

گزارش ارزیابی طرح تأمین مالی جمعی  
«تولید شیرآلات پالایشگاهی - مسابقه شکوفا»

نام شرکت متقاضی:  
«صدرا ماهان پارسیان»

عامل:  
شرکت گروه پیشگامان کارآفرینی کارن

نهاد مالی:  
شرکت کارگزاری بانک کارآفرین

## خلاصه مدیریتی

## مشخصات متقاضی

محل اجرای طرح: استان: خراسان رضوی      شهر: مشهد	نام شرکت متقاضی: صدرا ماهان پارسیان
	وضعیت دانشبنیانی: <input checked="" type="checkbox"/> دانشبنیان <input type="checkbox"/> غیردانشبنیان
	سرمایه موردنیاز برای اجرای طرح (میلیون ریال): ۱۵۰,۰۰۰

## وضعیت ماده ۱۴۱ شرکت متقاضی

ردیف	عنوان	مورد پذیرش است؟	سرمایه ثابتی (میلیون ریال)	زان انباشته (میلیون ریال)
۱	عدم شمول ماده ۱۴۱ قانون تجارت	<input type="checkbox"/> خیر <input checked="" type="checkbox"/> بله	۱۴۳,۰۰۰	--

## مشخصات عامل

نام شرکت عامل: شرکت گروه پیشگامان کارآفرینی کارن	وضعیت دانشبنیانی: <input checked="" type="checkbox"/> دانشبنیان <input type="checkbox"/> غیردانشبنیان
--	---

## مشخصات نهاد مالی

نام نهاد مالی: شرکت کارگزاری بانک کارآفرین
--

## اطلاعات طرح و محصول / خدمت

## (۱) نام محصول طرح: شیرآلات Rising stem ball valve /Zero Leakage plug valve

## (۲) حوزه فناوری:

<input type="checkbox"/> سختافزارهای برق و الکترونیک، لیزر و فوتونیک	<input type="checkbox"/> کشاورزی، فناوری زیستی و صنایع غذایی
<input type="checkbox"/> فناوری اطلاعات و ارتباطات و نرمافزارهای رایانه ای	<input type="checkbox"/> دارو و فرآوردهای پیشرفته حوزه تشخیص و درمان
<input type="checkbox"/> خدمات تجاری سازی	<input type="checkbox"/> مواد پیشرفته و محصولات مبتنی بر فناوری های شیمیایی
<input type="checkbox"/> صنایع فرهنگی ، صنایع خلاق و علوم انسانی و اجتماعی	<input checked="" type="checkbox"/> ماشین آلات و تجهیزات پیشرفته
	<input type="checkbox"/> وسایل، ملزومات و تجهیزات پژوهشی

(۳) کاربرد محصول: اجرای صحیح آببندی در برج های خشک کن پالایشگاه های گازی که در موقع تزریق مولکولارسیوها باید بصورت آببندی کامل باشد.

(۴) هدف از اجرای طرح: رشد تولید شیرآلات KV(RSBV) با توجه به تقاضای موجود در کشور.

۵) مبلغ موردنیاز طرح: ۱۵۰,۰۰۰ میلیون ریال
۶) مدت زمان اجرای طرح (ماه): ۱۲ ماه
۷) سود پیش‌بینی شده طرح (میلیون ریال): ۶۰,۰۰۰ میلیون ریال
۸) سهم سرمایه‌گذاران از سود پیش‌بینی شده طرح (درصد سود پیشنهادی تقسیمی) (درصد): ۳۶٪ سالانه با تقسیم هر ماه ۳ درصد و اصل سرمایه پایان دوره
۹) میزان سود مرکب سرمایه‌گذاران در مدت زمان طرح: معادل ۴۲.۶ درصد سالانه

## مشخصات، توضیحات و نکات کلیدی مربوط به موضوع طرح

شیرآلات پالایشگاهی یکی از حساس‌ترین تجهیزات کاربردی در صنعت نفت و گاز هستند که عملکرد صحیح آن‌ها، موجب برآورد خواسته‌های طراحی در بخش ظرفیت تولید شرکت‌های پالایشگاهی و پتروشیمی می‌شود. شرکت صدرا ماهان پارسیان پس از سال‌ها تلاش در خصوص ساخت شیرآلات صنعتی خاص، در حال حاضر بر روی محصولات فوق‌الذکر به عنوان سازنده ایرانی در حال ارائه خدمات به کارفرمایان مربوطه است. نکته حائز اهمیت در خصوص این طرح، وجود قراردادهای جاری با مشتریان است و با توجه به سابقه فروش، ریسک فروش محصول کم پیش‌بینی می‌شود.

## فهرست

۳.....	بررسی کلیات شرکت
۳ .....	اطلاعات ثبی شرکت متقاضی
۳ .....	محل استقرار شرکت متقاضی
۴.....	خلاصه‌ای از سابقه فعالیت شرکت متقاضی
۴.....	ترکیب فعلی سهامداران شرکت
۴.....	ترکیب اعضای هیئت‌مدیره شرکت متقاضی
۵ .....	گزارش وضعیت اعتباری شرکت و اعضای هیئت‌مدیره
۱۲ .....	وضعیت عدم سوءپیشینه هیئت‌مدیره و مدیرعامل شرکت متقاضی
۱۴.....	تصاویر مجوزات و گواهینامه‌ها
۲۰ .....	سوابق و قراردادهای فروش محصول
۲۲ .....	بررسی سوابق تیم
۲۲ .....	معرفی افراد کلیدی شرکت
۲۶.....	بررسی فنی طرح
۲۶ .....	مسئله‌محوری و راه حل پیشنهادی
۲۶ .....	هدف از اجرای طرح
۲۶ .....	مشخصات فنی محصول
۲۷.....	ویژگی‌ها و کاربردهای محصول
۲۸ .....	مقایسه محصولات طرح با محصولات مشابه یا جایگزین
۲۸ .....	فرایند تولید محصول
۲۹ .....	برنامه عملیاتی
۲۹ .....	ویژگی‌های اثربخشی طرح

۳۰.....	بررسی بازار طرح
۳۰.....	مشتریان هدف
۳۰.....	تعیین سهم قابل کسب از بازار طرح
۳۰.....	برنامه بازاریابی محصولات/استراتژی قیمت‌گذاری
۳۱.....	بررسی مالی و اقتصادی طرح
۳۱.....	سرمایه موردنیاز اجرای طرح
۳۱.....	برنامه تولید، فروش و کسب درآمد
۳۲.....	هزینه‌های تولید و سربار
۳۲.....	جدول سود و زیان طرح
۳۲.....	جواب وجوه نقدی طرح
۳۲.....	بررسی شاخص‌های اقتصادی طرح
۳۴.....	بررسی ریسک‌های طرح
۳۴.....	پرسشنامه ارزیابی ریسک‌های طرح

## بررسی کلیات شرکت

## اطلاعات ثبتی شرکت متقاضی

نام شرکت	صدرا ماهان پارسیان
نوع شخصیت حقوقی	<input checked="" type="checkbox"/> مسئولیت محدود <input type="checkbox"/> سهامی خاص <input type="checkbox"/> سهامی عام <input type="checkbox"/> تعویضی
شماره ثبت	۴۰۹۹۴۱
محل ثبت	تهران
شناسه ملی	۱۰۳۲۰۶۰۴۷۷۷
تاریخ تأسیس	۱۳۹۰/۰۵/۰۱
سرمایه اولیه (میلیون ریال)	۱
سرمایه فعلی (میلیون ریال)	۱۴۳,۰۰۰
موضوع فعالیت (مطابق با اساسنامه)	طراحی و نظارت فنی بر پروژه‌های صنعتی و نیمه‌صنعتی
تلفن ثابت	
پست الکترونیکی	<a href="mailto:INFO@SADRAMAHAN-CO.COM">INFO@SADRAMAHAN-CO.COM</a>
آدرس کنونی	دفتر: تهران - خ مطهری - خ میرزای شیرازی - خ نوزدهم - واحد ۱۹ واحد تولیدی: مشهد - بزرگراه آسیایی - بلوار شاهنامه - شاهنامه ۱۴ - خیام ۱۹ پ ۱۵
وب سایت	<a href="http://WWW.SADRAMAHAN-CO.COM">WWW.SADRAMAHAN-CO.COM</a>
نوع دانش‌بنیان	<input type="checkbox"/> فن‌آور <input checked="" type="checkbox"/> نوآور <input type="checkbox"/> نوپا
تاریخ دانش‌بنیان‌شدن	۱۴۰۰/۰۴/۱۲
مدت اعتبار دانش‌بنیان بودن (سال)	اعتبار ۳ سال
نام محصول دانش‌بنیان	Rising stem ball valve /Zero Leakage plug valve شیرآلات

## محل استقرار شرکت متقاضی

محل	آدرس	مالکیت
دفتر فروش	دفتر: تهران - خ مطهری - خ میرزای شیرازی - خ نوزدهم - پ ۱۳ - واحد ۱۹	<input checked="" type="checkbox"/> مالک <input type="checkbox"/> مستأجر
دفتر مرکزی	تهران - خ مطهری - خ میرزای شیرازی - خ نوزدهم - پ ۱۳ - واحد ۱۹	<input type="checkbox"/> مالک <input checked="" type="checkbox"/> مستأجر

### خلاصه‌ای از سابقه فعالیت شرکت متقارضی

شرکت صدرا ماهان از مدادهای سال ۱۳۹۰، تاسیس و از سال ۱۳۹۳ در بین شرکت‌های دانش‌بنیان قرار گرفته است. در حال حاضر این شرکت با تنوع ۱۴۰ محصول در سایزها و کلاس‌های مختلف از جمله سازندگان مورد تایید وزارت نفت می‌باشد. سبد محصولات دانش‌بنیان این شرکت، ۷ خانواده در حوزه‌های مختلف صنعت شیرآلات می‌باشد.

### ترکیب فعلی سهامداران شرکت

ردیف	نام سهامدار	نوع سهام	نوع شخصیت	حقیقی	عادی	ممتأز	شماره شناسنامه / شماره ثبت	کد ملی / شناسه ملی	درصد سهام	مدرک تحصیلی رشته و
							شناختن			
۱	منی ابدالی تکلو	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		عادی					کارشناسی پیوسته مهندسی کامپیوتر نرم‌افزار
۲	محمد رضا سینائی	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		عادی					کارشناسی ارشد ناپیوسته - مهندسی شیمی
۳	رضا ذوالقدری	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		عادی					کارشناسی مهندسی برق
۴	محمد چابکی	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		عادی					-
۵	وحید چابکی	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		عادی					کارشناسی ارشد مهندسی مکانیک
جمع کل										۱۰۰

### ترکیب اعضای هیئت‌مدیره شرکت متقارضی

ترکیب اعضای هیئت‌مدیره مطابق روزنامه رسمی شماره ۲۲۷۰۴ مورخ ۱۴۰۱/۱۲/۰۱ به شرح زیر است:

ردیف	نام و نام خانوادگی	نوع شخصیت (حقیقی/ حقوقی)	سمت	کد ملی	تاریخ تولد	رشته و مدرک تحصیلی
۱	منی ابدالی تکلو	حقیقی	نائب رئیس هیئت‌مدیره			کارشناسی پیوسته مهندسی کامپیوتر نرم‌افزار
۲	محمد رضا سینائی	حقیقی	مدیر عامل - عضو هیئت‌مدیره			کارشناسی ارشد ناپیوسته - مهندسی شیمی
۳	رضا ذوالقدری	حقیقی	رئیس هیئت‌مدیره			کارشناسی مهندسی برق

## گزارش وضعیت اعتباری شرکت و اعضای هیئت مدیره

بنا بر استعلام صورت گرفته در سامانه سمات در تاریخ ۱۴۰۲/۰۸/۲۰، وضعیت استعلام اعتباری اعضای هیئت مدیره و مدیر عامل شرکت مطابق تصاویر ذیل است:

استعلام چک برگشتی بر اساس شناسه ملی	
شناسه استعلام:	شناسه استعلام:
مشخصات شخص	
نام و نام خانوادگی/نام شرکت: منی ابدالی تکلو	شناسه ملی:
نوع شخص: حقیقی ایرانی	مشخصات چک ها
مشخصات چک ها	
فاقد سابقه چک برگشتی رفع سود اثر نشده می باشد.	
توجه: چک های ماده ۱۴ در این استعلام نمایش داده نمی شود.	

استعلام چک برگشتی بر اساس شناسه ملی	
شناسه استعلام:	شناسه استعلام:
مشخصات شخص	
نام و نام خانوادگی/نام شرکت: محمدرضا سینالی	شناسه ملی:
نوع شخص: حقیقی ایرانی	مشخصات چک ها
مشخصات چک ها	
فاقد سابقه چک برگشتی رفع سود اثر نشده می باشد.	
توجه: چک های ماده ۱۴ در این استعلام نمایش داده نمی شود.	

## استعلام چک برگشتی بر اساس شناسه ملی

تاریخ استعلام: ۱۴۰۲/۰۸/۲۰

شناسه استعلام:

## مشخصات شخص

شناسه ملی:

نوع شخص: حقیقی ایرانی

نام و نام خانوادگی/نام شرکت: رضا ذوالقدری

## مشخصات چک ها

فاقد سابقه چک برگشتی رفع سوء اثر نشده می باشد.

توجه:

چک های ماده ۱۴ در این استعلام نمایش داده نمی شود.

## استعلام چک برگشتی بر اساس شناسه ملی

تاریخ استعلام: ۱۴۰۲/۰۸/۲۰

شناسه استعلام:

## مشخصات شخص

شناسه ملی:

نوع شخص: حقوقی ایرانی

نام و نام خانوادگی/نام شرکت: صدرا ماهان پارسیان

## مشخصات چک ها

فاقد سابقه چک برگشتی رفع سوء اثر نشده می باشد.

توجه:

چک های ماده ۱۴ در این استعلام نمایش داده نمی شود.

1,395,000,000	1,395,000,000	1	IRR14021218	صهامتاهمه	1807500671084030	14001217	بانک - اقتصادیون - حواره‌اه ایوطالب مشتهید بانک	18075	55	صدراء ماهان پارسیان	وتابق ضامنی شرکاء	42
34,000,000	34,000,000	1	IRR14030121	صهامتاهمه	1807500693294240	14000720	بانک - اقتصادیون - حواره‌اه ایوطالب مشتهید بانک	18075	55	صدراء ماهان پارسیان	وتابق ضامنی شرکاء	43
2,151,000,000	2,151,000,000	1	IRR14030206	صهامتاهمه	1807501690414215	14010206	بانک - اقتصادیون - حواره‌اه ایوطالب مشتهید بانک	18075	55	صدراء ماهان پارسیان	وتابق ضامنی شرکاء	44
993,600,000	993,600,000	1	IRR14030206	صهامتاهمه	1807501694190410	14010206	بانک - اقتصادیون - حواره‌اه ایوطالب مشتهید بانک	18075	55	صدراء ماهان پارسیان	وتابق ضامنی شرکاء	45
175,500,000	158,000,000	1	IRR14020916	صهامتاهمه	1807599623799599	13991016	بانک - اقتصادیون - حواره‌اه ایوطالب مشتهید بانک	18075	55	صدراء ماهان پارسیان	وتابق ضامنی شرکاء	46
438,750,000	394,875,000	1	IRR14030116	صهامتاهمه	1807599614580281	13991016	بانک - اقتصادیون - حواره‌اه ایوطالب مشتهید بانک	18075	55	صدراء ماهان پارسیان	وتابق ضامنی شرکاء	47

## لست نعمدات گروهی

همچ موردیک بافت نشود.

## لست ضامنی

همچ موردیک بافت نشود.

## لست عکس

همچ موردیک بافت نشود.

ترجمه: مبالغ جمع مرتبوط به اطلاعات اصلی می باشد و شامل گروهی ها نمی شود.

جمع کل وتابق:	551,738,320,273	مبلغ سود:	22,624,033,943	مجموع کل اعطابی:	عملی اصلی: 197,570,000,000
مانده مشکوک الوصول:	0	مانده سررسید گذشته:	0	مجموع کل:	مانده معوق: 0
جمع مانده بدھی غیر حاری:	0	مانده بدھی کل با وجه النرا:	196,992,483,851	مجموع کل:	مانده بدھی کل بدون وجه النرا: 196,923,498,190
جمع هریسه بیکری و وصول مطالبات:	68,985,661	جمع وجه ترامز تا خر تاریخ دین:	68,985,661	مجموع کل:	مانده در وضعیت تعهد اع/ ضمان: 281,511,459,067
				مکما:	مانده کارت اعتباری بانکی: ---
					تاریخ بدحسابی:

ردیف	کد مکنا	تاریخ صدور برورسانی	تاریخ	صدور برورسانی	شماره کارت	نام	بنده استفاده شده	حد اعتبار	اعتنار	بنده بدھی	بنده سررسید	مانده مشکوک الوصول	جمع کل وتابق
1	1138188647045	2021-08-25	2021-08-25	0983*****627412	0	208,191,733	500,000,000	فعال	بنک	2,375,284	0	0	7,506

ترجمه: مبالغ جمع مرتبوط به اطلاعات اصلی می باشد و شامل گروهی ها نمی شود.

جمع کل وتابق:	8,079,000,000	مبلغ سود:	1,114,837,873	مجموع کل اعطابی:	عملی اصلی: 4,439,753,452
مانده مشکوک الوصول:	0	مانده سررسید گذشته:	0	مجموع کل:	مانده معوق: 0
جمع مانده بدھی غیر حاری:	0	مانده بدھی کل با وجه النرا:	2,176,180,941	مجموع کل:	مانده بدھی کل بدون وجه النرا: 2,176,180,941
جمع هریسه بیکری و وصول مطالبات:	0	جمع وجه ترامز تا خر تاریخ دین:	0	مجموع کل:	مانده در وضعیت تعهد اع/ ضمان: 2,500,000,000
				مکما:	مانده کارت اعتباری بانکی: ---
					تاریخ بدحسابی:

22	نیروگاه صافیان	تسهیلات	صدراء ماهان بارسپان	- سپه بانک	50,000,000,000	RR14020902	10,000,000
23	نیروگاه صافیان	تسهیلات	صدراء ماهان بارسپان	- مشهد - ایران	18,435,000,000	RR14050218	17,844,442
24	نیروگاه صافیان	تسهیلات	صدراء ماهان بارسپان	- ولایت تجارت - بانک	40,000,000,000	RR14090515	0
25	نیروگاه صافیان	تسهیلات	صدراء ماهان بارسپان	- ولایت تجارت - بانک	3,000,000,000	RR14021012	1,499,636
26	نیروگاه صافیان	تسهیلات	صدراء ماهان بارسپان	- ولایت تجارت - بانک	6,000,000,000	RR14021012	1,999,272
27	نیروگاه صافیان	تسهیلات	صدراء ماهان بارسپان	- ولایت تجارت - بانک	6,000,000,000	RR14021012	1,999,272

لیست مکان

نحوه مبالغه جمع مر به طبقه اطلاعات اصلی می باشد شامل کم و هی های نشان

مجموع کل اعطایاتی: مبلغ اصلی: 499,996,865	مبلغ سود: 150,742,159	مجموع کل ونایق: 0
مجموع کل: مانده معوق: 0	مانده سررسید گذشته: 0	مانده مشکوک الوصول: 0
مجموع کل: مانده بدهی کل بدون وجهه الزام: 198,842,689	مانده بدهی کل با وجهه الزام: 198,842,708	مجموع کل مانده بدهی بدهی غیر حارق: 0
مجموع کل: مانده در وضعيت تعهد اع/ضماء: 0	مجموع وجه الزام تاخير تادیه دین: 19	مجموع هر یه بیکاری و وصول مطلوبات: 57
مکما: مانده کارت اعتباری بانکی: 2,500,000,000		تاریخ بدحسابی:

	6,125,000,000	IRR14020919	بانک تجارت - ولایت	04025	18	0402502619087555	14020619	صدر ماهان پارسیان	صهیمانه	وتابق صامنین	23
	2,450,000,000	IRR14020928	بانک تجارت - ولایت	04025	18	0402502636324330	14020628	صدر ماهان پارسیان	صهیمانه	وتابق صامنین	24
1,495	400,000,000	IRR14020622	بانک سپه - بلوار سجاد مشهد	00614	15	9001099724587935	13990622	جواد مجیدیانی	تسهیلات	وتابق صامنین	25
1,495	400,000,000	IRR14020702	بانک سپه - سپاه مشهد	01564	15	9001099325163954	13990702	تسهیلات سید حسن موسویان	تسهیلات	وتابق صامنین	26
	500,000,000	IRR14070712	بانک توسعه نفاوت - ملادر مشهد	19175	22	9001000348335483	14000712	تسهیلات تکمیلی راکی سعدی	تسهیلات	وتابق صامنین	27
1,254	300,000,000	IRR14050119	بانک سپه (شهر اقتصاد سپاه) - خمام	62598	79	9001001760279222	14000419	زارین پویمختار	تسهیلات	وتابق صامنین	28
5,239	1,000,000,000	IRR14040512	بانک سپه - سپاه مشهد	01564	15	9001001564812250	14010512	تسهیلات سید حسام موسویان	تسهیلات	وتابق صامنین	29
	10,000,000,000	IRR14020902	بانک سپه - سید الشهداء (ع) ایران	03532	15	900100117139246614010902		صدر ماهان پارسیان	تسهیلات	وتابق صامنین	30
	10,000,000,000	IRR14041224	بانک متبت و هدف طوس مشهد	00152	11	9001001377885579	14011223	هر تاس توپ	تسهیلات	وتابق صامنین	31
14,442	18,435,000,000	IRR14050218	بانک توسعه صادرات ایران - مشهد	01306	20	9001002680945050	14020318	صدر ماهان پارسیان	تسهیلات	وتابق صامنین	32
	40,000,000,000	IRR14090515	بانک تجارت - ولایت	04025	18	9001002384643461	14020515	صدر ماهان پارسیان	تسهیلات	وتابق صامنین	33
1,636	3,000,000,000	IRR14021012	بانک تجارت - ولایت	04025	18	9001002187783056	14020712	صدر ماهان پارسیان	تسهیلات	وتابق صامنین	34
1,272	6,000,000,000	IRR14021012	بانک تجارت - ولایت	04025	18	9001002487787150	14020712	صدر ماهان پارسیان	تسهیلات	وتابق صامنین	35
1,272	6,000,000,000	IRR14021012	بانک تجارت - ولایت	04025	18	9001002287787664	14020712	صدر ماهان پارسیان	تسهیلات	وتابق صامنین	36

## لیست مکان

ردیف	کد مکان	تاریخ صور بررسی	تاریخ	شماره کارت	نام و معیت	حد اعتبار شده	اعتبار شده	بایت حریم	بایت سود	بایت بدهی	بایت بدهی مبتدی	سررسیده معرفی کننده	بایت بدهی	بایت بدهی معرفی می‌شوند	مانده مشکوک الوصول:	مانده سررسیده گذشته:	جمع کل اعطایی:	جمع کل وتابق:
1	1135369418512	2022-01-23	2023-10-12	5989*****589210	بانک فعال	1,000,000,000	1,000,000,000	1,000,000,000	1,000,000,000	10,300,083	19,073,917	0	0	10,300,083	0	0	0	3,638,743,120

توجه: مبالغ جمع مریوط به اطلاعات اصلی می‌باشد و شامل گروهی های نیمن شود.

جمع کل اعطایی: مبلغ اصلی: 3,638,743,120	1,580,000,000	150,743,128	ملبغ سود:
مانده مشکوک الوصول: 0	0	0	مانده سررسیده گذشته:
جمع مانده بدهی کل با وجه	726,259,128	726,259,128	مانده بدهی کل بدهی کل با وجه
0	0	0	0
0	0	0	جمع ووجه ترازن تاخیر تاریخ دین:
0	0	0	جمع کل: مانده در وضعیت تعهد اع/ضمانت:
2,000,000,000	2,000,000,000	2,000,000,000	همکار: مانده کارت اعتباری بانکی:
			تاریخ بدحسابی:

## گزارش امتیاز شخص حقیقی

## اطلاعات فعلی شخص

شماره ملی

اطلاعات آدرس و تماس		اطلاعات فردی	
تلفن همراه		منی	شماره ملی
تلفن ثابت		ابدالی تکلو	نام
پست الکترونیکی		احمد	نام خانوادگی
تلفن ثابت		مشهد	نام پدر
تلفن ثابت		زن	تاریخ تولد
آدرس دائمی		مجرد	محل تولد

C2

## ریسک متوسط

۵۱۴۰



## دلایل اصلی کاهش امتیاز

شرح

کد

خوب یابین بودز تعداد ماههای دارای پرداخت خوب در حداقل یک قرارداد  
دارای بدھی سررسیدشده پرداخت نشده خوب زیاد در ۳ ماه گذشته  
مبلغ بدھی سررسیدشده پرداخت نشده بیش از ۱۰ میلیون ریال در ۱ ماه آخر می باشد  
دارای بدھی سررسیدشده پرداخت نشده خوب زیاد قرارداد خوب در ۱۲ ماه گذشته  
دارای بدھی سررسیدشده پرداخت نشده خوب زیاد قرارداد خوب در ۱۲ ماه گذشته

NMG1

ADNI

HADI

DUE1

ADGI

## گزارش امتیاز شخص حقیقی

## اطلاعات فعلی شخص

شماره ملی

اطلاعات آدرس و تماس		اطلاعات فردی	
تلفن ثابت		محمد رضا	شماره ملی
تلفن همراه		سینا بی	نام
تلفن ثابت		وحید	نام خانوادگی
تلفن ثابت		۱۳۶۳/۰۵/۲۴	نام پدر
آدرس دائمی		سایر	تاریخ تولد
		مرد	محل تولد
		جنسیت	متناسب
		متاهل	وضعیت تأهل

C3

## ریسک متوسط

۵۱۳۰



## دلایل اصلی کاهش امتیاز

شرح

کد

دارای بدھی سررسیدشده پرداخت نشده خوب زیاد در ۳ ماه گذشته  
زیاد بودن نسبت مبلغ و تاریخ به مبلغ کل وام(اصل و فرع) در ۲ ماه گذشته  
استعلامها توسط تعداد زیادی از اعضای سامانه در ۱۲ ماه گذشته انجام شده است  
مبلغ بدھی سررسیدشده پرداخت نشده بیش از ۱۰ میلیون ریال در ۱ ماه آخر می باشد  
دارای بدھی سررسیدشده پرداخت نشده در ۱۲ ماه گذشته

ADNI

CTP2

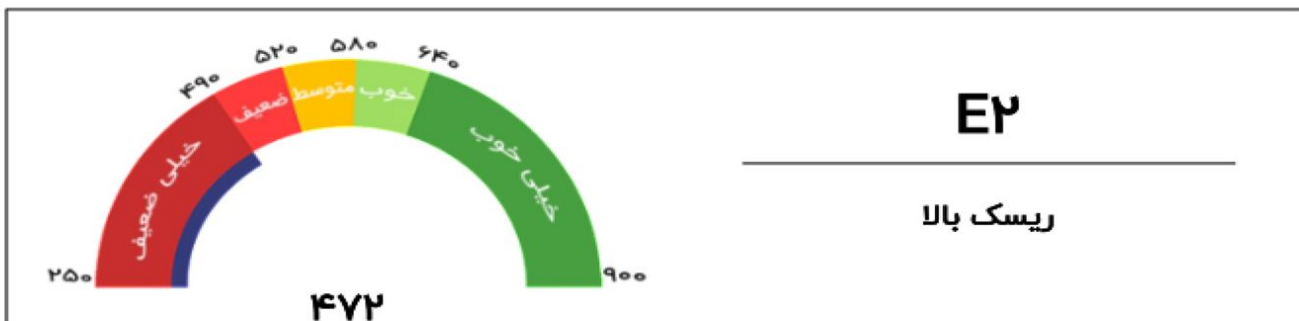
INQ2

HADI

DUE1

## گزارش امتیاز شخص حقوقی

اطلاعات فعالی شخص		شناسه ملی شخص حقوقی
اطلاعات شرکت		اطلاعات آدرس و تماس
پست الکترونیکی	تلفن ثابت	شماره ثبت
	تلفن ثابت	نام تجاری
	تلفن ثابت	شرکت سهامی خاص
	آدرس دائمی	نوع شرکت

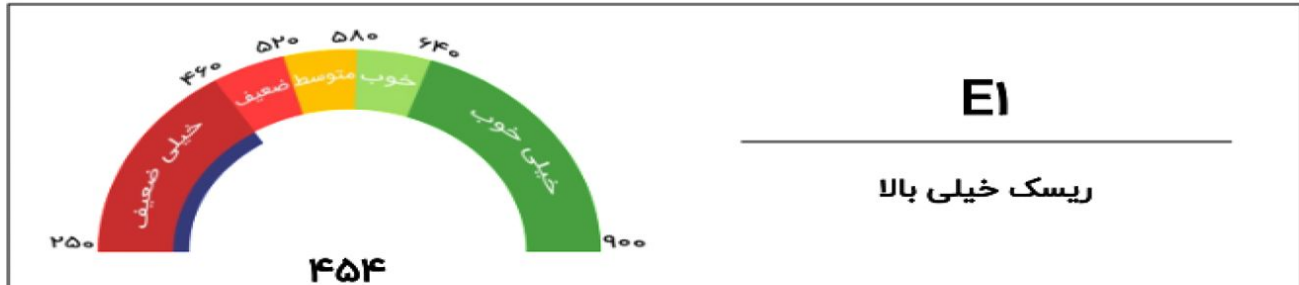


## عمده دلایل امتیاز

شرح	کد
دارای ۴ قرارداد یابیشتر با وضعیت منفی در ۳ سال گذشته	NCNI
دارای ۲ ماه یا بیشتر وضعیت منفی در ۱۲ ماه گذشته	NEMI
اخیراً تعداد قرارداد بسیار زیادی فعال دارد	ACCI
دارای ۶ ماه یا بیشتر بدھی سرسید شده پرداخت نشده در ۱۲ ماه گذشته	NMBI
دارای مبلغ سرسید شده پرداخت نشده بیش از ۱ میلیون ریال در ۱۵ روز گذشته	AREI

## گزارش امتیاز شخص حقیقی

اطلاعات فعالی شخص		شناسه ملی
اطلاعات آدرس و تماس		اطلاعات فردی
تلفن ثابت	پست الکترونیکی	رضا
تلفن همراه	تلفن ثابت	ذوالقدری
تلفن ثابت	تلفن ثابت	غلامحسین
تلفن ثابت	آدرس دائمی	۱۳۵۸/۰/۰۱
		تاریخ تولد
		سابر
		محل تولد
		مرد
		جنسیت
		وضعیت تأهل



## دلایل اصلی کاهش امتیاز

شرح	کد
دارای ۵ ماه یا بیشتر با وضعیت منفی (سررسید گذشته، معوق و مشکوک الوصول) در قرارداد جاری در ۲۴ ماه گذشته	AMNI
دارای بدھی سرسید شده پرداخت نشده خیلی زیاد در ۳ ماه گذشته	ADNI
دارای وضعیت منفی در قرارداد جاری در ۴ ماه گذشته	ANEI
زیاد بودن نسبت مبلغ وثیقه به مبلغ کل (اصل و فرع) در ۲ ماه گذشته	CTPI
استعلامها توسط تعداد زیادی از اعضای سامانه در ۱۲ ماه گذشته انجام شده است	INOI

بر اساس گزارش اعتبارسنجی شرکت مشاوره رتبه‌بندی اعتباری ایران، رتبه اعتباری شرکت و اعضا به شرح زیر است:

- شرکت صدرا ماهان پارسیان: دارای رتبه اعتباری E2 (ریسک بالا) و با عدد اعتباری ۴۷۲.
- آقای رضا ذوالقدری (رئیس هیئت‌مدیره): دارای رتبه اعتباری E1 (ریسک خیلی بالا) و با عدد اعتباری ۴۵۴.
- آقای محمدرضا سینایی (مدیر عامل): دارای رتبه اعتباری C3 (ریسک متوسط) و با عدد اعتباری ۵۳۰.
- خانم منی ابدالی تکلو (نائب رئیس هیئت‌مدیره): دارای رتبه اعتباری C2 (ریسک متوسط) و با عدد اعتباری ۵۴۰.

### وضعیت عدم سوءپیشینه هیئت‌مدیره و مدیر عامل شرکت متقارضی



دادگستری کل استان خراسان رضوی

دانسرای عمومی و انقلاب مشهد

و احتجاج انسان

گواهی عدم سوءپیشینه کیفری



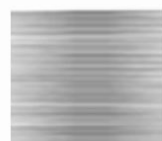
شماره: ۱۴۰۲/۹/۱۳  
تاریخ صدور:

بدين وسیله در اجرای ماده ۱۳ آیین نامه سجل قضایی مصوب ۱۳۹۸ گواهی می‌شود که صاحب تصویر فوق آنهاخانم:

نام: رضا نام خانوادگی: ذوالقدری فرزند: مولود: شماره ملی:

فاقد سوءپیشینه کیفری است

سرپرست واحد سجل قضایی دانسرای عمومی و انقلاب  
مشهد - محمد لطفی



نظر به استعلام گرفته شده از وزارت دادگستری، اعضای هیئت‌مدیره شرکت صدرا ماهان پارسیان، فاقد هر گونه سوءپیشینه کیفری هستند.

## فصل اول-بررسی کلیات شرکت

شماره صفحه ۱۳ از ۳۶

نام سکوی تامین مالی جمعی: شرکت گروه پیشگامان کارآفرینی کارن



دادگستری کل استان خراسان رضوی  
دانسرای عمومی و انقلاب مشهد  
واحد سجل قضایی

گواهی عدم سوء پیشینه کیفری

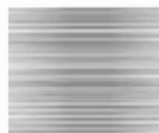


شماره: ۱۴۰۲/۰۹/۱۴  
تاریخ صدور:

بدين وسیله در اجرای ماده ۱۳۹ آینین نامه سجل قضایی مصوب ۱۳۹۸ گواهی می شود که صاحب تصویر فوق آقا/خانم:

نام: منی نام خانوادگی: ابدالی تکلو فرزند: متولد: شماره ملی:  
فاقد سوء پیشینه کیفری است

سرپرست واحد سجل قضایی دادسرای عمومی و انقلاب  
مشهد - محمد لطفی



دادگستری کل استان تهران  
واحد سجل قضایی دادسرای عمومی و انقلاب شهرستان تهران  
واحد سجل قضایی

گواهی عدم سوء پیشینه کیفری

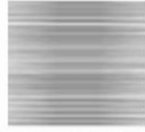


شماره: ۱۴۰۱/۰۹/۲۶  
تاریخ صدور:

بدين وسیله در اجرای ماده ۱۳۹ آینین نامه سجل قضایی مصوب ۱۳۹۸ گواهی می شود که صاحب تصویر فوق آقا/خانم:

نام: محمدرضا نام خانوادگی: سیانی فرزند: متولد: شماره ملی:  
فاقد سوء پیشینه کیفری است

رئیس اداره سجل قضایی دادسرای عمومی و انقلاب  
شهرستان تهران - محسن کلینتی



## تصاویر مجوزات و گواهینامه‌ها

ردیف	نوع مجوز	مرجع صدور	تاریخ دریافت/پیش‌بینی دریافت	مدت اعتبار	مجوز دریافت شده است؟
۱	جواز تأسیس	وزارت صنعت، معدن و تجارت	۱۳۹۱/۱۱/۱۶	-	<input checked="" type="checkbox"/> بله <input type="checkbox"/> خیر
۲	مجوز واحد فناور	پارک علم و فناوری خراسان	۱۳۹۳/۰۶/۱۱	۱۳۹۴/۰۶/۳۱	<input checked="" type="checkbox"/> بله <input type="checkbox"/> خیر
۳	مجوز واحد تحقیق و توسعه	پارک علم و فناوری خراسان	قابل تشخیص نیست	۱۳۹۷/۱۲/۲۹	<input checked="" type="checkbox"/> بله <input type="checkbox"/> خیر
۴	پروانه بهره‌برداری	وزارت صنعت، معدن و تجارت	۱۳۹۳/۰۴/۲۳	-	<input checked="" type="checkbox"/> بله <input type="checkbox"/> خیر
۵	ISO 9001:2015	TUV International	۱۴۰۲	۱۴۰۵	<input checked="" type="checkbox"/> بله <input type="checkbox"/> خیر
۶	ISO 14001:2015	TUV International	۱۴۰۲	۱۴۰۵	<input checked="" type="checkbox"/> بله <input type="checkbox"/> خیر
۷	ISO 29001:2020	TUV International	۱۴۰۲	۱۴۰۵	<input checked="" type="checkbox"/> بله <input type="checkbox"/> خیر
۸	ISO 45001:2018	TUV International	۱۴۰۲	۱۴۰۵	<input checked="" type="checkbox"/> بله <input type="checkbox"/> خیر
۹	تاییدیه دانشبنیان	تعاونت علمی، فناوری و دانشبنیان	۱۴۰۰/۰۴/۱۲	۱۴۰۳/۰۴/۱۲	<input checked="" type="checkbox"/> بله <input type="checkbox"/> خیر

تصویر مجوزها و گواهینامه‌ها در ادامه درج گردیده است.



۱۰۷



درست های کتابخانه ای

پارک علم و فناوری حراسان

تلاش برای دستیابی به آرمان توسعه‌ی علم و فناوری فضیلتی گرانبهاست  
با هدف تأمین تداوم فعالیت‌های فناورانه و به استناد مصوبه‌ی  
شماره‌ی ۹۳۶۰۲ مورخ ۹۳/۰۶/۱۱ به

شرکت صدر امامان مارسیان (انجمن)

احسن راده م شود از تاریخ ۱۱/۰۶/۹۳ تا ۰۶/۳۱/۹۲ در زمینه‌ی تخصصی

مختصر کاروگی

و آیینہ مسحوری

## طراحی و ساخت شرکت صنعتی پیشرفته

سینه ای و تحد فناور در پارک علم و فناوری خوارسان فعالیت نماید.

دکتر سید حسن علم الهدایی  
رئیس دارکم و فناوری خراسان

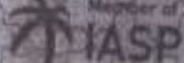


۱-۹۸۵: از پهلوی عالم و فناوری تراپسون رشیو استعلام گردید

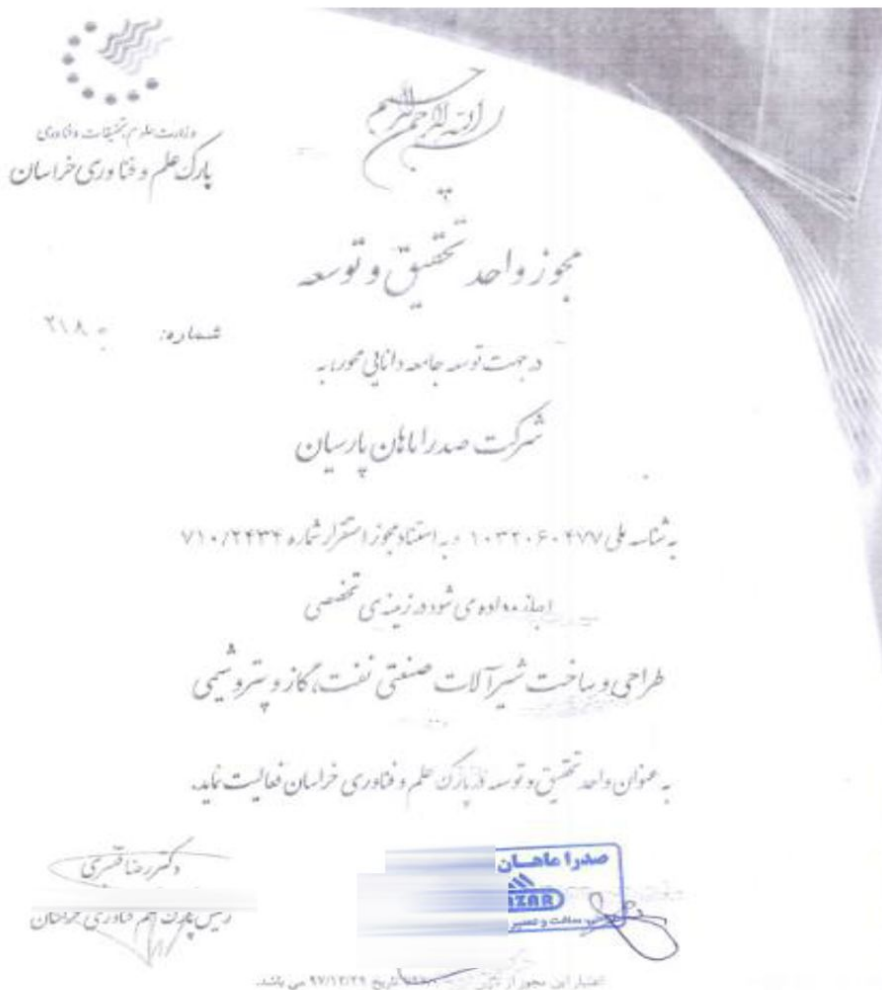
10

1990-1991

卷之三



International Anthology



ستاد: کدینوست ۱۰ بزرگ آزادی، مدخل شهرستان پارسان، پارک علم و فناوری خراسان



با توجه به راه اندازی و دستیابی آن واحد به انجام عملیات تولید بیوگاز، این بروانه جهت تولید محصولات زیر و به منظور استفاده از مرباید قانون آن اعطاء می گردد (برای سه شصت)

شماره ثبت اداره	واحد	ظرفیت سالانه	محصولات اصلی
۲۶۱۲۵۱۲۲۷۶	عدد	۱۰	۱- شرکت بروانه
۲۶۱۲۵۱۲۲۷۷	عدد	۱۰	۲- شرکت نوبی
۲۶۱۲۵۱۲۲۷۸	عدد	۱۰	۳- شرکت بک طرفه
۲۶۱۲۵۱۲۲۷۹	عدد	۲۰	۴- شرکت صنعتی پیومانیک با مکانیزم خودکار

با توجه به راه اندازی و دستیابی آن واحد به انجام عملیات تولید بیوگاز، این بروانه جهت تولید محصولات زیر و به منظور استفاده از مرباید قانون آن اعطاء می گردد (برای سه شصت)





## CERTIFICATE

### Registration Certificate

This document certifies that the environmental management system of

**Sadra Mahan Parsian**

*With the following Address:*

Unit 13, No 10 Babak Markazi Alley, Nelson Mandella Blv, Tehran, Iran.

Have been assessed and approved by  
**TUV-INTERNATIONAL Limited**

To the following standard:

**ISO 14001:2015**

The approved system apply to the following scope:

*Design and Manufacture of Advanced Industrial Valves.*

Reference Number: **4755630**

Original Approval: 5<sup>th</sup> Aug 2023

Current Certificate: 4<sup>th</sup> Aug 2024

Certificate Expiry: 4<sup>th</sup> Aug 2026



On Behalf of TUV-INTERNATIONAL Limited  
WWW.TechUberVer.COM



## CERTIFICATE

This document certifies that the quality management system of

**Sadra Mahan Parsian**

*With the following Address:*

Unit 13, No 10 Babak Markazi Alley, Nelson Mandella Blv, Tehran, Iran.

Have been assessed and approved by  
**TUV-INTERNATIONAL Limited**

To the following standard:

**ISO 9001:2015**

The approved system apply to the following scope:

*Design and Manufacture of Advanced Industrial Valves.*

Reference Number: **44759575**

Original Approval: 5<sup>th</sup> Aug 2023

Current Certificate: 4<sup>th</sup> Aug 2024

Certificate Expiry: 4<sup>th</sup> Aug 2026



On Behalf of TUV-INTERNATIONAL Limited  
WWW.TechUberVer.COM



## CERTIFICATE

This document certifies that the occupational health & safety management system of

**Sadra Mahan Parsian**

*With the following Address:*

Unit 13, No 10 Babak Markazi Alley, Nelson Mandella Blv, Tehran, Iran.

Have been assessed and approved by  
**TUV-INTERNATIONAL Limited**

To the following standard:

**ISO 45001:2018**

The approved system apply to the following scope:

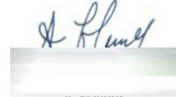
*Design and Manufacture of Advanced Industrial Valves.*

Reference Number: **4755629**

Original Approval: 5<sup>th</sup> Aug 2023

Current Certificate: 4<sup>th</sup> Aug 2024

Certificate Expiry: 4<sup>th</sup> Aug 2026



On Behalf of TUV-INTERNATIONAL Limited  
WWW.TechUberVer.COM



## CERTIFICATE

This document certifies that the quality management system of

**Sadra Mahan Parsian**

*With the following Address:*

Unit 13, No 10 Babak Markazi Alley, Nelson Mandella Blv, Tehran, Iran.

Have been assessed and approved by  
**TUV-INTERNATIONAL Limited**

To the following standard:

**ISO 29001:2020**

The approved system apply to the following scope:

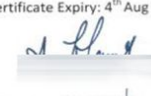
*Design and Manufacture of Advanced Industrial Valves.*

Reference Number: **4755567**

Original Approval: 5<sup>th</sup> Aug 2023

Current Certificate: 4<sup>th</sup> Aug 2024

Certificate Expiry: 4<sup>th</sup> Aug 2026



On Behalf of TUV-INTERNATIONAL Limited  
WWW.TechUberVer.COM

11/21/23, 8:57 AM

گواهی تاییدیه شرکت صدرا ماهان پارسیان

بسمه تعالیٰ

### کارگروه ارزیابی شرکت‌ها و موسسات دانشبنیان

تاییدیه شرکت‌های دانشبنیان

نام شرکت	صدرا ماهان پارسیان	شناسه ملی	۱۰۳۲۰۶۰۴۷۷۷
استان	خراسان رضوی	تاریخ تایید	۱۴۰۰/۰۴/۱۲
حوزه فناوری	۴ - ماشینآلات و تجهیزات پیشرفته	نوع تایید	نوآور

- به موجب این تاییدیه، شرکت/موسسه فوق الذکر بر اساس ارزیابی انجام شده طبق «آیین‌نامه اجرایی قانون حمایت از شرکت‌ها و موسسات دانشبنیان» و «قانون حمایت از شرکت‌ها و موسسات دانشبنیان و تجارت‌سازی نوآوری‌ها و اختراعات»، بصورت شرکت/موسسه دانشبنیان تایید شده است.
- این تاییدیه لزوماً به معنای تایید همه کالاهای و خدمات شرکت به عنوان کالا و خدمات دانشبنیان نیست. بلکه ممکن است صرفاً برخی از کالاهای و خدمات شرکت، مورد تایید کارگروه ارزیابی شرکت‌ها و موسسات دانشبنیان قرار گرفته باشد.
- اعتیار و صحبت این تاییدیه از آدرس pub.daneshbonyan.ir قابل استعلام است.
- این تاییدیه به صورت خودکار و از طریق سامانه دانشبنیان (pub.daneshbonyan.ir) صادر شده است.
- شرکت‌های تایید شده در کارگروه ارزیابی شرکت‌ها و موسسات دانشبنیان، تا زمانی که تاییدیه آنها در فهرست سامانه دانشبنیان (pub.daneshbonyan.ir) قرار دارد، می‌توانند از هزایای قانون حمایت از شرکت‌های دانشبنیان استفاده کنند و در صورت ارزیابی مجدد و عدم تایید شرکت، از این فهرست حذف خواهند شد.
- استفاده از هرگونه حمایت، منوط به استعلام دستگاه اجرائی شرکت‌ها و تایید آن از سوی این دبیرخانه می‌باشد. در غیر این صورت دستگاه اجرایی ذیرپیط بر طبق قانون و مقررات مربوط مسئول خواهد بود. اجرای هر کدام از حمایت‌ها، مطابق دستورالعمل‌های اجرایی مراجع ذیرپیط می‌باشد.
- در صورت هرگونه تخلف در استفاده از تسهیلات مربوط توسط شرکت‌های تایید شده، مطابق مجازات‌های ماده ۱۱ قانون «حمایت از شرکت‌ها و موسسات دانشبنیان و تجارت‌سازی نوآوری‌ها و اختراعات» با آن‌ها برخورد می‌شود.

تاریخ چاپ تاییدیه: ۱۴۰۲/۰۸/۲۰

دبیرخانه کارگروه ارزیابی شرکت‌ها و موسسات دانشبنیان

## سوابق و قراردادهای فروش محصول

ردیف	تاریخ قرارداد/فاکتور	خریدار	محصول/خدمت	مقدار	مبلغ فروش	مدت قرارداد
۱	۱۴۰۲/۰۷/۱۸	نیکا کمپرسور	KV Valve (Rising Stem Ball Valve)	-	۳.۱۸۲.۳۸۵ یورو	۱۰ ماه
۲	۱۴۰۲/۰۱/۰۷	شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	Control Valve (KV Valves)	-	۳۱۰.۴۶۷ میلیون ریال	۶ ماه

تصویر قراردادهای مندرج در جدول فوق، در ذیل درج شده است:

 شروع قرارداد از تاریخ ابلاغ قرارداد می‌باشد. شروع قرارداد از تاریخ واریز وجه پیش پرداخت می‌باشد.

بسمه تعالیٰ

و مقدمه

این قرارداد در تاریخ ۱۴۰۲/۰۱/۰۷ بین الائچگاه پستم شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی به شناسه ملی  
وی: - پالائچگاه  
وی: - پالائچگاه  
در تاریخ ۱۴۰۲/۰۱/۰۷

ماده ۴- مبلغ قرارداد

بلغ قرارداد، (به عدد) ۳۱۰،۴۶۷،۰۰۰،۰۰۰ (به حروف) میصد و ده میلیارد و چهارصد و شصت و هفت  
میلیون ریال می‌باشد.

این قرارداد، تهدید، خواسته نمودن اقدام نمایند و مذکور است. قسم ها، ایاد، نظر گرفته، کلیه هزینه  
بالات (به)  
بیشترها

ام وی در  
رجھاب  
او

در  
قرارداد درج شده  
این قرارداد "فروشنده" نام  
است، معتقد گردید.

ماده ۱- موضوع قرارداد

موضوع قرارداد عبارت است از CONTROL VALVE (KV VALVES) طبق شرح پیوست شماره (۱).

ماده ۲- تاریخ تنظیم قرارداد

ماده ۳- مدت قرارداد

صفحه ۴ از ۱۶

ارسال

ارسال



پسندیده

**۵- استداد و عذرگفچه فراراد**

ناد و عذرگفچه فراراد حاضر به ترتیب اولویت شامل موارد زیر می باشد:

- ۱- فراراد به شماره می روند.
- ۲- فراراد
- ۳- کار تعیین می شود و به تایید دو طرف فراراد می روند.
- ۴-

**۶- مبلغ فراراد:**

-۱- مبلغ کل فراراد به صورت ثابت و بر اساس قیمت پیشنهادی فروشده به مبلغ ۳,۱۸۲,۳۸۵ بیرون (به حروف سه میلیون و صد و هشتاد و دو هزار سیصد و هشتاد و پنج بیرون) به شرح جداول واحد قیمت قيد شده پیوست (پیشنهاد مالی شماره ۴۰۲-۰۷۱۸ مورخ ۱۴۰۰/۰۷/۱۸) میباشد.

-۲- هزته ها از جمله هزته های  
بر این فراز  
بیرون به ازان  
از رش (افروزه) هر گونه حقوقی و  
منظور سوده است و معهد  
گردیده هست

**۷- شرایط پیش برد اخت**

-۱- در صورت د  
بر ایان و به شرط و  
ذاقت خواهد شد

-۲- ن پیش برد اخت بر اساس شرح خود ارز حواله مرکز مادله ارز و طلا ای ایران مندرج در  
صمات نام  
سامانه جدید

-۳- نت بر اساس  
به در تاریخی  
ساده دیگری



صفحه ۲ از ۱

صفحه ۱ از ۹

این فراز

دو از ده

س

ن

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

م

د

ه

## بررسی سوابق تیم

## معرفی افراد کلیدی شرکت

ردیف	نام و نام خانوادگی	سوابق تحصیلی	محل اخذ مدرک تحصیلی	سوابق و دستاوردها
۱	اکرم میرزا	کارشناسی نقشه کشی و طراحی صنعتی	دانشگاه علمی صنعتی خراسان	در رزومه افراد ذیل جدول درج شده است
۲	وحید چاکی	کارشناسی ارشد مکانیک- تبدیل انرژی	دانشگاه آزاد مشهد	در رزومه افراد ذیل جدول درج شده است
۳	سید حسین زاده مقنی	کارشناسی نقشه کشی صنعتی	دانشگاه مرکز خدمات علمی صنعتی خراسان	در رزومه افراد ذیل جدول درج شده است
۴	رضا ذوالقدری	کارشناسی برق-قدرت	دانشگاه آزاد اسلامی واحد گناباد	در رزومه افراد ذیل جدول درج شده است
۵	محمد رضا سینائی	کارشناسی ارشد -مهندسی شیمی	دانشگاه دولتی	در رزومه افراد ذیل جدول درج شده است
۶	وحید سهرابی	کارشناسی مهندسی مکانیک- طراحی جامدات	دانشگاه آزاد اسلامی	در رزومه افراد ذیل جدول درج شده است

رزومه افراد کلیدی طرح به شرح ذیل است:

برگ اطلاعات شخصی و سوابق کاری																							
۱: مشخصات فردی																							
<table border="1"> <tr><td>نام و نام خانوادگی</td></tr> <tr><td>نام پدر</td></tr> <tr><td>شماره ملی</td></tr> <tr><td>سال تولد</td></tr> <tr><td>وضعیت تأهل</td></tr> </table>						نام و نام خانوادگی	نام پدر	شماره ملی	سال تولد	وضعیت تأهل													
نام و نام خانوادگی																							
نام پدر																							
شماره ملی																							
سال تولد																							
وضعیت تأهل																							
																							
۲: سوابق تحصیلی																							
<table border="1"> <tr><td>مدرک تحصیلی</td><td>رشته تحصیلی</td></tr> <tr><td>کارشناسی</td><td>نقشه کشی و طراحی صنعتی</td></tr> <tr><td>کارشناسی</td><td>نقشه کشی و طراحی صنعتی</td></tr> </table>						مدرک تحصیلی	رشته تحصیلی	کارشناسی	نقشه کشی و طراحی صنعتی	کارشناسی	نقشه کشی و طراحی صنعتی												
مدرک تحصیلی	رشته تحصیلی																						
کارشناسی	نقشه کشی و طراحی صنعتی																						
کارشناسی	نقشه کشی و طراحی صنعتی																						
<table border="1"> <tr><td>تاریخ اخذ مدرک</td><td>محل</td><td>محل</td><td>شهر</td><td>دانشگاه</td><td>رشته تحصیلی</td></tr> <tr><td>۸۹</td><td>۱۶،۸۱</td><td>مشهد</td><td>مشهد</td><td>تعمید بار تومن</td><td>کارشناسی</td></tr> <tr><td>۹۰</td><td>۱۶</td><td>مشهد</td><td>علمی صنعتی خراسان</td><td>مشهد</td><td>کارشناسی</td></tr> </table>						تاریخ اخذ مدرک	محل	محل	شهر	دانشگاه	رشته تحصیلی	۸۹	۱۶،۸۱	مشهد	مشهد	تعمید بار تومن	کارشناسی	۹۰	۱۶	مشهد	علمی صنعتی خراسان	مشهد	کارشناسی
تاریخ اخذ مدرک	محل	محل	شهر	دانشگاه	رشته تحصیلی																		
۸۹	۱۶،۸۱	مشهد	مشهد	تعمید بار تومن	کارشناسی																		
۹۰	۱۶	مشهد	علمی صنعتی خراسان	مشهد	کارشناسی																		
۳: سوابق اجرایی و مسئولیت ها																							
<table border="1"> <tr><td>نام شرکت</td><td>محل شرکت</td></tr> <tr><td>سینا اینکار</td><td>مشهد - شهرک صنعتی فناوری بهانی</td></tr> <tr><td>مهدیس نور اینکار</td><td>بوزار گردنه</td></tr> <tr><td>مهدیس نور اینکار</td><td>مشهد - شهرک صنعتی فناوری بهانی</td></tr> <tr><td>شرکت صنعتی مازنگان</td><td>مشهد - شهرک صنعتی فناوری امدادش</td></tr> <tr><td>پارسیان</td><td>پیشگویی</td></tr> <tr><td>آموزشگاه غیر اتفاقی علم</td><td>مشهد-پیشگویی</td></tr> <tr><td>پارسیان</td><td>آموزشگاه غیر اتفاقی علم</td></tr> <tr><td>پارسیان</td><td>مشهد-پیشگویی</td></tr> </table>						نام شرکت	محل شرکت	سینا اینکار	مشهد - شهرک صنعتی فناوری بهانی	مهدیس نور اینکار	بوزار گردنه	مهدیس نور اینکار	مشهد - شهرک صنعتی فناوری بهانی	شرکت صنعتی مازنگان	مشهد - شهرک صنعتی فناوری امدادش	پارسیان	پیشگویی	آموزشگاه غیر اتفاقی علم	مشهد-پیشگویی	پارسیان	آموزشگاه غیر اتفاقی علم	پارسیان	مشهد-پیشگویی
نام شرکت	محل شرکت																						
سینا اینکار	مشهد - شهرک صنعتی فناوری بهانی																						
مهدیس نور اینکار	بوزار گردنه																						
مهدیس نور اینکار	مشهد - شهرک صنعتی فناوری بهانی																						
شرکت صنعتی مازنگان	مشهد - شهرک صنعتی فناوری امدادش																						
پارسیان	پیشگویی																						
آموزشگاه غیر اتفاقی علم	مشهد-پیشگویی																						
پارسیان	آموزشگاه غیر اتفاقی علم																						
پارسیان	مشهد-پیشگویی																						
۴: وضعیت زبان انگلیسی																							
<table border="1"> <tr><td>نگارش</td><td>ترجمه</td><td>متکلمه</td></tr> <tr><td>متوسط</td><td>متوسط</td><td>متوسط</td></tr> </table>						نگارش	ترجمه	متکلمه	متوسط	متوسط	متوسط												
نگارش	ترجمه	متکلمه																					
متوسط	متوسط	متوسط																					

**“روزه”****۱- مشخصات فردی:**

نام و نام خانوادگی: محمد رضا سپاهی



تلفن ثابت:

**۲- سوابق تحصیلی:**

دانشگاه	تاریخ اخذ درجه	رشته تحصیلی	مقطع
تهران	۱۳۹۱	مهندسی شیمی	کارشناس ارشد

**۳- سوابق کاری باز آنها به ایندا**

محل کار	عنوان شغلی	مدت اشتغال	تاریخ شروع	پایان همکاری
صدراء ماهان پارسیان	مدیر عامل	۱ سال	از سال ۱۳۹۹	-
شرکت مهندسی ساختان نصب ایران آردن	مدیر فنی واحد بازرگانی چالشین مدیر پژوهه مدیر دیار تمام شیرآلات	۹۰ ماه		
شرکت مهندسی مشاور ارزی گستر	کارشناس واحد Pipeline چالشین مدیر پژوهه	۸ ماه		
مشاور هرآز راه	کارشناس واحد فرایند کارشناس واحد خط لوله هاینگ کنده مهندس مدیر پژوهه	۲۴ ماه		



## رزومه

۱- مشخصات فردی:  
نام و نام خانوادگی: رضا ذوالقدری

## ۲- سوابق تحصیلی

دانشگاه	تاریخ اخذ درک	رشته تحصیلی	مقطع
آزاد اسلامی	۱۳۸۱/۰۶/۳۱	برقی - قدرت	کارشناسی

## ۳- سوابق کاری: از انتهای ابتدا

محل کار	عنوان شغلی	تاریخ شروع	مدت	پایان همکاری
صدرا ماهان پارسیان	رئیس هیات مدیره	۱۳۹۰/۰۹/۰۱	۱۰ ماه	در حال کار نباشد
هولنلن	مدیرعامل - رئیس R & D	۱۳۸۹/۰۸/۲۸	۱۶ سال	در حال کار نباشد
آذر ماهان	رئیس هیات مدیره	۸۴	۲ سال	
نک تابلو	کارشناس اتوماسون و چاپنی سرپرست طراحی قدرت	۸۲	۱ سال	کارشناس اتوماسون و چاپنی سرپرست طراحی قدرت

## ۴- اهم دوره های آموزشی گذراشده شده:

نام دوره / سمینار	محل برگزاری	کوهی مدرک
PLC	آموزشگاه پاسارگاد	دبیلم
کارشناسی دادگستری	رشته مهندسی آلات	پرونده انتقال
طرافق و ناظر پایه ۱	سازمان نظام مهندسی خراسان رضوی	پرونده انتقال

## ۵- تخصص و مهارت:

- طراحی و ساخت ابouع دستگاههای خاص صنایع نفت و گاز از جمله دستگاههای هات نب - کلد کار - ابouع موئر بدی - گرس پعب های فشار قوی - دستگاه مفناطیس زدا - دستگاه برسن گوش اتوماسیک - ابouع نیمه های کلد کار - ابouع هن های هات نب - دستگاه کالیبراسیون گفشار اتوماسیک - طراحی و ساخت خودروهای عملیات اضطراری - ابouع دستگاه تست شیرآلات - دستگاه فلنج فسر - دستگاه بوپ پار - دستگاه تریپ تاولو - دستگاه تست دوم بلوس
- انجام عملیات پیمانکاری هات نب - انجام عملیات پیمانکاری کلد کار - انجام عملیات پیمانکاری برش گرم اتوماسیون منطقی
- طراحی و ساخت ابouع نایلواهی برق
- مشاور ابouع نایلواهی برقی و مکانیکی
- اجرای سکه های برقی KV ۲۰
- اجرای ابouع پست های KV ۲۰

## \*\* رزومه \*\*

## ۱- مشخصات فردی:

نام « نام خانه ادگر »: وحید سهرابی

سال

وضعیت تاکنون:

## ۲- سوابق تحصیلی:

دانشگاه	تاریخ اخذ درک	رشته تحصیلی	مقطع
آزاد اسلامی	۱۳۸۹/۰۳	مهندسی مکانیک طراحی چامدات	کارشناسی

## ۳- سوابق کاری: از انتهای ابتدا

محل کار	عنوان شغلی	مدت اشتغال	تاریخ شروع	پایان همکاری
صدرا ماهان پارسیان	مدیر بازرگانی	۱ سال	۱۳۹۹/۰۵	ادامه دارد
شرکت مهندسی ورها	مدیر لیزر کات	۲ سال	۱۳۹۷/۰۳	۱۳۹۹/۰۵
شرکت کیفیت گسترش آریا	مدیر بازرگانی	۶ سال	۱۳۹۱/۰۵	۱۳۹۷/۰۴
شرکت سلامل گست	کارشناس ساخت	۳ سال	۱۳۸۷/۰۱	۱۳۹۰/۰۴
شرکت پریلت	کارشناس ساخت	۳ سال	۱۳۸۴/۰۷	۱۳۸۷/۰۶

## ۴- اهم دوره های آموزشی گذراشده شده:

نام دوره / سمینار	محل برگزاری	گواهی مدرک
اینکو ترمز	مرکز آموزش بازرگانی	
مکانیات بازرگانی	مرکز آموزش بازرگانی	
طرافق پایینگ	جهاد دانشگاهی	
پاورسل	شرکت سلامل گست	

## ۵- تخصص و مهارت: بازرگانی و فروش ساخت و تولید شیرآلات- آفیش فتوشاپ



به نام خدا

## مشخصات:

تاریخ تولد: ۱۳۵۹/۷/۱

وحید چابکی

تلفن

آدرس: م

پست الکترونیکی:

ملیت: ایرانی

وضعیت تأهل: متاهل

## تحصیلات:

مدرک	رشته	دانشگاه	از تاریخ	تا تاریخ
کارشناس ارشد	مکانیک-تبديل انرژی	آزاد- واحد مشهد	۱۳۹۶	۱۳۹۸
کارشناسی	مکانیک - طراحی جامدات	آزاد- واحد مشهد	۱۳۷۸	۱۳۸۲
دیپلم	ریاضی - فیزیک	دیبرستان خاتم الانبیا	۱۳۷۲	۱۳۷۷

## سوابق کاری:

۱- از دی ماه ۱۳۸۳ تا اسفند ماه ۱۳۸۸:

پالایشگاه گاز شهید هاشمی نژاد - کارگاه مرکزی - کارگاه شیرآلات و ماشین آلات - کارشناس شیرآلات و ماشین آلات

۲- از اسفند ماه ۱۳۸۸ تا مرداد ماه ۱۳۹۹ (تاکنون):

شرکت انتقال گاز ایران - منطقه ۴ عملیات انتقال گاز - عملیات ساختمانی خطوط لوله - عملیات انشعاب گرم (Hot Tap)

مهندس ارشد مکانیک و جوشکاری هات تپ

## آموزشی گذرانده شده:

دوره	موسسه / آموزشکده	مدت
ISO9001-2000	پالایشگاه گاز شهید هاشمی نژاد	۲۴ ساعت
HSE-MS Requirements	پالایشگاه گاز شهید هاشمی نژاد	۵۲ ساعت
آب بندهای مکانیکی	پالایشگاه گاز شهید هاشمی نژاد	۲۴ ساعت
شیرآلات کنترلی	پالایشگاه گاز شهید هاشمی نژاد	۲۴ ساعت

## بررسی فنی طرح

### مسئله محوری و راه حل پیشنهادی

اجرای صحیح عملیات آببندی در برج‌های خشک‌کن پالایشگاه‌های گازی، در موقع تزریق مولکولارسیوها باید به صورت آببندی کامل باشد و عمدتاً این نیاز از طریق واردات تأمین می‌شود. استفاده از شیرهای Rising stem راه حل پیشنهادی برای رفع این موضوع است.

### هدف از اجرای طرح

از جمله شیرآلات پالایشگاهی بسیار کاربردی در صنعت گاز است. با توجه به برنامه‌ها و طرح‌های توسعه پالایشگاه‌ها و پتروپالایشگاه‌ها توسط دولت و رویکرد توسعه بومی و حمایت از تولیدکنندگان داخلی، تقاضای شیرآلات KV(RSBV) در کشور روزافزون است و با توجه به حاشیه سود مناسب و ویژگی خاص بودن شیرآلات مذکور، این صنعت در حال حاضر برای تولیدکنندگان جذابیت ایجاد کرده است.

### مشخصات فنی محصول

شیرآلات توپی با استم بالارونده که مطابق استاندارد ADI6D طراحی و ساخته می‌شود.

شیر دروازه‌ای یا کشویی گونه‌ای از شیرهای صنعتی است که برای باز و بسته کردن مسیر جریان سیال استفاده می‌شود. این شیرها قابلیت تنظیم جریان را نداشته و در دسته‌بندی شیرآلات قطع و وصل قرار می‌گیرند.

ماژول‌های مختلف محصول عبارت‌اند از:

بدنه (Body): بدنه شیر با رعایت محدودیت‌های API600 و ASME B16.34 طراحی می‌شود. هدف بهینه‌کردن محصول و کاهش حجم ریخته‌گری و وزن شیر در کنار کاربرد بهینه و حفظ ضربی اطمینان مناسب و طول WEAR TRAVEL مناسب جهت افزایش طول عمر شیر و مقاومت به خوردگی است.

کلاهک (Bonnet): اتصال کلاهک به بدنه به صورت STUD و NUT است و مواد آن مشابه با مواد بدنه است.

تریم (Trim): مطابق استاندارد API 600، کلیه سطوحی که با سیال در تماس مستقیم باشند، شامل تریم هستند.

استم (Stem): به صورت بالارونده است و با غلبه بر نیروهای سیال و اصطکاک عمل اتصال زبانه به سیت رینگ و آببندی را انجام می‌دهد.

بک سیت (Back Seat Bushing): هنگامی که شیر به طور کامل باز استم در تماس با بک سیت آببندی را انجام می‌دهد و در نتیجه هنگام اجرا و در خط می‌توان پکینگ‌های شیر را بدون نشتی و خطرهای موجود تعویض نمود.

سیت رینگ (Seat Ring): مطابق استاندارد API ۶۰۰، سیت رینگ از جنسی معادل بدنه انتخاب می‌گردد و سپس سطح آببند توسط جوشکاری پوششی (Overlay) جوشکاری می‌گردد و سپس به بدنه جوش می‌گردد.

زبانه (Wedge): زاویه آببند بین زبانه و سیت رینگ با توجه به محاسبات و سعی و خطا در بهینه‌ترین حالت انتخاب می‌گردد.

گسکت (Gasket): در محل اتصال بدنه به کلاهک جهت آببندی کامل و عدم نشتی از گسکت استفاده می‌گردد.  
پکینگ (Packing): آببندی استم در محل stuffing box بدنه بهوسیله پکینگ‌ها صورت می‌گیرد.

این شیر به طور کاملاً باز یا کاملاً بسته به عنوان شیر جداکننده مورداستفاده قرار می‌گیرد. این شیر بنا بر ادعا دبل دیسک بوده و قابلیت عبور pig را داراست؛ اما نمی‌توان از آن به عنوان شیر کنترلی جریان استفاده نمود. این شیر دارای ۴۲۹ قطعه می‌باشد. مشخصات طراحی مورد ادعا و نقشه‌های ارائه شده به صورت زیر است:

Main Design Features	Special Features	Accessories
<ul style="list-style-type: none"> <li>• API 6D or API 6A</li> <li>• ASME B16.34</li> <li>• Metal Seat</li> <li>• Fire safe</li> <li>• Full Bore</li> <li>• Bidirectional/Unidirectional</li> <li>• Self-Relieving</li> <li>• Anti-blow out stem</li> <li>• Anti-Static device</li> <li>• Standard-Reverse</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• NACE Requirement</li> <li>• Negligible pressure drop</li> <li>• Pig ability</li> <li>• Special Bore</li> <li>• Back Seat</li> <li>• Full/partial cladding</li> <li>• Equalizing hole in gate</li> <li>• Extended Stem</li> <li>• Double Block &amp; Bleed</li> <li>• Ad hoc design for horizontal stem installation and or vertical pipeline installation</li> <li>• Ad hoc engineering to suit customer project requirements</li> </ul>	<p>Vent &amp; Drain</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Plugged</li> <li>• Flanged</li> <li>• With valve</li> <li>• Any type of Connection Upon request</li> </ul>

### ویژگی‌ها و کاربردهای محصول

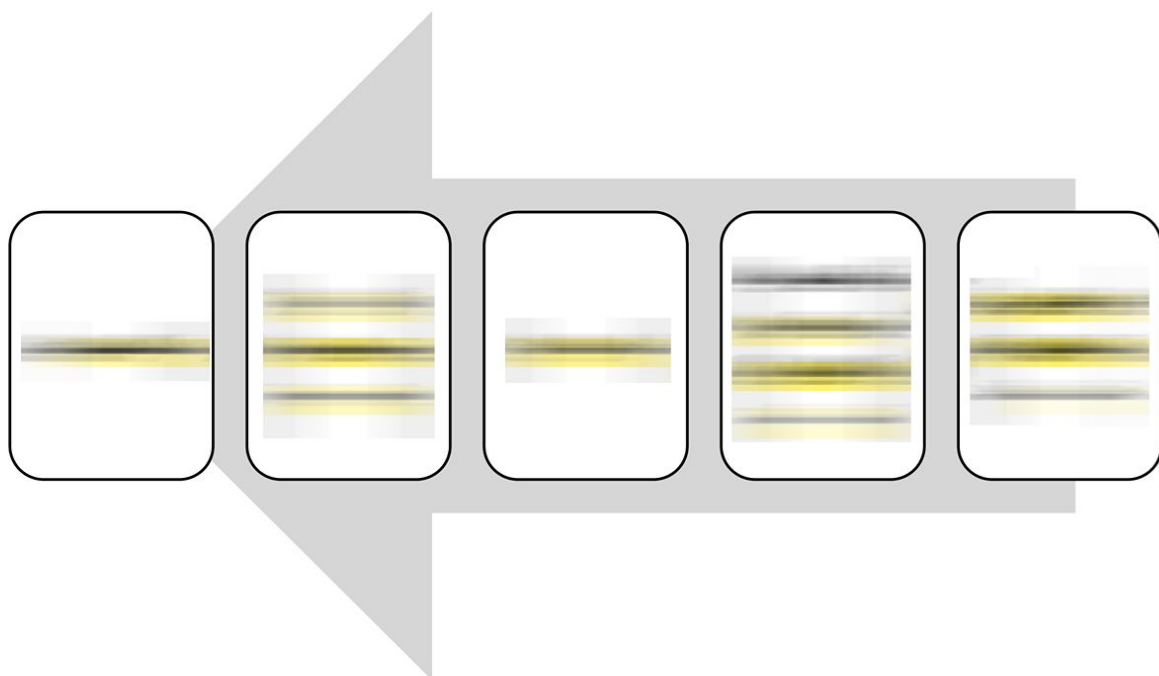
شیرآلات Rising Stem Ball در صنعت ساخت شیرآلات صنعتی تنها شیری است که عملیات قطع و وصل جریان با سایش و یا اصطکاک میان قطعات آببندی (Trim) همراه نیست و با مکانیسم آببندی متفاوت از دیگر شیرآلات موجود در صنعت ساخت شیرآلات صنعتی هستند. این ویژگی از همراه شدن حرکت دورانی به جایه‌جایی حادث می‌شود که اهمیت طراحی و پیچیدگی‌های مربوط به ساخت این نوع شیرآلات بر همین موضوع استوار است.

### مقایسه محصولات طرح با محصولات مشابه یا جایگزین

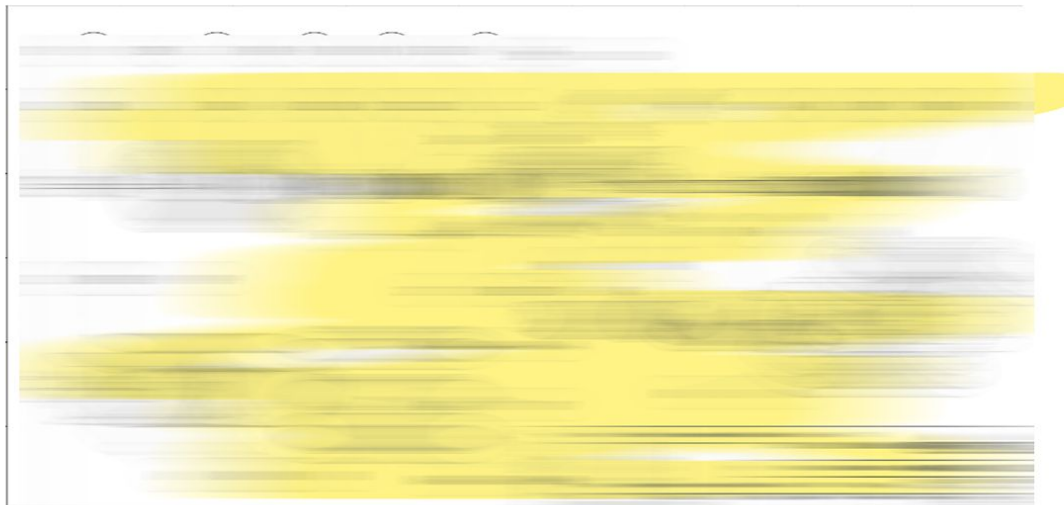
بنا بر اظهار شرکت محصول شیرآلات KV یا RSBV به غیراز شرکت صدرا ماهان سازنده داخلی دیگری ندارد و با محصول مشابه آمریکایی به لحاظ طراحی و مهندسی تولید کلاً منطبق است.

### فرایند تولید محصول

تصویر ذیل فرایندهای مرتبط با طراحی و ساخت محصول مدنظر را نمایش می‌دهد:



تصویر تجزیه شده محصول به شکل زیر است:



## برنامه عملیاتی

برنامه عملیاتی شرکت برای ساخت یک عدد شیر مناسب با طراحی صورت گرفته، مطابق جدول ذیل است که باتوجه به فرایندهای کاری مرتبط، برای ۵ دستگاه به صورت موازی در بازه زمانی یکساله محقق خواهد شد.

ردیف	عنوان فعالیت اصلی	زمان شروع	زمان پایان	خروجی
۱		ماه اول	ماه دوم	
۲		ماه دوم	ماه سوم	
۳		ماه دوم	ماه چهارم	
۴		ماه اول	ماه چهارم	
۵		ماه سوم و چهارم	ماه پنجم	
۶		ماه پنجم	ماه ششم	

## ویژگی‌های اثربخشی طرح

ردیف	سؤال	پاسخ
۱	آیا طرح فناورانه است؟	<input type="checkbox"/> خیر <input checked="" type="checkbox"/> بلی
توضیحات: باتوجه به پیچیدگی دانشی و فنی محصول، درج شده است.		
۲	آیا طرح راهبردی است؟	<input type="checkbox"/> خیر <input checked="" type="checkbox"/> بلی
توضیحات: باتوجه به حوزه کاربردی محصول، درج شده است.		
۳	آیا طرح در مناطق محروم اجرا می‌شود؟	<input type="checkbox"/> خیر <input checked="" type="checkbox"/> بلی
توضیحات: نصب تجهیزات مذکور در مناطق محروم و شرایط جغرافیایی سخت صورت می‌گیرد.		
۴	آیا طرح موجب بهبود محصول می‌شود؟	<input checked="" type="checkbox"/> خیر <input type="checkbox"/> بلی
توضیحات: تولید محصولات می‌باشد از لحاظ کیفی چه با سرمایه‌گذاری از این طریق چه به روش کارفرمایی و پیمانکاری، تأییدیه‌های لازم را اخذ نماید و لزوماً کیفیت محصولات، ارتباطی به این موضوع نباید داشته باشد.		
۵	آیا طرح مانع از خروج ارز می‌شود؟	<input type="checkbox"/> خیر <input checked="" type="checkbox"/> بلی
توضیحات: باتوجه به تولید داخلی و عدم واردات این محصول از خارج، اجرای طرح باعث مانع خروج ارز از کشور می‌شود.		
۶	آیا طرح باعث حفظ اشتغال می‌شود؟	<input type="checkbox"/> خیر <input checked="" type="checkbox"/> بلی
توضیحات: باتوجه به درگیر شدن نیروی انسانی در تولید محصول، طرح باعث حفظ اشتغال می‌شود		

## بررسی بازار طرح

### مشتریان هدف

با عنایت به نوع محصول مدنظر، مدل کسبوکار شرکت صرفاً به صورت B2B و B2G است و این مهم از طریق قراردادهای کارفرمایی - پیمانکاری است و بدین صورت نیست که ابتدا محصول ساخته شود و سپس برای محصول ساخته شده بازاریابی صورت پذیرد؛ لذا جهت هدف‌گذاری طرح توسعه کسبوکاری شرکت، نیازها و برنامه‌های توسعه مقاضیان محصول می‌بایست مدنظر قرار گرفته و متعاقباً از طریق شرکت در مناقصات پیمانکاری، نسبت به ثبت مشتری اقدام شود. شايان ذكر است در حال حاضر شرکت مقاضی در سال جاري دو قرارداد با ارزش‌های ۳.۱۸۲.۳۸۵ يورو و ۴۶۷ ميليون ريال منعقد نموده است.

### تعیین سهم قابل کسب از بازار طرح

بنا بر اظهار شرکت با درنظرگرفتن برنامه‌های توسعه‌ای مشتریان هدف (شرکت‌های دولتی و خصوصی گازی و پالایشی)، حدوداً میزان نیاز این محصول در سال ۱۴۰۱ حدود ۲۰۰ عدد می‌باشد که حدود ۹۰ درصد آن از طریق واردات تامین می‌شود و مابقی به عنوان بازار در دسترس شرکت، هدف‌گذاری شده است. در سال‌های ۱۴۰۲ و ۱۴۰۳، سهم ۳۰ و ۵۰ درصدی با توجه به قراردادهای منعقد شده در سال جاری و وجود مشتری بالفعل، هدف‌گذاری شده است. لذا در صورت اخذ تاییدیه‌های قانونی لازم جهت ممنوعیت واردات محصولات دارای تولید داخلی مشابه، به نظر این سهم به مراتب در سال‌های آتی قابل افزایش می‌باشد.

با وجود ملاحظه فوق، باتوجه به اینکه در حال حاضر شرکت مقاضی در سال جاری دو قرارداد با ارزش‌های ۳.۱۸۲.۳۸۵ يورو و ۴۶۷ ميليون ريال منعقد نموده است.

### برنامه بازاریابی محصولات/استراتژی قیمت‌گذاری

به صورت کلی با عنایت به مدل کسبوکاری شرکت، قاعدهاً روش‌های بازاریابی مدنظر شرکت هماهنگی و برگزاری جلسات با شرکت‌های حوزه کارفرمایی و ساخت نمونه‌های اولیه، نصب و بهره‌برداری و پایش عملکرد شیرآلات و ایجاد اطمینان برای مشتریان و کارفرمایان از صحت عملکرد محصولات است.

استراتژی قیمت‌گذاری شرکت برای محصول خود بر اساس کشش بازار و قیمت تمام شده محصول است.

## بررسی مالی و اقتصادی طرح

## مشخصات کلی طرح

عنوان	شرح
نوع خط تولید طرح	☒ اجاره
نام محصول	Rising stem ball valve / Zero Leakage plug valve
تعداد محصول مورد بررسی در طرح	۱
تعداد ماههای کاری	۱۲
تعداد شیفت/روز	۲
قیمت فروش محصول طرح	به طور میانگین حدود ۴۲.۰۰۰ میلیون ریال (۸۰۰۰ یورو)
دوره ساخت	یکساله

## سرمایه موردنیاز اجرای طرح

سرمایه موردنیاز طرح و محل تأمین آن مطابق جدول ذیل است:

ردیف	نوع سرمایه موردنیاز	عنوان هزینه	مبلغ (میلیون ریال)	نحوه تأمین (میلیون ریال)	از محل طرح
				از محل آورده متقاضی	از محل سرمایه‌گذاری
در گردش	مواد اولیه و کارمزد تولید	۱۰۰,۰۰۰	۱۰۰,۰۰۰	۰	۱۰۰,۰۰۰
	نیروی انسانی	۱۷,۰۰۰	۱۷,۰۰۰	۰	۱۷,۰۰۰
	هزینه فضای کاری و لجستیک	۱۲,۰۰۰	۱۱,۰۰۰	۱,۰۰۰	۱۱,۰۰۰
	هزینه بخش فنی	۷,۰۰۰	۷,۰۰۰	۰	۷,۰۰۰
	هزینه بازاریابی	۷,۰۰۰	۷,۰۰۰	۷,۰۰۰	۰
	هزینه‌های مالی و سایر امور حقوقی	۷,۰۰۰	۷,۰۰۰	۷,۰۰۰	۰
مجموع					۱۵۰,۰۰۰
۱۵,۰۰۰	۱۵,۰۰۰	۱۵۰,۰۰۰	۱۵,۰۰۰	برآورد فروش	یکساله طرح

## برنامه تولید، فروش و کسب درآمد

در راستای اهداف طرح پیشنهادی، برنامه تولید و فروش مطابق جدول ذیل است:

سرفصل	شرح	واحد	برآورد فروش
			یکساله طرح

۵	تعداد محصول	برنامه تولید شرکت	
۴۲,۰۰۰	میلیون ریال	میانگین قیمت فروش	برنامه تولید و فروش
۲۱۰,۰۰۰	میلیون ریال	درآمد حاصل از فروش	

### هزینه‌های تولید و سربار

ردیف	سرفصل	آیتم‌های مرتبه	جزئیات هزینه	جمع کل موردنیاز (میلیون ریال)
۱	هزینه تولید	مواد اولیه	ریخته‌گری	۲۰,۰۰۰
۲		کارمزد تولید و بروندسپاری	فورج	۳۰,۰۰۰
۳		نیروی انسانی	ماشین کاری - تراشکاری	۵۰,۰۰۰
۴		هزینه بخش فنی	حقوق دستمزد	۱۷,۰۰۰
۵	سربار	هزینه فضای کار تولید و لجستیک	هزینه‌های فضای کار تولید و واحدهای اداری	۱۲,۰۰۰
۶		هزینه بازاریابی	هزینه سفر و برگزاری جلسات با کارفرما	۷,۰۰۰
۷		هزینه‌های مالی و سایر امور حقوقی	هزینه‌های مالی مربوط به هماهنگی‌های مالی	۷,۰۰۰
		جمع کل		۱۵۰,۰۰۰

### جدول سود و زیان طرح

۳۰.۰۰۰ میلیون ریال (حدود ۵۷.۰۰۰ یورو)	قیمت تمام شده هر واحد محصول
۴۲.۰۰۰ میلیون ریال (حدود ۸۰.۰۰۰ یورو)	پیش‌بینی قیمت فروش هر واحد محصول
۱۲.۰۰۰ میلیون ریال (۴۰ درصد)	حاشیه سود برای قیمت فروش هر واحد محصول

### جریان وجوه نقدی طرح

ورودی	
۲۱۰.۰۰۰ میلیون ریال	فروش
خروجی	
۱۰۰.۰۰۰ میلیون ریال	مواد اولیه و کارمزد تولید
۱۷.۰۰۰ میلیون ریال	نیروی انسانی

هزینه فضای کاری و لجستیک	هزینه ۱۲.۰۰۰ میلیون ریال
هزینه بخش فنی	هزینه ۷.۰۰۰ میلیون ریال
هزینه بازاریابی	هزینه ۷.۰۰۰ میلیون ریال
هزینه های مالی و سایر امور حقوقی	هزینه ۷.۰۰۰ میلیون ریال
سود و زیان	
سود و زیان خالص	سود و زیان ۶۰.۰۰۰ میلیون ریال

## بررسی شاخص های اقتصادی طرح

شاخص	واحد	میزان شاخص
سود پیش‌بینی شده طرح	میلیون ریال	۶۰.۰۰۰
سود کل پیش‌بینی شده طرح	درصد	۴۰
سود پیش‌بینی شده منابع جذب شده طرح	درصد	۳۶
معادل سود سالیانه سرمایه‌گذاران	میلیون ریال	۵۴.۰۰۰
معادل سود موثر سالیانه سرمایه‌گذاران	درصد	۳۶
حداقل واحد سرمایه‌گذاری	ریال	۱.۰۰۰
حداقل تعداد واحد سرمایه‌گذاری	واحد	۵۰۰۰
حداقل مبلغ سرمایه‌گذاری	ریال	۵.۰۰۰.۰۰۰
حداقل سود سرمایه‌گذاری با حداقل مبلغ سرمایه‌گذاری	ریال	۱.۸۰۰.۰۰۰

## بررسی ریسک‌های طرح

## پرسش‌نامه ارزیابی ریسک‌های طرح

## ریسک بازار

ردیف	شرح					
	بسیار کم ۱	کم ۲	عدم موضوعیت	زیاد -۱	بسیار زیاد -۲	
۱				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ریسک تأمین‌کنندگان مواد اولیه طرح موردنظر چگونه است؟
علت	باتوجه به که اکثر مواد اولیه از داخل کشور تامین می‌شود، ریسک تامین پایین است.					
۲				<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	به نظر شما ریسک استقبال مشتریان از محصول طرح موردنظر چه مقدار است؟
علت	باتوجه به اینکه در حال حاضر قرارداد فعال وجود دارد، ریسک استقبال پایین است.					
۳				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ریسک میزان رقابت رقبا در طرح موردنظر چگونه است؟
علت	باتوجه به اینکه در حال حاضر قرارداد فعال وجود دارد، ریسک رقبا شامل این طرح نمی‌شود.					
۴				<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	ریسک وجود کالاهای جایگزین طرح چگونه است؟
علت	با توجه به سفارشی سازی بودن محصول طرح، ریسک کالای جایگزین طرح پایین است.					
۵				<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	ریسک عدم وجود موانع ورود رقبا برای طرح چگونه است؟ (لازم به ذکر است باتوجه به نوآورانه بودن طرح‌ها، لازم است موانعی برای ورود دیگر رقبا ایجاد شود)
علت	با توجه به هایتک بودن محصول، ورود رقبا دشوار است.					
۶				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ریسک کیفیت مدل درآمدی (Revenue Model) طرح چگونه است؟
علت	باتوجه به اینکه در حال حاضر قرارداد فعال وجود دارد، ریسک درآمدی پایین است.					

## ریسک قانونی

ردیف	شرح	بسیار کم	کم ۱	عدم موضوعیت .	زیاد -۱	بسیار زیاد -۲
۱	ریسک وضعیت مالکیت معنوی طرح چگونه است؟		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
علت	با توجه به این که شرکت پروانه بهره‌برداری محصول طرح را دارد و سابقه تولید هم داشته است ریسک مالکیت معنوی طرح پایین است.					
۲	ریسک عدم دریافت استانداردهای لازم و رعایت قوانین دولتی طرح چگونه است؟		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
علت	با توجه به حساسیت‌های محصول طرح، ریسک‌های رعایت استانداردی طرح بالاست.					

## ریسک محصول

ردیف	شرح	بسیار کم	کم ۱	عدم موضوعیت .	زیاد -۱	بسیار زیاد -۲
۱	ریسک پیچیدگی تکنولوژی طرح چگونه است؟		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
علت	شرکت سابقه تولید محصول طرح را داشته است.					
۲	ریسک میزان حساسیت طرح در برابر تغییر شرایط اقتصادی کشور بخصوص نرخ ارز چگونه است؟		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
علت	تغییر شرایط اقتصادی و افزایش قیمت مواد اولیه، می‌تواند روی حاشیه سود محصول تاثیر بگذارد.					

## ریسک مالی

ردیف	شرح	بسیار کم	کم ۱	عدم موضوعیت .	زیاد -۱	بسیار زیاد -۲
۱	ریسک تخمین نادرست درآمدهای طرح چگونه است؟		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
علت	باتوجه به قراردادی بودن مدل درآمدی، ریسک تخمین قیمت فروش پایین است.					
۲	ریسک تخمین نادرست هزینه‌های طرح چگونه است؟		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
علت	باتوجه به سابقه تولید محصول، ریسک تخمین نادرست هزینه پایین است.					