارد که می‌تواند در امتداد آن حرکت کند. معمولاً روی یک میز کار نصب می‌شود اما در یک نسخه رومیزی بزرگتر نیز عرضه می‌گردد. درایو این محصول به صورت عمودی بر روی یک سکو قرار می‌گیرد که می‌توانید بسته به آنچه پروژه نیاز دارد، دریل را تنظیم کنید.

این امکان را دارید که دریل خود را به اهر برقی و ابزارهای دیگری اضافه کنید. این دریل‌ها نه تنها می‌توانند سوراخ‌هایی دقیق و تمیز ایجاد کنند، بلکه این امکان را فراهم می‌کنند تا سوراخ‌هایی که قبلاً ساخته شده‌اند را نیز گسترش دهند (بزرگ کنند). دریل‌های ستونی معمولاً بسیار قدرتمند هستند و اغلب توسط افراد متخصص و فنی استفاده می‌شوند.

۱۰- دریل فرزکاری (Mill Drill)

دریل فرزکاری مشابه دستگاه فرز معمولی ساخته می‌شود؛ اما سبک‌تر است. این دریل که توسط یک تسمه هدایت می‌گردد، با عملکرد افقی و عمودی میز کار با یک دریل پرسی ترکیب می‌شود. قفل کولت دریل فرزکاری برای کمک به جلوگیری از افتادن ابزار برش از دوک در هنگام تماس با نیروی جانبی استفاده می‌شود.

معمولاً ماشین‌های فرز فقط برای استفاده صنعتی محدود می‌شوند، اما مدل‌های کوچک‌تر دریل می‌توانند برای مصارف خانگی و کارگاهی به همان اندازه صنعتی و تجاری مناسب باشند. این دریل‌ها به جای ایجاد یک سوراخ، مواد را از سوراخی که در آن حفاری انجام می‌شود، خارج می‌کند. شما بیشتر این دریل‌ها را در انواع مشاغل ساختمانی و کارگاه‌های خانگی خواهید دید.

۱۱- دریل بازوی رادیال (Radial Arm Drill)

مشابه دریل ستونی که در بالا ذکر شد، دریل بازوی رادیال دارای سری است که می‌توان آن را در امتداد بازوی خود حرکت داد تا در موقعیت‌های مختلف کار کند. شما می‌توانید از این ابزار برای سوراخ کردن بسیاری از مواد در یک خط افقی بدون نیاز به حرکت دریل یا قطعه استفاده کنید.

بازو دستگاه در بالای دریل قرار می‌گیرد و در اصل فقط یک نوار لغزنده است که به دریل اجازه می‌دهد در یک خط مستقیم در امتداد بازو حرکت کند. دریل‌های بازویی رادیال به طور گسترده در نجاری مورد استفاده قرار می‌گیرند و حتی قادر به سوراخ کردن آهن نیز هستند؛ اما برای آهن بهتر است به سراغ دستگاه‌های قدرتمند بروید.

۱۲- دریل دو سر (Two-Headed Drill)

دریل دور سر یک دریل نسبتاً جدید است که دریل ضربه‌ای را با دریل شارژی ترکیب می‌کند. دو سر این دریل بر روی چاک چرخان نصب شده‌اند که سر بدون استفاده را در حالی که دیگری در حال کار است دور نگه می‌دارد. این دریل‌ها البته می‌توانند به عنوان یک محرک ضربه‌ای عمل کنند و همچنین از مزایای دریل شارژی نیز بهره ببرند. در واقع این ابزار ۲ در ۱ است و در بین افرادی که سعی در صرفه جویی در فضا دارند، محبوبیت بالایی به دست آورده است. این ابزار بیشتر به عنوان سوئیچ درایور (Switchdriver) شناخته می‌شود که امروزه جایگزین بسیاری از دریل‌های ضربه‌ای شده است.

۱۳- پیچ گوشتی برقی (Electric Screwdrivers)

پیچ گوشتی برقی به دلیل نیروی چرخشی که برای باز و بسته کردن پیچ‌ها استفاده می‌شوند، در دسته انواع دریل قرار می‌گیرند. این ابزارهای قابل حمل اغلب دارای یک باتری داخلی هستند که قبل از استفاده از پیچ گوشتی باید شارژ شود. پس از شارژ شدن، نوک پیچ گوشتی بسته به مته و نوع پیچ، شروع به چرخیدن می‌کند. برای صرفه جویی در زمان و تلاش می‌توانید به جای پیچ گوشتی معمولی از پیچ گوشتی برقی استفاده کنید. این ابزارها همچنین گزینه‌های عالی برای کار در فضاهای تنگ هستند (داخل سقف یا پشت دیوار) که دریل استاندارد یا ضربه‌ای در دسترسی به آن مشکل دارند.

۱۴- پیچ گوشتی دیواری (Drywall Screwgun)

همانطور که از نامش مشخص است، پیچ گوشتی دیواری ابزاری تخصصی برای نصب پانل‌های دیوار خشک هستند. این ابزارها به صورت برقی و شارژی کار می‌کنند و تحرک و سرعت بالا را ارائه می‌دهند. پیچ گوشتی دیواری به نصاب اجازه می‌دهد به سرعت پیچ‌های دیوار را سفت کند. پیچ گوشتی دیواری ابزارهای باریک و سبکی هستند که اساساً مانند دریل ضربه‌ای کار می‌کنند و معمولاً دارای یک عمق سنج قابل تنظیم برای جلوگیری از نفوذ زیاد پیچ‌ها به داخل دیوار خشک هستند.

ریسک‌های طرح

ریسک حمل و نقل

حمل و نقل بار، رگ حیات تجارت جهانی است، که جابجایی کالاها را از تولیدکنندگان به مصرف کنندگان در فواصل وسیع تسهیل می‌کند. در این دنیای به هم پیوسته، جابجایی کارآمد و قابل اعتماد بار برای مشاغل و اقتصادها به طور یکسان ضروری است. با این حال، این شبکه پیچیده لجستیک بدون چالش و خطر نیست. از شرایط آب و هوایی غیرقابل پیش بینی گرفته تا تغییرات نظارتی و اختلالات زنجیره تامین، صنعت حمل و نقل بار مملو از خطرات بالقوه است. برای هدایت موثر این چالش‌ها، استراتژی‌های مدیریت ریسک قوی بسیار مهم است.

ریسک‌هایی که حمل و نقل را تهدید می‌کند؛

- خطرات بازار: حمل و نقل بار به شدت در معرض نوسانات بازار است. تغییرات در تقاضا، قیمت سوخت و نرخ ارز می تواند تأثیر عمیقی بر هزینه های حمل و نقل و سودآوری داشته باشد. به عنوان مثال، افزایش ناگهانی قیمت نفت می تواند هزینه های عملیاتی شرکت های حمل و نقل و حمل و نقل را به طور قابل توجهی افزایش دهد و به حاشیه رانده شود.
 - ریسک های عملیاتی: ریسک های عملیاتی طیف گسترده ای از مسائل بالقوه، از جمله خرابی تجهیزات، تصادفات و خطاهای انسانی را در بر می گیرد. خرابی کامیون، خروج از ریل، یا اجرای ضعیف فرآیند بارگیری می تواند منجر به تاخیر، آسیب به کالا و حتی حوادث فاجعه بار شود.
 - ریسک های نظارتی: صنعت حمل و نقل تابع مقررات و الزامات انطباق بی شماری است. تغییرات در این مقررات می تواند مسیرها و شیوه های تعیین شده را مختل کند و شرکت ها را ملزم می کند تا به سرعت خود را با رعایت آنها تطبیق دهند. علاوه بر این، جریمه های عدم رعایت می تواند منجر به خسارات مالی قابل توجهی شود.
 - خطرات آب و هوا و بلایای طبیعی: اختلالات مرتبط با آب و هوا، مانند طوفان، طوفان برفی یا سیل، می تواند شبکه های حمل و نقل را متوقف کند. در عصر تغییرات اقلیمی، فراوانی و شدت رویدادهای شدید آب و هوایی تهدیدی فزاینده برای حمل و نقل بار است.
 - خطرات امنیتی: سرقت محموله، خرابکاری و تروریسم خطرات امنیتی هستند که می توانند منجر به خسارات مالی شده و ایمنی کالاها و پرسنل را به خطر بیندازند. تضمین امنیت حمل و نقل در طول سفر آن یک جنبه حیاتی از مدیریت ریسک است.
 - خطرات زنجیره تامین: زنجیره تامین مدرن پیچیده و به هم پیوسته است و آن را در برابر اختلالات در هر نقطه از فرآیند آسیب پذیر می کند. این شامل تاخیر در تولید کالا، تنگناهای حمل و نقل و کمبود مواد ضروری است
 - خطرات ژئوپلیتیکی: تنش های ژئوپلیتیک، اختلافات تجاری و درگیری های بین المللی می توانند زنجیره های تامین جهانی و مسیرهای حمل و نقل را تحت تاثیر قرار دهند. تغییر در سیاست های تجاری و تعرفه ها نیز می تواند شبکه های تدارکاتی مستقر را مختل کند.
- برای مدیریت مؤثر خطرات بی شمار در حمل و نقل کالا، بازیگران صنعت ترکیبی از استراتژی ها، فناوری ها و بهترین شیوه ها را به کار می گیرند.

- ارزیابی ریسک: اولین قدم در مدیریت ریسک، شناسایی و ارزیابی ریسک های بالقوه است. این شامل ارزیابی آسیب پذیری های شبکه حمل و نقل، درک نقاط بحرانی در زنجیره تامین و نظارت بر عوامل خارجی مانند شرایط بازار و تغییرات نظارتی است.
- تنوع: شرکت ها اغلب روش ها و مسیرهای حمل و نقل خود را متنوع می کنند تا اتکا به یک روش حمل و نقل یا یک راهرو خاص را کاهش دهند. این می تواند شامل استفاده از حامل های متعدد، استفاده از حمل و نقل بین وجهی، و کاوش مسیرهای جایگزین برای به حداقل رساندن خطرات اختلال باشد.
- راه حل های تکنولوژیکی: پیشرفت تکنولوژی ابزارهای قدرتمندی را برای مدیریت ریسک در اختیار صنعت حمل و نقل قرار داده است. سیستم های ردیابی و پایش بلادرنگ، تجزیه و تحلیل پیش بینی کننده و پیش بینی آب و هوا به شرکت ها کمک می کنند تا خطرات عملیاتی و زیست محیطی را پیش بینی کنند و به آن ها پاسخ دهند.

- بیمه: شرکت های حمل و نقل بار معمولاً بیمه نامه هایی را برای پوشش طیف وسیعی از خطرات از جمله خسارت بار، مسئولیت و حوادث حمل می کنند. بیمه می تواند در صورت بروز حوادث غیر مترقبه، حمایت مالی ارائه دهد.
- دیده شدن زنجیره تامین: دید بهبود یافته در سراسر زنجیره تامین به شرکت ها اجازه می دهد تا اختلالات احتمالی را زود شناسایی کنند و اقدامات پیشگیرانه را انجام دهند. این شامل ردیابی جابجایی کالاها، نظارت بر سطح موجودی، و استفاده از تجزیه و تحلیل داده ها برای بهینه سازی عملیات است.
- انطباق و نظارت بر مقررات: به روز ماندن با تغییر مقررات و الزامات انطباق بسیار مهم است. شرکت ها اغلب تیم های اختصاصی ایجاد می کنند یا از راه حل های نرم افزاری برای پیگیری و اطمینان از رعایت قوانین مربوطه استفاده می کنند.
- طرح های واکنش اضطراری: توسعه طرح های جامع واکنش اضطراری برای مقابله با رویدادهای پیش بینی نشده، از بلایای طبیعی گرفته تا حوادث ضروری است. این برنامه ها مراحل را برای محافظت از کارکنان، ایمن سازی محموله و به حداقل رساندن زمان خرابی ترسیم می کنند.
- همکاری و مشارکت: تلاش های مشترک با سایر بازیگران صنعت، از جمله تامین کنندگان و شرکت های حمل و نقل، می تواند به کاهش خطرات کمک کند. به اشتراک گذاری اطلاعات و بهترین شیوه ها می تواند به زنجیره های تامین انعطاف پذیرتر منجر شود.

مدیریت ریسک در حمل و نقل بار یک تلاش چندوجهی است که نیازمند هوشیاری، سازگاری و تعهد به ایمنی و کارایی است. در صنعتی که با نوسانات، عدم قطعیت و پیچیدگی مشخص می شود، شرکت ها باید به طور مستمر ریسک ها را ارزیابی و رسیدگی کنند تا از جریان روان کالاها اطمینان حاصل کنند. با استفاده از ترکیبی از استراتژی ها، فناوری ها و بهترین شیوه ها، ذینفعان حمل و نقل کالا می توانند شبکه پیچیده ریسک ها و چالش هایی را که این بخش حیاتی اقتصاد جهانی را تعریف می کنند، هدایت کنند. همانطور که جهان به تکامل خود ادامه می دهد، توانایی مدیریت ریسک به طور موثر سنگ بنای موفقیت در صنعت حمل و نقل کالا خواهد بود. هشتی آفرینان سپهر نیز برای جلوگیری از این ریسک، با توجه به واردات مکرر از سوابق قبلی استفاده نموده و از شرکت های معتبر برای جابجایی کالا استفاده می نماید.

ریسک تحویل

این ریسک زمانی ایجاد می شود که کالا به موقع تحویل داده نشود. تحویل به موقع کالا عامل مهمی برای دستیابی واردکننده به بازار هدف است. به عنوان مثال، هر محصول یا کالایی که برای عید نوروز سفارش داده شده است، اگر بعد از سال نو دریافت شود، فایده ای ندارد. واردکننده باید در قرارداد واردات به این نکته اشاره کند که در صورت مشاهده عدم ارسال به موقع کالا، می تواند از پرداخت خودداری کند. در مواردی که واردکننده از شیوه اعتبارات اسنادی برای پرداخت استفاده کند، می توان به بانک صادرکننده دستور داد که "آخرین تاریخ ارسال" را در شرایط اعتبار لحاظ کند. شرکت تلاش کرده با توجه به ثبت شرکت در چین و سفارش مکرر کالا مورد استفاده خود به شرکت های چینی فرآیند آماده سازی و تحویل خود را به حداقل زمان و حداقل ریسک ممکن برساند.

ریسک نوسانات نرخ ارز

به عنوان ریسک ضرری که شرکت متحمل می شود، زمانی که معامله به ارز دیگری غیر از پولی که شرکت در آن فعالیت می کند، متحمل می شود، تعریف می شود. این ریسکی است که به دلیل تغییر در ارزش نسبی ارزها رخ می دهد. ریسکی که شرکت متحمل می شود این است که ممکن است در تاریخی که معامله انجام می شود و ارزها رد و بدل می شوند، نوسانات ارزی نامطلوب وجود داشته

باشد ریسک ارز همچنین زمانی اتفاق می افتد که یک شرکت دارای شرکت های تابعه در کشورهای مختلف باشد. شرکت های تابعه خود را آماده می کنند. صورت های مالی به واحد پولی که با ارزی که شرکت اصلی صورت های مالی خود را با آن گزارش می کند متفاوت است. تجارت های صادراتی و وارداتی شامل تعداد زیادی از ریسک های ارزی هستند، زیرا واردات/صادرات کالاها و خدمات شامل معاملات با ارزهای مختلف و مبادله ارزها در تاریخ و زمان بعدی می شود. ریسک نرخ ارز همچنین بر سرمایه گذاران و مؤسسات بین المللی که سرمایه گذاری های خارجی در بازارهای جهانی انجام می دهند، تأثیر می گذارد.

- ریسک معامله: ریسک معامله زمانی اتفاق می افتد که یک شرکت محصولات یا خدمات را با ارز دیگری خریداری می کند یا به ارز دیگری غیر از واحد پول عملیاتی خود مطالبات دریافتی دارد. از آنجایی که بدهی ها یا مطالبات به ارز خارجی بیان می شود، نرخ مبادله در شروع معامله و بر اساس تاریخ تسویه حساب ممکن است به دلیل ماهیت بی ثبات بازار فارکس تغییر کرده باشد. این امر می تواند بسته به جهت حرکت نرخ ارز برای شرکت سود یا زیان ایجاد کند و در نتیجه برای شرکت خطر ایجاد کند.
- ریسک اقتصادی ریسک نرخ ارز: ریسک اقتصادی زمانی که نوسانات در بازار نرخ ارز می تواند باعث تغییر در ارزش بازار شرکت شود. این نشان دهنده اثرات حرکت نرخ ارز بر درآمدها و هزینه های یک شرکت است که در نهایت بر آینده تأثیر می گذارد.
- ریسک ترجمه: ریسک ترجمه زمانی اتفاق می افتد که گزارش صورت های مالی یک شرکت تحت تأثیر نوسانات نرخ ارز باشد. یک شرکت چندملیتی بزرگ به طور کلی در بسیاری از کشورها حضور دارد و هر شرکت تابعه صورت های مالی خود را به واحد پول کشوری که در آن فعالیت می کند گزارش می دهد. شرکت مادر معمولاً گزارشات مالی تلفیقی را گزارش می کند که شامل تبدیل ارزهای خارجی شرکت های تابعه مختلف به ارز داخلی است و این می تواند تاثیر بسزایی در ترازنامه و صورت سود و زیان شرکت داشته باشد و در نهایت قیمت سهام شرکت را تحت تاثیر قرار دهد.

رایج ترین راه برای مدیریت ریسک نرخ ارز مبادلات، استراتژی های پوشش ریسک است. در پوشش ریسک، می توان از هر معامله با روش های فوروارد، آتی، اختیار معامله و غیره اجتناب کرد ابزارهای مالی. استراتژی پوشش ریسک عموماً برای قفل کردن نرخ ارز آتی به کار می رود که در آن ارز خارجی می تواند خرید یا فروش کند و شرکت را در برابر نوسانات در بازار نرخ ارز مصون نگه دارد. از آنجایی که نرخ آتی در همان ابتدا قفل شده است، حرکت نرخ ارز منجر به ضرر نخواهد شد. با این حال، یک جنبه منفی نیز برای وجود دارد معاملات پوشش ریسک اگرچه از زیان جلوگیری می کند، اما می تواند سود معاملات را در صورت حرکت ارز مطلوب کاهش دهد زیرا نرخ مبادله در شروع معامله قفل می شود.

شرکت هشتی توانسته فاصله بین ثبت سفارش کالا، انعقاد قرارداد و تحویل کالا و پرداخت وجه به طرف چینی را به حداقل زمان ممکن برساند و پس از واردات کالاها فرآیند قیمت گذاری و فروش در داخل کشور را انجام دهد. تا این ریسک به حداقل ممکن برسد. ریسک تخصیص نرخ ارز، که یکی از ریسک های متداول می باشد و شرکت سعی بر این دارد با شرکت های صادرکننده مذاکره نماید تا تخصیص ارز از طریق صادرات در قبال واردات غیر صورت پذیرد تا مدت زمان تخصیص ارز به حداقل ممکن برسد.

کاربرد

ابزار کاربردی صنعتی در فرآیند تولید بسیار مورد استفاده قرار می گیرند. فرآیند تولید در واقع یک فعالیت کاملاً پیچیده است که به افرادی با تخصص در رشته های مختلف و همچنین طیف گسترده ای از ابزار کاربردی صنعتی، ابزار برقی صنعتی، ماشین آلات و تجهیزات ربات مانند و رایانه ها احتیاج دارد. در راه اندازی یک صنعت نمی شود تمام کارها را به صورت دستی انجام داد. فرآیند

ساخت و تولید در صنعت با لوازم جانبی و ابزارآلات مختلفی سروکار دارد. ابزار کاربردی صنعتی در بخش‌های مختلف دارای اهمیت زیادی هستند. این ابزارها به دسته بندی‌های متفاوتی تقسیم بندی می‌شوند و هر ابزار وظیفه‌ای را به عهده می‌گیرد. این ابزار دقت انسان را بالا می‌برد و به کارها سرعت می‌بخشد.

زیرساخت‌ها

- ۱- انبار مسقف جهت تخلیه، نگهداری و توزیع ابزارآلات به حداقل مساحت سه هزار مترمربع
- ۲- شوروم حرفه ای و منطبق بر استانداردهای روز به منظور بازاریابی و فروش محصولات
- ۳- حداقل ۲۰ نفر نیروهای آموزش دیده به منظور بازاریابی کشوری، فروش، خدمات پس از فروش و امور حسابداری و انبار
- ۴- واحد تعمیر و خدمات محصولات به منظور گارانتی و پشتیبانی

مشتریان

- ۱- کلیه شرکت‌های تولیدی و صنعتی
- ۲- عمده فروشان و خرده فروشان ابزارآلات صنعتی و خانگی

کانال توزیع و فروش

- ۱- ۵ دفتر منطقه‌ای
- ۲- بیش از ۵۰۰ نماینده فروش ابزار در سراسر کشور که بصورت هفتگی توسط کارشناسان فروش نیازسنجی، ارزیابی، فروش و ارسال کالا می‌گردد.
- ۳- فروش از طریق وب سایت شرکت فریک
- ۴- فروش از طریق شبکه های اجتماعی مانند کانال های تلگرامی و اینستاگرمی شرکت فریک

عنوان طرح:	مونتاز انواع دریل
نوع: تولیدی <input checked="" type="checkbox"/> / خدماتی <input type="checkbox"/> / بازرگانی <input type="checkbox"/>	طرح دانش بنیان: بلی <input type="checkbox"/> / خیر <input checked="" type="checkbox"/>
مبلغ درخواستی:	۱۷۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال
بهای تمام شده:	۱۷۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال
پیش بینی فروش:	۲۶۷,۱۲۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال
درصد سود پیش بینی شده:	۵۷.۱۲٪ درصد (بصورت ناخالص، در مدت یکسال)
درصد سود پیش بینی شده برای سرمایه گذار:	۴۲٪ درصد
زمانبندی پرداخت سود سرمایه گذاران:	هر سه ماه یکبار
زمان تسویه حساب کامل:	زمان تسویه اصل مبلغ درخواستی در پایان یکسال می باشد.

گزارش ارزش آفرین اعتماد

رفتار اعتباری چک:

شخص حقوقی چک برگشتی رفع سوءاثر نشده ندارد.

رفتار اعتباری وام و تعهدات:

پایبندی شخص به وام‌ها و تعهدات خود بالا است.

رفتار اعتباری ضمانتنامه:

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:

۳۲۹,۳۶۴,۰۰۰,۰۰۰ ریال

بیشترین مبلغ وام دریافتی از بانکها:

۶۴,۱۹۶,۰۰۰,۰۰۰ ریال

مبلغ ضمانت نامه های فعال:

۲۰۸,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال

استعلام بانکی

رفتار اعتباری چک

■ شخص حقوقی چک برگشتی رفع سوءاثر نشده ندارد.

■ شخص حقوقی در یک سال اخیر ہ 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 میبالغ 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

- پابندی شخص به تعهدات خود بالا است.
- شخص حقوقی دارای دیرکرد در وامهای فعال خود نیست.
- مجموع میبالغ وامهای فعال بیشتر از ۲.۵ میلیارد تومان است.
- نسبت مانده بدهی وامها به کل وامهای فعال بیشتر از ۸۰ درصد است.
- 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.

سیدحامد میرمحمدی

مدیرعامل و رئیس هیئت مدیره

استعلام بانکی

رفتار اعتباری چک

- شخص حقیقی چک برگشتی رفع سوءاثر نشده ندارد.
- شخص حقیقی 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 حقیقی ضمانت نامه فعال ندارد.
- مجموع مبالغ ضمانت نامه فعال صفر است.
- شخص حقیقی ضمانت نامه ی وخواست شده ندارد.
- تعداد ضمانت نامه های فعال صفر است.
- شخص حقیقی در یک سال اخیر مورد استعلام منفی در دریافت ضمانت نامه داشته است.

رفتار اعتباری وام

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

لیست سیاه صندوقها و موسسات طرف تفاهم

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

تسهیلات سررسید نشده: ۹,۶۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال

تسهیلات سررسید شده پرداخت نشده: ندارد

شخص حقیقی فاقد چک برگشتی می باشد.

سیدعلی محمد میرمحمدی

نائب رئیس هیئت مدیره

استعلام بانکی

رفتار اعتباری چک

- شخص حقیقی چک برگشتی رفع سوءاثر نشده ندارد.
- شخص حقیقی 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 حقیقی ضمانت نامه فعال ندارد.
- مجموع مبالغ ضمانت نامه فعال صفر است.
- شخص حقیقی ضمانت نامه ی واخواست شده ندارد.
- تعداد ضمانت نامه های فعال صفر است.
- شخص حقیقی در یک سال اخیر مورد استعلام منفی در دریافت ضمانت نامه داشته است.

رفتار اعتباری وام

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

لیست سیاه صندوقها و موسسات طرف تفاهم

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

تسهیلات سررسید نشده: ندارد

تسهیلات سررسید شده پرداخت نشده: ندارد

شخص حقیقی فاقد چک برگشتی می باشد.

سیما طاهری زاده

عضو رئیس هیئت مدیره

استعلام بانکی

رفتار اعتباری چک

- شخص حقیقی چک برگشتی رفع سوءاثر نشده ندارد.
- شخص حقیقی 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 حقیقی ضمانت نامه فعال ندارد.
- مجموع مبالغ ضمانت نامه فعال صفر است.
- شخص حقیقی ضمانت نامه ی واخواست شده ندارد.
- تعداد ضمانت نامه های فعال صفر است.
- شخص حقیقی در یک سال اخیر مورد استعلام منفی در دریافت ضمانت نامه داشته است.

رفتار اعتباری وام

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

لیست سیاه صندوقها و موسسات طرف تفاهم

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

تسهیلات سررسید نشده: ۱۷,۷۵۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال

تسهیلات سررسید شده پرداخت نشده: ندارد

شخص حقیقی فاقد چک برگشتی می باشد.

اطلاعات مالی

اقلام مهم صورت های مالی

*مبالغ به میلیون ریال هستند.

شرح	۱۴۰۲	۱۴۰۱
جمع دارایی ها	۵۹۸,۱۶۶	۱۱۹,۱۴۸
جمع بدهی ها	۴۸۶,۹۱۷	۹۷,۳۲۰
سرمایه	۱۰۰,۰۰۰	۲۰,۰۰۰
سود(زیان) انباشته	۱۰,۶۸۶	۱,۷۳۷
جمع حقوق مالکانه	۱۱۱,۲۴۸	۲۱,۸۲۸
درآمدهای عملیاتی	۱,۰۳۵,۹۳۲	۴۵۸,۵۱۳
سود(زیان) عملیاتی	۲۴,۹۱۴	۱,۹۲۴
سود(زیان) خالص	۹,۴۲۰	۱,۸۲۸

نسبت های مالی

سال مالی	۱۴۰۲	۱۴۰۱	سال مالی	۱۴۰۲	۱۴۰۱	نسبت	
سود آوری	حاشیه سود خالص	٪۰.۹	٪۰.۴	نسبت جاری	۱.۲۱	۱.۲۱	
	بازده دارایی ها	٪۱.۶	٪۱.۵	نسبت آنی	۰.۵۲	۰.۵۰	
فعالیت	سال مالی	۱۴۰۲	۱۴۰۱	سال مالی	۱۴۰۲	۱۴۰۱	اهرمی
	فروش به دارایی های ثابت	۱۰۱.۵۴	۱۳۵۲.۵۵	حقوق مالکانه به دارایی ها	۰.۱۹	۰.۱۸	
	فروش به دارایی ها	۱.۷۳	۳.۸۵	بدهی به حقوق مالکانه	۴.۳۸	۴.۴۶	

گزارش ارزیابی داخلی

خلاصه وضعیت امتیاز متقاضی بر اساس ارزیابی داخلی		
امتیاز شرکت در هر طبقه	کل امتیاز هر طبقه	شرح
۵۳	۱۰۰	مالی
۱۰۰	۱۰۰	طرح
۵۰	۱۰۰	مدیریت
۱۰۰	۱۰۰	وضعیت حقوقی
۳۰۳	۴۰۰	مجموع کل

جمع بندی ارزیابی

با توجه به ارزیابی انجام شده و اظهارنامه منتهی به اسفند ۱۴۰۲ درآمد عملیاتی شرکت رشد قابل ملاحظه‌ای داشته است. همچنین شرکت در نسبت جاری وضعیت خوبی دارد و از نظر ریسک نقدینگی مطلوب ارزیابی می‌شود. مجموعاً شرکت از نظر ارزیابی داخلی مقبول ارزیابی می‌شود.

تذکر:

* گزارش ارزیابی ارائه شده در سایت صرفاً جهت اطلاع رسانی و شفاف سازی مطابق ماده ۲۵ دستورالعمل تامین 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.