

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِيْمِ

فهرست مطالب

۲	آشنایی مقدماتی با استان سمنان.....	➤
۵	نظریه پایه توسعه استان سمنان.....	➤
۹	زیر ساخت های استان سمنان.....	➤
۱۰	جدول شماره (۱) : طول انواع خطوط و تعداد ایستگاه های راه آهن استان سمنان به تفکیک شهرستان در سال ۱۳۹۴	جدول شماره (۱) : طول انواع خطوط و تعداد ایستگاه های راه آهن استان سمنان به تفکیک شهرستان در سال ۱۳۹۴
۱۱	جدول شماره (۲) : انواع راه های حوزه استحفاظی اداره کل راه و ترابری استان سمنان به تفکیک شهرستان در سال ۱۳۹۴	جدول شماره (۲) : انواع راه های حوزه استحفاظی اداره کل راه و ترابری استان سمنان به تفکیک شهرستان در سال ۱۳۹۴
۱۲	جدول شماره (۳) : وضعیت فرودگاه های استان سمنان	جدول شماره (۳) : وضعیت فرودگاه های استان سمنان
۱۲	جدول شماره (۴) : مشخصات شرکت های تعاونی حمل و نقل فعال استان سمنان به تفکیک شهرستان تا پایان سال ۱۳۹۴	جدول شماره (۴) : مشخصات شرکت های تعاونی حمل و نقل فعال استان سمنان به تفکیک شهرستان تا پایان سال ۱۳۹۴
۱۳	جدول شماره (۵) : منابع آب های زیرزمینی و مقدار تخلیه آنها در استان سمنان به تفکیک شهرستان در سال ۱۳۹۴	جدول شماره (۵) : منابع آب های زیرزمینی و مقدار تخلیه آنها در استان سمنان به تفکیک شهرستان در سال ۱۳۹۴
۱۵	جدول شماره (۶) : میزان مصرف منابع آب های زیرزمینی استان سمنان به تفکیک شهرستان در سال ۱۳۹۴	جدول شماره (۶) : میزان مصرف منابع آب های زیرزمینی استان سمنان به تفکیک شهرستان در سال ۱۳۹۴
۱۶	جدول شماره (۷) : طول انواع خطوط انتقال نیروی برق در استان سمنان به تفکیک شهرستان تا پایان مرداد ۱۳۹۵	جدول شماره (۷) : طول انواع خطوط انتقال نیروی برق در استان سمنان به تفکیک شهرستان تا پایان مرداد ۱۳۹۵
۱۷	شهر کها و نواحی صنعتی استان سمنان	➤
۲۰	جدول شماره (۸) : وضعیت کلی از شهر کها، نواحی و مناطق ویژه اقتصادی استان سمنان تا پایان سال ۱۳۹۴	جدول شماره (۸) : وضعیت کلی از شهر کها، نواحی و مناطق ویژه اقتصادی استان سمنان تا پایان سال ۱۳۹۴
۲۱	جدول شماره (۹) : وضعیت واگذاری اراضی شهر کهای صنعتی استان سمنان تا پایان سال ۱۳۹۴	جدول شماره (۹) : وضعیت واگذاری اراضی شهر کهای صنعتی استان سمنان تا پایان سال ۱۳۹۴
۲۲	جدول شماره (۱۰) : وضعیت واگذاری اراضی نواحی صنعتی استان سمنان تا پایان سال ۱۳۹۴	جدول شماره (۱۰) : وضعیت واگذاری اراضی نواحی صنعتی استان سمنان تا پایان سال ۱۳۹۴
۲۳	جدول شماره (۱۱) : وضعیت واگذاری اراضی منطقه ویژه اقتصادی سمنان تا پایان سال ۱۳۹۴	جدول شماره (۱۱) : وضعیت واگذاری اراضی منطقه ویژه اقتصادی سمنان تا پایان سال ۱۳۹۴
۲۴	جدول شماره (۱۲) : وضعیت واحد های صنعتی مستقر در شهر کهای صنعتی استان سمنان تا پایان سال ۱۳۹۴	جدول شماره (۱۲) : وضعیت واحد های صنعتی مستقر در شهر کهای صنعتی استان سمنان تا پایان سال ۱۳۹۴

جدول شماره (۱۳): وضعیت واحدهای صنعتی مستقر در نواحی صنعتی استان سمنان تا پایان سال ۱۳۹۴ ۲۵

جدول شماره (۱۴): وضعیت خدمات زیربنایی در شهرکهای صنعتی استان سمنان تا پایان سال ۱۳۹۴ ۲۶

جدول شماره (۱۵): وضعیت خدمات زیربنایی در نواحی صنعتی استان سمنان تا پایان سال ۱۳۹۴ ۲۷

جدول شماره (۱۶): وضعیت خدمات زیربنایی در منطقه ویژه اقتصادی سمنان تا پایان سال ۱۳۹۴ ۲۸

جدول شماره (۱۷): وضعیت کنونی تصفیه خانههای شهرکهای صنعتی استان تا پایان سال ۱۳۹۴ ۲۹

جدول شماره (۱۸): مقایسه زیر شاخصهای دسترسی استان سمنان نسبت به کشور در سال ۱۳۹۴ ۳۰

جدول شماره (۱۹): مقایسه زیر شاخصهای مصرف استان سمنان نسبت به کشور در سال ۱۳۹۴ ۳۰

جدول شماره (۲۰): مقایسه آماری استان با کشور از لحاظ تعداد مشترکین فاوا در سال ۱۳۹۴ ۳۱

➤ صنعت، معدن و بازدگانی ۳۲
جدول شماره (۲۱): تعداد، میزان سرمایه گذاری و میزان اشتغال بر اساس مجوزهای صادر در صنایع استان سمنان تا پایان سال ۱۳۹۴ ۳۵

جدول شماره (۲۲): تعداد صنایع در استان سمنان به تفکیک شهرستان تا پایان سال ۱۳۹۴ .. ۳۷

جدول شماره (۲۳): میزان سرمایه‌گذاری بر حسب میلیون ریال در صنایع استان سمنان به تفکیک شهرستان تا پایان سال ۱۳۹۴ ۳۹

جدول شماره (۲۴): میزان سرمایه‌گذاری بر حسب میلیون ریال در صنایع استان سمنان تا پایان سال ۱۳۹۴ ۴۲

جدول شماره (۲۵): میزان اشتغال بر حسب نفر در صنایع استان سمنان به تفکیک شهرستان تا پایان سال ۱۳۹۴ ۴۳

جدول شماره (۲۶): وضعیت معادن استان سمنان تا پایان سال ۱۳۹۴ ۴۵

جدول شماره (۲۷): وضعیت معادن شهرستان میامی تا پایان سال ۱۳۹۴ ۴۹

جدول شماره (۲۸): وضعیت معادن شهرستان شاهرود تا پایان سال ۱۳۹۴ ۵۱

جدول شماره (۲۹): وضعیت معادن شهرستان دامغان تا پایان سال ۱۳۹۴ ۵۳

جدول شماره (۳۰): وضعیت معادن شهرستان سمنان تا پایان سال ۱۳۹۴ ۵۵

۵۷.....	جدول شماره (۳۱): وضعیت معادن شهرستان مهدیشهر تا پایان سال ۱۳۹۴
۵۹.....	جدول شماره (۳۲): وضعیت معادن شهرستان سرخه تا پایان سال ۱۳۹۴
۶۱.....	جدول شماره (۳۳): وضعیت معادن شهرستان آزادان تا پایان سال ۱۳۹۴
۶۳.....	جدول شماره (۳۴): وضعیت معادن شهرستان گرمسار تا پایان سال ۱۳۹۴
۶۵.....	کشاورزی
➤	
جدول شماره (۳۵) : صادرات برخی از محصولات بخش کشاورزی استان سمنان در سال ۱۳۹۴	۶۶.....
جدول شماره (۳۶): مساحت اراضی کشاورزی، جنگلها، مراع و بیابانهای تحت پوشش استان سمنان بر حسب هکتار تا پایان سال ۱۳۹۴	
جدول شماره (۳۷): مساحت اراضی کشاورزی، جنگلها، مراع و بیابانهای تحت پوشش استان سمنان به تفکیک شهرستان بر حسب هکتار تا پایان سال ۱۳۹۴	
جدول شماره (۳۸): میزان تولید سالانه محصولات کشاورزی و برآورد میزان نیاز استان سمنان بر حسب تن در سال ۱۳۹۴	
جدول شماره (۳۹): میزان تولید سالانه محصولات کشاورزی استان سمنان به تفکیک شهرستان بر حسب تن در سال ۱۳۹۴	
جدول شماره (۴۰): مهمترین محصولات عمده زراعی و باغی استان سمنان	
جدول شماره (۴۱): سطح زیر کشت، میزان تولید، عملکرد محصولات عمده زراعی استان سمنان در سال ۱۳۹۴	
جدول شماره (۴۲): سطح زیر کشت محصولات عمده زراعی استان سمنان به تفکیک شهرستان بر حسب هکتار در سال ۱۳۹۴	
جدول شماره (۴۳): میزان تولید محصولات عمده زراعی استان سمنان به تفکیک شهرستان بر حسب تن در سال ۱۳۹۴	
جدول شماره (۴۴): عملکرد محصولات عمده زراعی استان سمنان به تفکیک شهرستان بر حسب کیلوگرم در هکتار در سال ۱۳۹۴	
جدول شماره (۴۵): سطح زیر کشت (نهال و بارور)، میزان تولید، عملکرد محصولات عمده باغی استان سمنان در سال ۱۳۹۴	
جدول شماره (۴۶): سطح زیر کشت محصولات عمده باغی استان سمنان به تفکیک شهرستان بر حسب هکتار در سال ۱۳۹۴	
جدول شماره (۴۷): میزان تولید محصولات عمده باغی استان سمنان به تفکیک شهرستان بر حسب تن در سال ۱۳۹۴	

جدول شماره (۴۸): عملکرد محصولات عمده باگی استان سمنان به تفکیک شهرستان بر حسب کیلوگرم در هکتار در سال ۱۳۹۴ ۸۵	➤
جدول شماره (۴۹): سطح زیر کشت گلخانه‌های استان سمنان به تفکیک شهرستان در سال ۱۳۹۴ ۸۷	
جدول شماره (۵۰): میزان تولید گلخانه‌های استان سمنان به تفکیک شهرستان در سال ۱۳۹۴ ۸۸	
جادبه‌های گردشگری و میراث فرهنگی استان سمنان ۸۹	➤
جدول شماره (۵۱): وضعیت کلی از امکان تاریخی ثبت شده استان سمنان به تفکیک هشت شهرستان ۸۹	
جدول شماره (۵۲): کاروانسراهای استان سمنان به تفکیک شهرستان ۹۰	
جدول شماره (۵۳): مناطق نمونه گردشگری استان سمنان به تفکیک شهرستان ۹۱	
جادبه‌های تاریخی و گردشگری ۹۲	
مسجد جامع سمنان: ۹۲	
مسجد امام سمنان: ۹۲	
گرمابه پنهن: ۹۳	
تیمچه پنهن: ۹۴	
خانه تدین سمنان: ۹۵	
دروازه ارگ سمنان: ۹۵	
قصر بهرام: ۹۶	
منطقه شکار ممنوع خنار: ۹۹	
منطقه نمونه گردشگری پارک ملی کویر: ۱۰۰	
عمارت و شکارگاه ملاده مهدیشهر: ۱۰۲	
منطقه نمونه گردشگری جنگل رودبارک: ۱۰۳	
منطقه نمونه گردشگری غار دربند: ۱۰۴	
منطقه نمونه گردشگری پرور: ۱۰۵	
منطقه نمونه گردشگری عباس آباد: ۱۰۵	
کاروانسرا میامی: ۱۰۶	
منطقه حفاظت شده خارتوران: ۱۰۷	
منطقه حفاظت شده خوش بیلاق: ۱۰۸	
جنگل ابر: ۱۰۹	

۱۱۰	زیستگاه توران :	➤
۱۱۰	منطقه شکار ممنوع تپال:	
۱۱۱	منطقه نمونه گردشگری رامه:	
۱۱۱	منطقه نمونه گردشگری پاده :	
۱۱۲	قلعه پاده آرادان:	
۱۱۲	صنایع دستی استان:	
۱۱۲	نمد مالی:	
۱۱۳	سفالگری و سرامیک:	
۱۱۴	دستبافها:	
۱۱۶	پروژهای پیشنهادی با توجه به ظرفیتهای شهرستان	➤
۱۱۷	جدول شماره (۵۴): یک صد فرصت سرمایه گذاری در استان سمنان	
۱۳۵	جدول شماره (۵۵): فرصت های سرمایه گذاری استان سمنان در بخش کشاورزی	
۱۳۹	جدول شماره (۵۶): فرصت های سرمایه گذاری استان سمنان در بخش صنعت و معدن	
۱۴۹	جدول شماره (۵۷) : فرصت های سرمایه گذاری استان سمنان در بخش زیر ساخت و خدمات شهری	
۱۵۷	جدول شماره (۵۸): فرصت های پیشنهادی سرمایه گذاری استان سمنان در حوزه شهرداری سمنان	
۱۵۹	جدول شماره (۵۹): فرصت های سرمایه گذاری استان سمنان در بخش میراث فرهنگی، صنایع دستی، گردشگری	
۱۶۱	جدول شماره (۶۰): پروژه ها و فرصت های سرمایه گذاری در حوزه ارتباطات و فناوری اطلاعات استان سمنان	
۱۶۳	شرکت های دانش بنیان مستقر در استان سمنان	➤
۲۰۶	مشوق های مالیاتی	➤
۲۰۷	جدول شماره (۶۱): برخی از مشوقها و معافیتهای مالیاتی	
۲۱۵	مرکز خدمات سرمایه گذاری استان سمنان	➤

➤ آشنایی مقدماتی با استان سمنان

استان سمنان در محدوده جغرافیایی $51^{\circ} 03'$ تا 57° طول شرقی از نصف النهار گرینویچ واقع شده است و بر اساس آخرین تقسیمات کشوری با داشتن هشت شهرستان (گرمسار، آزادان، سرخه، سمنان، مهدیشهر، دامغان، شهرود و میامی)، و مساحتی معادل ۹۷۴۹۱ کیلومتر مربع (درصد از کل مساحت خاکی کشور)، هفتمین استان وسیع کشور محسوب می‌شود. جمعیت استان در سال ۱۳۹۲، برابر با ۶۸۴ هزار نفر بوده است. گسترش عوارض طبیعی در استان به گونه‌ای است، که در قسمت‌های شمالی تحت تاثیر ارتفاعات البرز بوده و اقلیم کوهستانی حاکم است و در نواحی جنوبی گسترش کویر و نمکزارها آن را تبدیل به ناحیه خشک و بیابانی گردیده است.



بلندترین نقطه ارتفاعی استان در قسمت شمالی آن واقع شده و در حرکت به سمت جنوب، ارتفاع عمومی منطقه با شبیه حدود ۸ تا ۱۰ در هزار کم می‌شود. علاوه بر آن وضعیت توپوگرافی استان از شرق به غرب دارای شیب کاهنده ملایمی می‌باشد. این مسئله موجب گردیده، که استان به دو بخش کوهستانی در شمال و بخش هموار، کویر بزرگ مرکزی در جنوب تقسیم شود.

استان سمنان به دلیل داشتن مناطق و موقعیت مناسب طبیعی و وسعت کافی و اینکه بیش از ۲۳ درصد از وسعت استان را مناطق حفاظت شده و پناهگاه حیات وحش تشکیل می‌دهد، جایگاه مناسبی برای طبیعت‌گردان است.



همچنین به دلیل واقع شدن در مسیر شرق به غرب کشور "مشهد- تهران " و عبور میلیون‌ها زائر آستان قدس رضوی، نقش مهمی در جلب گردشگران و زائرین دارد. از سوی دیگر وجود جاذبه‌ها و چشم اندازهای طبیعی حاشیه البرز و کویر مرکزی، وجود مناطق حفاظت شده حیات وحش، گونه‌های گیاهی و جانوری نادر در استان و آثار به جا مانده از تمدن‌های کهن ایرانی و عبور جاده ابریشم از این استان، سمنان را به یکی از مناطق مستعد برای جلب گردشگرهای ایرانی و خارجی تبدیل کرده است.

استفاده از انرژی‌های نو گامی مهم در راستای دستیابی به توسعه پایدار می‌باشد. همچنین قرار گرفتن استان سمنان در موقعیت خاص جغرافیایی (دارا بودن حدوداً ۳۰۰ روز آفتابی در سال)، وجود مناطق بادگیر و همچنین آلاینده نبودن انرژی‌های نو، ایجاد نیروگاه‌های بادی و خورشیدی را در این استان توجیه پذیر می‌نماید. وجود چشمه‌های آبگرم و آب و هوای بسیار پاک مناطق نمونه گردشگری در استان سمنان نیز از مزیت‌های مهم گردشگری استان بشمار می‌رود.

شایان ذکر است پس از تصویب خرید تضمینی برق مازاد تولید‌کنندگان توسط دولت محترم تدبیر و امید در راستای حمایت از تولید و با عنایت به پتانسیل بالقوه استان در زمینه تولید برق از انرژی‌های پاک، استان سمنان شاهد مراجعین متعددی در خصوص سرمایه‌گذاری در این بخش بوده است.

► نظریه پایه توسعه استان سمنان

(مصطفوی جلسه مورخ ۱۳۹۳/۷/۵ شورای برنامه ریزی و توسعه استان)

در راستای تحقق اهداف چشم انداز بلند مدت توسعه کشور، نظریه پایه توسعه ملی، جهت گیری‌های آمایش سرزمین، رویکردهای نوین پدافند غیرعامل، سیاست‌های کلی اقتصاد مقاومتی، با بهره گیری از توان اقشار مختلف مردم به خصوص جوانان و توجه به ویژگی‌های استان؛ ماموریت‌ها و وظایف اصلی استان برپایه: "توسعه پایدار صنعت، معدن و گردشگری با محوریت محیط زیست و انسان سالم و استفاده از موقعیت مکانی استان برای پذیرش جمعیت مولد استان‌های هم‌جوار به ویژه تهران" استوار خواهد بود. تکیه بر اولویت‌های فوق مانع بهره گیری از سایر توانمندی‌ها و ظرفیت‌های استان نخواهد بود. بنابراین، اصلی‌ترین راهبردهای توسعه استان به شرح زیر می‌باشد:

- توسعه فعالیتها و فضاهای صنعتی به جهت موقعیت مناسب منطقه‌ای و هم‌جواری با تهران، به منظور مرکز زدائی از تهران با اولویت صنعت حمل و نقل (صنعت خودرو)، صنایع نوین و پیشرفته، صنایع جانبی نفت، گاز و پتروشیمی، صنایع معدنی به ویژه املاح تبخیری با توجه به منابع غنی آن در استان و صنایع تبدیلی و تکمیلی کشاورزی با ملاحظات محدودیت منابع آب.
- شناسائی، اکتشاف، تجهیز و بهره‌برداری از معدن‌های متنوع و غنی استان و توسعه صنایع معدنی با تأکید بر ارتقاء و نوآوری در کلیه فعالیت‌های معدنی و همچنین اکتشاف میادین هیدرولیکی احتمالی مرتبط با گنبدهای نمکی استان.
- تامین و انتقال آب پایه پایدار مورد نیاز استان با اولویت شرب و صنعت، از طریق حوضه‌های هم‌جوار با تأکید بر شیرین‌سازی و انتقال آب از دریای خزر. بهینه سازی و

افزایش بهرهوری آب، اجرای طرح‌های آبخیزداری، تغذیه مصنوعی و تعادل بخشی و بهره‌برداری از آبهای نا متعارف.

۴- ارتقای سطح بهره‌برداری از جاذبه‌های طبیعی، تاریخی و گردشگری از طریق معرفی جاذبه‌های مذکور در سطح منطقه‌ای، ملی و بین‌المللی و توسعه تاسیسات و امکانات گردشگری.

۵- گسترش خدمات بازرگانی نوین و تمرکز بر افزایش صادرات کالا و خدمات با تاکید بر ایجاد بندر خشک و تقویت و تجهیز زیر ساخت‌های بازرگانی به ویژه پایانه‌های صادراتی و مناطق ویژه اقتصادی و تقویت نقش استان بعنوان بارانداز کالاهای منطقه شمال و شرق کشور در راستای تمرکز زدائی در نظام نگهداری و توزیع کالا از تهران.

۶- توسعه و تقویت خدمات برتر به منظور پشتیبانی از فرایند توسعه استان در رسته های خدمات مشاوره‌ای، پیمانکاری، مالی، بیمه، حقوقی و بازار یابی.

۷- برنامه‌ریزی و اجرای الگوی کشت مناسب محصولات باغی و زراعی با رویکرد افزایش عملکرد و ارتقای راندمان آبیاری با تاکید بر توسعه باغات، گسترش کشت‌های گلخانه‌ای و متراکم به ویژه در مناطق خشک و کم آب استان.

۸- توسعه کیفی و افزایش بازدهی بخش کشاورزی با تاکید بر توانمندسازی و ارتقاء سطح فناوری، بهره‌وری عوامل تولید و استفاده حداکثری از شیوه‌های نوین در تولید صنعتی محصولات گیاهی و دامی از طریق تقویت زیر بخش‌های کشاورزی و صنایع تبدیلی و تکمیلی استان و ساماندهی عشاير جهت نیل به امنیت غذائی.

۹- توسعه متوازن شبکه ارتباطات و حمل و نقل کالا، مسافر و انرژی با توجه به قرارگیری استان در مسیر گذرگاه بین‌المللی شرقی - غربی کشور و استفاده از موقعیت استان جهت توسعه ارتباط شمال - جنوب کشور.

- ۱۰- توسعه امکانات و تجهیزات مخابراتی و رسانه‌ای و ارتقای سطح مهارت‌های لازم برای به کارگیری فن آوری ارتباطات و اطلاعات به منظور گسترش دولت و شهرهای الکترونیک در استان.
- ۱۱- گسترش منابع تامین انرژی الکتریکی و توسعه و تجهیز شبکه‌های انتقال و توزیع آن متناسب با فرایند توسعه استان با تاکید بر انرژی‌های تجدیدپذیر مانند انرژی خورشیدی و بادی و همچنین مدیریت تولید و مصرف.
- ۱۲- توسعه فعالیت‌های آموزشی- تحقیقاتی دانشگاه‌ها، مراکز آموزش عالی و آموزش پزشکی از طریق افزایش همکاری‌های استانی، ملی و بین‌المللی در مقاطع تحصیلات تكمیلی با هدف تربیت نیروی انسانی متخصص کارآمد متناسب با مزیتهای توسعه استان و نیاز بازار کار.
- ۱۳- توسعه و تقویت فعالیت‌های دانش محور و شرکت‌های دانش‌بنیان از طریق کانون‌های صنعت و دانش، پارک‌های علمی و فن‌آوری و شهرک‌های فن‌آوری در راستای تجاری‌سازی محصولات و همچنین تقویت مراکز علمی - پژوهشی در راستای انجام پژوهش‌های کاربردی متناسب با مزیت‌های اصلی توسعه استان و با رویکرد توانمندسازی نیروی کار و کارآفرینی.
- ۱۴- توسعه آموزش‌های فنی و حرفه‌ای، مهارتی و فناوری و ارتقای توان کارآفرینی با هدف تربیت نیروی کار ماهر و نیمه‌ماهر با توجه به الزامات توسعه و گرایش‌های تخصصی فعالیت‌ها در استان.
- ۱۵- تقویت و تجهیز زیرساخت‌های مراکز جمعیتی مستعد استان بویژه مسکن متناسب به منظور افزایش توان جذب جمعیت مولد از مناطق پرtraکم مجاور.
- ۱۶- ایجاد و تقویت زیرساخت‌های لازم در حوزه سلامت (بهداشت، دارو و درمان).
- ۱۷- همگانی نمودن ورزش در جامعه با رویکرد ارتقاء سطح سلامت از طریق مشارکت نهادهای عمومی و بخش خصوصی.

- ۱۸- تقویت ارتباطات بین المللی و جذب و حمایت از سرمایه‌گذاری خارجی در حوزه های مختلف با توجه به مزیت‌های منطقه‌ای و اجرای پروژه‌های مهم در استان.
- ۱۹- ایجاد و تقویت اشتغال پایدار در کانون‌های جمعیتی با تاکید بر روستاهای حاشیه کویر از طریق به کارگیری ظرفیت‌های بومی و منطقه‌ای به منظور توسعه متوازن مناطق روستائی و کویری.
- ۲۰- تقویت توانمندی‌های امنیتی و دفاعی استان در مقیاس ملی با توجه به قابلیت های سرزمینی موجود.
- ۲۱- بهبود و هدایت نظام خدمات بانکی، بیمه‌ای، ارزی و مالی کلیه واحدهای تولیدی و خدماتی سطح استان در مراکز اداری استان به منظور شفافسازی اقتصاد.
- ۲۲- حفظ و ارتقاء سرمایه اجتماعی با تکیه بر آموزه‌های دینی، فرهنگ غنی بومی و سابقه کهن تاریخی استان بارویکرد برقراری الگوی زندگی اسلامی - ایرانی در جامعه.
- ۲۳- تنظیم فرایند توسعه استان بر پایه اقلیم و ملاحظات زیست محیطی و با لحاظ مدیریت کاهش بلایای طبیعی، به منظور ارتقاء سطح پایداری توسعه از طریق اعمال مدیریت جامع زیست بوم مبتنی بر رویکرد مشارکتی با تاکید بر کنترل بیابان‌زائی و حفاظت از منابع آب، خاک، هوا و پوشش گیاهی، بهره‌برداری بهینه از آن به ویژه در حاشیه شمال و زیست‌گاه‌های ملی و بین المللی.

با توجه به نقش و وظایف تعیین شده برای استان در عرصه ملی و توان آن در پذیرش فعالیت‌ها و جمعیت جدید، سهم جمعیت استان از کل جمعیت کشور افزایش و روند مهاجر پذیری استان در آینده تشید خواهد شد.

► زیر ساخت‌های استان سمنان



جدول شماره (۱) : طول انواع خطوط و تعداد ایستگاه‌های راه‌آهن استان سمنان به تفکیک شهرستان در سال ۱۳۹۴

تعداد ایستگاه	طول خطوط (کیلومتر)			شهرستان
	اصلی	فرعی و مانوری	صنعتی و تجاری	
*	۰	۰	۲۴	گرمسار
۳	۰/۵	۴/۵	۱۰۲	آزادان
۴	۹/۵	۱۲/۹	۱۷۵/۴	سمنان
۶	۴/۳	۱۳/۹	۲۱۵/۶	دامغان
۲	۰	۳/۱	۶۳	سرخه
-	-	-	-	مهدیشهر
۴	۹/۸	۱۵	۱۶۶/۶	شهرک شاهروود
۴	۰	۶/۶	۱۴۶/۴	میامی
۲۳	۲۴/۱	۵۶/۰	**۱۰۷۸	استان سمنان

• مأخذ - اداره کل راه آهن شمال شرق (۱) (شهرک شاهروود)

* شهرستان گرمسار دارای ایستگاه می‌باشد اما در خصوص منطقه بندی در این بخش، در حوزه استحفاضی اداره کل راه آهن شمال شرق ۱ نمی‌باشد.

** اختلاف موجود در سر جمع مربوط به حوزه استحفاضی اداره کل راه آهن شمال شرق است که تا مناطقی از استان خراسان رضوی ادامه دارد.



**جدول شماره (۲): انواع راه‌های حوزه استحفاظی اداره کل راه و ترابری استان سمنان
به تفکیک شهرستان در سال ۱۳۹۴**

شهرستان	آزادراه (کیلومتر)	آزادراه (کیلومتر)	راه اصلی (کیلومتر)			راه فرعی آسفالته (کیلومتر)
			بزودگراه عریض	معمولی	بزودگراه عریض	
سمنان	۰	۸۲	۰	۰	۰	۰
آزادان	۵۰	۰	۰	۰	۰	۰
دامغان	۱۲۹	۰	۰	۲۰۳/۳	۱۴۸/۲	۰
سرخه	۵۰	۰	۰	۴۱/۵	۵/۵	۰
گرمسار	۳۰	۶۶	۰	۰	۰	۵/۵
مهدیشهر	۰	۸	۰	۸	۰	۸۷
میامی	۰	۱۵۰	۰	۲۱	۴۸	۰
شهرود	۰	۱۲۵	۰	۴۰	۳۲	۲۷۰
استان سمنان	۳۰	۶۶۰	۴۰	۳۰۵/۸	۵۶۴/۲	۰

• مأخذ: اداره کل راه و ترابری استان سمنان



جدول شماره (۳): وضعیت فرودگاه‌های استان سمنان

نوع خدمات حمل مسافر / بار	تعداد فرودگاه			ردیف شهرستان
	خصوصی		دولتی	
	فعال	غیر فعال	فعال	
حمل مسافر / بار			۱	شاہرود
			۱	سمنان

• مأخذ - مدیریت فرودگاه استان سمنان

جدول شماره (۴): مشخصات شرکت‌های تعاونی حمل و نقل فعال استان سمنان به تفکیک شهرستان تا پایان سال ۱۳۹۴

سرمایه (میلیون ریال)	شاغلان (نفر)	عضو (نفر)	تعداد شرکت	شهرستان
۳۷۷۱۵۲۶	۱۷۶	۲۴۱	۴۲	سمنان
۶۵۰۰	۱۳	۸	۲	آزادان
۲۱۶۴۹	۱۸	۴۸	۱۰	دامغان
۵۵۸۰۰	۹	۵	۲	سرخه
۳۴۹۵۹۵	۷۰	۷۷	۱۸	گرمسار
۱۳۶۱۱	۶	۱۴	۵	مهدیشهر
۷۰۰۰	۵	۱۴	۳	میامی
۴۲۷۷۲۰	۱۱۱	۱۶۵	۲۳	شاہرود
۴۶۵۳۴۰۱	۴۰۸	۵۷۲	۱۰۵	استان سمنان

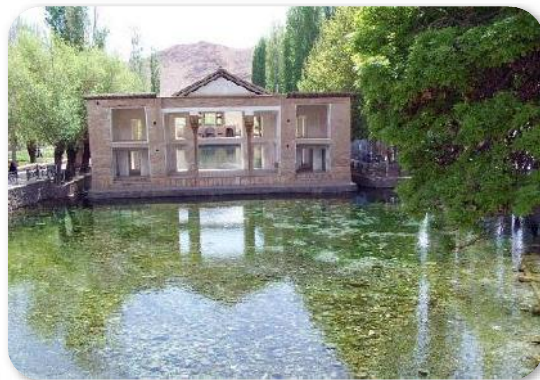
• مأخذ - اداره کل حمل و نقل و پایانه‌های استان سمنان

۱- در حال راه اندازی می‌باشد.

جدول شماره (۵): منابع آب های زیرزمینی و مقدار تخلیه آنها در استان سمنان به تفکیک شهرستان در سال ۱۳۹۴

منابع آبی (میلیون متر مکعب)						نام شهرستان	
چاه عمیق		چاه نیمه عمیق		چشمه			
تخلیه (MCM)	تعداد	تخلیه (MCM)	تعداد	تخلیه (MCM)	تعداد		
۰/۴۵	۲۱	۲/۴	۳۸	۱۳۴/۸	۴۲۱	گرمسار	
۲/۸۱	۱۷	۶/۱	۳۴	۷۵/۷	۲۵۵	آزادان	
۰/۶۱	۷	۰/۴	۱۷	۵۹/۴	۲۲۶	سمنان	
۷۰/۷۶	۲۴۳	۳/۷	۶۴	۹/۲	۴۶	مهدیشهر	
۳۶	۱۶۹	۱۱/۶	۳۵۵	۱۷۰/۵	۷۲۵	دامغان	
۱۹/۶۶	۲۱۳	۱/۸	۷۶	۲۱۲/۸	۷۵۸	شاہرود	
۳/۳۶	۳۱	۱۱/۶	۱۳۷	۱۰۲/۹	۲۷۱	میامی	
۱۵/۹۶	۶۴	۰/۷	۱۲	۲۸/۵	۱۶۳	سرخه	
۱۴۹/۶۱	۷۶۵	۳۸/۳	۷۳۳	۷۹۳/۷	۲۸۶۵	استان سمنان	

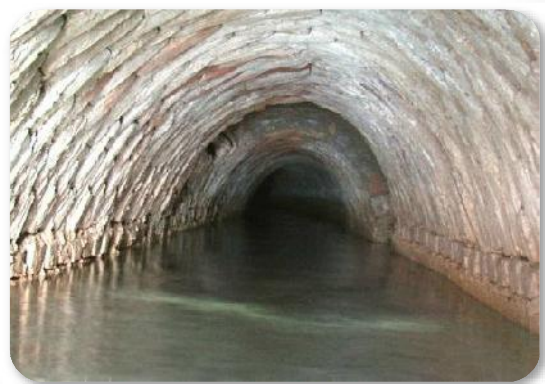
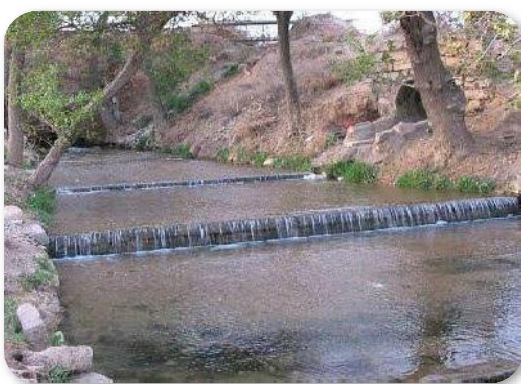
• مأخذ - شرکت آب منطقه ای استان سمنان



ادامه جدول شماره (۵): منابع آب‌های زیرزمینی و مقدار تخلیه آنها در استان سمنان
به تفکیک شهرستان در سال ۱۳۹۴

منابع آبی (میلیون متر مکعب)						نام شهرستان
جمع کل		رودخانه		قنات		
تخلیه (MCM)	تعداد	تخلیه (MCM)	تعداد	تخلیه (MCM)	تعداد	
۲۶۶/۱	۵۰۹	۱۲۷/۳	۱	۱/۲۱	۲۸	گرمسار
۸۶/۱	۳۲۱	۰	۰	۱/۴۵	۱۵	آزادان
۶۶/۹	۳۶۲	۰	۰	۶/۵۲	۱۱۲	سمنان
۹۳/۹	۴۲۲	۰	۰	۱۰/۲۶	۶۹	مهدیشهر
۲۳۷/۲	۱۳۵۷	۱۱/۹	۱	۷/۱۶	۱۰۷	دامغان
۲۶۸/۴	۱۲۶۱	۰	۰	۳۴/۱۷	۲۱۴	شاہرود
۱۳۹/۰	۵۹۹	۰	۰	۲۱/۱۳	۱۶۰	میامی
۵۳/۳	۲۷۱	۰	۰	۸/۱۰	۳۲	سرخه
۱۲۱۰/۹	۵۱۰۲	۱۳۹,۲	۲	۹۰	۷۳۷	استان سمنان

• مأخذ - شرکت آب منطقه‌ای استان سمنان



جدول شماره (۶): میزان مصرف منابع آب‌های زیرزمینی استان سمنان به تفکیک شهرستان در سال ۱۳۹۴

مصارف (میلیون متر مکعب)						نام شهرستان
جمع کل	سایر	کشاورزی	صنعت	شرب		
۲۶۴/۷	۱۵/۶	۲۳۲/۲	۶/۸	۱۰/۱	گرمسار	
۸۷/۵	۰/۰	۸۰/۰	۳/۱	۴/۴	آزادان	
۷۷/۶	۰/۰	۴۴/۴	۱۳/۳	۱۹/۹	سمنان	
۸۳/۳	۰/۰	۷۳/۴	۲/۹	۷/۰	مهدیشهر	
۲۳۷/۰	۱/۲	۲۰۵/۷	۱۱/۳	۱۸/۸	دامغان	
۲۶۸/۴	۰/۰	۲۳۸/۴	۹/۰	۲۱/۰	شهرود	
۱۳۹/۰	۰/۰	۱۲۴/۴	۴/۸	۹/۸	میامی	
۵۳/۳	۰/۰	۴۲/۳	۶/۵	۴/۵	سرخه	
استان سمنان	۱۶,۸	۱۰۴۰/۸	۵۷/۷	۹۵/۵		

• مأخذ - شرکت آب منطقه‌ای استان سمنان



جدول شماره (۷): طول انواع خطوط انتقال نیروی برق در استان سمنان به تفکیک شهرستان تا پایان مرداد ۱۳۹۵

شهرستان	استان سمنان	۷۶۸/۳	۴۴۲/۷	۱۰۴۳/۵	میامی	آزادان	سرخه	گرمسار	مهدیشهر	شاھرود	دامغان	سمنان	کیلو وات	۶۶۶۳ و ۶۶	خط فوق توزیع (کیلومتر)
شماره	شماره	کیلو وات	کیلو وات	کیلو وات	شماره	شماره	شماره	شماره	شماره	شماره	شماره	شماره	کیلو وات	۱۳۲	خط انتقال نیرو تک مداره (کیلومتر)
۹۴/۹	۹۴/۹	-	۱۹۴/۰	-	۴۸۷/۴	۴۰۰	۲۳۰	۱۳۲	۶۶۶۳ و ۶۶	خط فوق توزیع (کیلومتر)	خط انتقال نیرو تک مداره (کیلومتر)	شهرستان	کیلو وات	۶۶۶۳ و ۶۶	
۱۳۹/۲	۱۳۹/۲	-	۹۵/۶	-	۰/۰	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۱۳۹/۲
۲۵۰/۶	۲۵۰/۶	-	۶۱/۴	-	۱۸۴/۴	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۲۵۰/۶
۸۱/۹	۸۱/۹	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۸۱/۹
۲۱۸/۹	۲۱۸/۹	-	۹۱/۷	-	۰/۰	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۲۱۸/۹
۳۹/۵	۳۹/۵	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۳۹/۵
۲۰۰/۰	۲۰۰/۰	-	-	-	۹۶/۵	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۲۰۰/۰
۱۹/۰	۱۹/۰	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۱۹/۰
استان سمنان		۷۶۸/۳	۴۴۲/۷	۱۰۴۳/۵	مأخذ - شرکت سهامی برق منطقه‌ای استان سمنان		•								

• مأخذ - شرکت سهامی برق منطقه‌ای استان سمنان



► شهرک‌ها و نواحی صنعتی استان سمنان

مزیت‌ها و فرصت‌های سرمایه‌گذاری در شهرک‌ها و نواحی صنعتی استان سمنان:

- وجود شهرک‌ها و نواحی صنعتی دولتی و خصوصی در استان سمنان
- حدود ۵۴۸۳ هکتار از اراضی در اختیار این شرکت دارای سند ثبتی بوده، در نتیجه شرکت شهرک‌های صنعتی از نظر میزان دریافت سند ثبتی جزء شرکت‌های برتر در کشور می‌باشد.
- احداث ساختمان کسب و کار جهت استقرار مشاورین صنعتی
- تهییه زمین مناسب برای اجرای طرح‌های صنعتی با توجه به مکان‌یابی و طراحی انجام شده مطابق با اصول فنی و مهندسی و آخرين روش‌های شهرک‌سازی
- صدور مجوز ساخت و ساز و پایان کار در محدوده شهرک‌های صنعتی در کوتاه‌ترین زمان ممکن.
- واگذاری اداره امور شهرک صنعتی به شرکت‌های خدماتی متشكل از صاحبان صنایع مستقر پس از بهره برداری
- کاهش هزینه‌های سرمایه‌گذاری به دلیل استفاده از خدمات مشترک سازماندهی شده توسط شهرک‌های صنعتی از جمله آب، برق، تلفن، گاز و تصفیه خانه‌های فاضلاب و
- زون بندی صنایع مختلف در شهرک و عدم تداخل صنایع غیر مرتبط با یکدیگر شرکت در تورهای صنعتی.
- امکان استفاده از خدمات مشاورین صنعتی و مرتفع نمودن نیازهای پژوهشی از طریق پایان نامه‌های دانشجویی.
- عدم نیاز به کسب مجوز جداگانه از ادارات و سازمان‌های متعدد از قبیل محیط زیست، منابع طبیعی، کشاورزی، آب، برق و امور اراضی، میراث فرهنگی، خاک‌شناسی، ثبت، راه و ترابری، کار و امور اجتماعی و ...
- مستثنی بودن از قانون شهرداری‌ها
- ایجاد شرایط لازم به منظور هم افزایی صنایع مستقر در شهرک‌ها و نواحی صنعتی

- فراهم شدن بستر مناسب برای ایجاد شبکه‌ها و خوشبتهای مرتبط به یک صنعت در محدوده شهرک‌ها و نواحی صنعتی
- دسترسی آسان و سریع به امکاناتی از قبیل راه، آب، برق، گاز، فاضلاب صنعتی، مخابرات، اینترنت و ...
- استفاده از خدمات نرم‌افزاری (مشاوره‌ای فنی، مهندسی، مدیریتی و ...) مراکز خدمات فناوری و کسب و کار
- ارائه خدمات رایگان در زمینه صدور مجوزهای ساخت و ساز و پایان کار واحدهای صنعتی
- کاهش هزینه‌های سرمایه‌گذاری به دلیل استفاده از خدمات مشترک ساماندهی شده و اگذاری کارگاه‌های کوچک آماده و پیش ساخته بمنظور تسريع در بهره برداری و اشتغال‌زا
- پرداخت نقد و اقساط هزینه‌های حق بهره برداری از تاسیسات



مناطق سه گانه ویژه اقتصادی استان سمنان:

در سال ۱۳۸۹، احداث ۳ منطقه ویژه اقتصادی در استان سمنان در ۳ شهرستان گرمسار، سمنان و دامغان به تصویب هیات محترم دولت رسید: منطقه ویژه اقتصادی گرمسار، منطقه ویژه اقتصادی سمنان، منطقه ویژه اقتصادی دامغان.

مناطقه ویژه اقتصادی سمنان دولتی و تحت پوشش شرکت شهرک‌های صنعتی سمنان بوده و در حال اجرای عملیات زیر ساختی بمنظور واگذاری می‌باشد.

سرمایه گذاری منطقه ویژه اقتصادی گرم‌ساز به شرکت ایدرو (سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران) و سرمایه گذاری منطقه ویژه دامغان به بخش خصوصی اختصاص دارد.

وجود معافیت‌های مالیاتی، حمل و نقل آسان کالا در این مناطق، وجود مشوق‌های صادراتی و ... از جمله مزایای استقرار واحدها در این مناطق می‌باشد.



جدول شماره (۸): وضعیت کلی از شهرک‌ها، نواحی و مناطق ویژه اقتصادی استان سمنان تا پایان سال ۱۳۹۴

شرح	تعداد (مصوب)	مساحت کل (هکتار)	مساحت قابل واگذاری (هکتار)	مساحت زمین باقیمانده (هکتار)
نواحی صنعتی	۸	۲۱۷	۱۱۶	۹۱
شهرک‌های صنعتی	۱۲	۴۶۶۷	۲۱۳۷	۶۱۵
شهرک‌های خصوصی	۲	۷۰۰	-	-
منطقه ویژه سمنان	۱	۷۰۰	۱۲۰	۱۲۰
منطقه ویژه گرمسار	۱	۲۰۰۰ *	-	-
منطقه ویژه دامغان	۱	۱۰۰۰ **	-	-

* زیرساختهای مربوطه توسط شرکت ایدرو در حال تامین می‌باشد و در فاز نخست ۲۵۰ هکتار

آن آماده واگذاری خواهد بود.

** زیرساختهای مربوط از سوی سرمایه گذار بخش خصوصی در حال پیگیری و تامین می‌باشد.

شرح	میزان قوش واحدهای بهره بردار (میلیون ریال)	تعداد واحدهای مستقر	اشغال
نواحی صنعتی	۱۴۵	۳۲	۴۲
شهرک‌های صنعتی	۳۱۸۲۵	۱۱۷۲	۱۱۰۷
شهرک صنعتی فجر	-	۷۵	۶۰
شهرک صنعتی جنت آباد	-	۱۴۵	۵۰

جدول شماره (۹): وضعیت واگذاری اراضی شهرک‌های صنعتی استان سمنان تا پایان سال ۱۳۹۴

ردیف	شهرک صنعتی	دامغان	مساحت کل (هکتار)	قابل واگذار شده (هکتار)	مساحت زمین واگذار شده (هکتار)	مساحت زمین باقیمانده (هکتار)
۱			۵۶۲/۷	۱۶۹/۹	۹۶/۷	۷۳/۲
۲	سمنان		۲۰۰۱/۰	۹۲۵/۹	۸۲۶/۸	۹۹/۱
۳	شاہرود		۴۱۹/۳	۱۵۵/۱	۱۱۱/۴	۴۳/۷
۴	گرم‌سار		۷۶۸/۲	۲۹۳/۹	۱۶۵/۵	۱۲۸/۴
۵	ایوانکی		۳۹۷/۳	۲۵۴/۸	۲۲۳/۹	۳۰/۹
۶	شهمیرزاد		۷۸/۳	۵۵/۲	۳۵/۱	۲۰/۱
۷	مهدی‌شهر		۹۴/۹	۵۹/۰	۲۳/۴	۳۵/۶
۸	سرخه		۲۰۰/۰	۱۴۴/۲	۲۳/۱	۱۲۱/۱
۹	آزادان		۹۵/۰	۶۵/۰	۸/۶	۵۶/۴
۱۰	عبدل آباد		۵۰/۰	۱۴/۰	۰/۰	۱۴/۰
۱۱	افتر			در حال پیگیری تملک زمین		

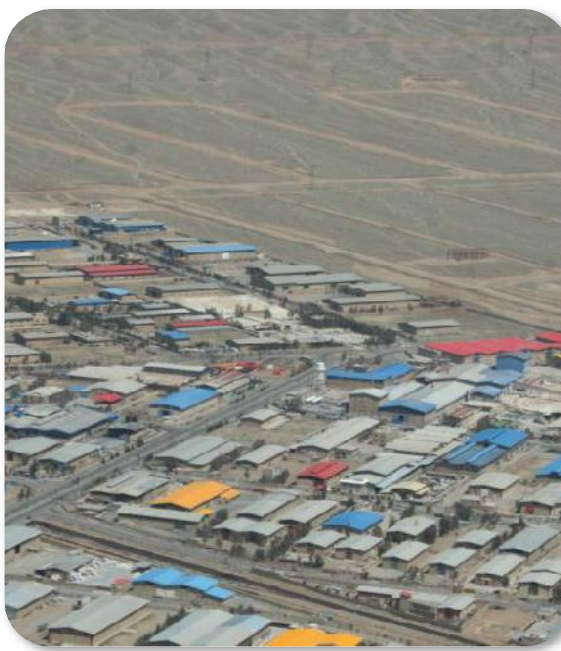
• مأخذ - شرکت شهرک‌های صنعتی استان سمنان

جدول شماره (۱۰): وضعیت واگذاری اراضی نواحی صنعتی استان سمنان تا پایان سال

۱۳۹۴

ردیف	ناحیه صنعتی	مساحت کل (هکتار)	مساحت قابل واگذار شده (هکتار)	مساحت واگذار شده (هکتار)	مساحت زمین باقیمانده (هکتار)
۱	بیار جمند	۲۰	۱۵/۹	۱/۷	۱۴/۲
۲	لاسجرد	۴۹	۱۳/۰	۸/۱	۴/۹
۳	ابر سرج	۱۰	۷/۳	۰/۳	۷/۰
۴	یاتری	۴۸	۲۰/۹	۱۰/۰	۱۰/۹
۵	فولاد محله	۱۰	۷/۳	۲/۷	۴/۶
۶	صید آباد	۲۰	۱۶/۶	۲/۰	۱۴/۶
۷	دیباچ	۳۰	۱۴/۰	۰/۰	۱۴/۰
۸	قلعه نو خرقان	۳۰	۲۱/۰	۰/۰	۲۱/۰

• مأخذ - شرکت شهرک‌های صنعتی استان سمنان



جدول شماره (۱۱): وضعیت واگذاری اراضی منطقه ویژه اقتصادی سمنان تا پایان سال ۱۳۹۴

ردیف	منطقه ویژه اقتصادی	مساحت زمین قابل واگذار شده (هکتار)	مساحت زمین کل واگذار شده (هکتار)	مساحت زمین باقیمانده (هکتار)	مساحت زمین مسمنان
۱	سمنان	-	-	-	۷۰۰

مأخذ - شرکت شهرک‌های صنعتی استان سمنان

- پیگیری راه اندازی منطقه ویژه اقتصادی در شهرستان سمنان در حال انجام می‌باشد.
- در حال حاضر حصار کشی منطقه به طول ۴/۵ کیلومتر و تفکیک اراضی منطقه ویژه انجام شده است. همچنین اجرای شبکه آب در فاز عملیاتی منطقه در دست اجرا می‌باشد. طراحی جامع منطقه ویژه اقتصادی توسط شورای عالی مناطق به تصویب رسیده است.
- در فاز اول و در حال حاضر ۲۵۰ هکتار اجرایی شده است. ۲۰۰ هکتار از این مقدار قابل واگذاری و ۱۱ هکتار واگذار شده است.



جدول شماره (۱۲): وضعیت واحدهای صنعتی مستقر در شهرک‌های صنعتی استان
سمنان تا پایان سال ۱۳۹۴

ردیف	شهرک صنعتی	مساحت کل (هکتار)	میزان سرمایه گذاری توسط واحدهای بهره بردار (میلیون ریال)	تعداد واحدهای مستقر				اشغال
				نوسانهای بودار	پیش بینی شده	و طال سازن و ساز	و دار بودار	
۱	آزادان	۹۵/۰	۲۴۲	۹	۴	۱۲۰	۷۸	
۲	ایوانکی	۳۹۷/۳	۵۰۱۷	۳۲۳	۲۶۸	۱۲۰۰	۵۸۰۴	
۳	دامغان	۵۶۲/۷	۸۷۶	۷۱	۹۰	۲۸۶۴	۱۲۶۳	
۴	سرخه	۲۰۰/۰	۹۹	۷	۷۴	۱۹۰۰	۱۵۴	
۵	سمنان	۲۰۰۱/۰	۱۰۵۸۲	۵۱۱	۳۰۱	۲۷۰۰۰	۱۶۲۵۴	
۶	شهرورد	۴۱۹/۳	۱۳۴۱	۱۲۴	۱۴۹	۵۵۰۰	۲۳۹۶	
۷	شهمیرزاد	۷۸/۳	۰	۰	۲۹	۲۵۰۰	۰	
۸	گرمسار	۷۶۸/۲	۳۳۰۶	۸۹	۱۹۰	۶۱۴۴	۱۹۶۰	
۹	مهدیشهر	۹۴/۹	۱۶۷	۸	۱۵	۴۷۲	۱۶۴	
۱۰	عبدل آباد	۵۰/۰	۰	۰	۰	۰	۰	

مأخذ - شرکت شهرک‌های صنعتی استان سمنان

•

جدول شماره (۱۳): وضعیت واحدهای صنعتی مستقر در نواحی صنعتی استان سمنان
تا پایان سال ۱۳۹۴

ردیف	نواحی صنعتی (هکتار) (میلیون ریال)	مساحت کل	سرمایه گذاری توسط واحدهای بهره بردار	میزان		تعداد واحدهای مستقر	اشغال
				در حال ساخت و ساز	نوسط بهره بردار		
۱	ابرسج	۱۰	۰	۰	۱۱	۰	•
۲	بیارجمند	۲۰	۴	۰	۲۶	۴	۲۶
۳	صید آباد	۲۰	۲۴	۳	۱۴۸	۲۴	۷۴
۴	فولاد محله	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰۲	۱۰	۱۷
۵	لاسجرد	۴۹	۱۲	۱۱	۱۹۶	۱۲	۸۸
۶	یاتری	۴۸	۴۹	۲۰	۳۹۳	۴۹	۱۵۵

• مأخذ - شرکت شهرک‌های صنعتی استان سمنان



جدول شماره (۱۴): وضعیت خدمات زیربنایی در شهرک‌های صنعتی استان سمنان تا

پایان سال ۱۳۹۴

شهرک صنعتی	آرد	گل	بُز	لار	خیابان کشی	جدول گذاری	مخابرات	شبکه جمع آوری فاضلاب	تمثیله خانه	ساخته راهی و جنبی	بیاده رو سازی
ایوانکی	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*
آرادان	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	-
دامغان	*	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*
سرخه	-	-	-	*	*	*	*	-	*	*	*
سمنان	*	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*
شاہرود	*	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*
گرمسار	*	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*
مهردی شهر	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	-
شهمیرزاد	-	*	-	*	*	*	*	*	*	*	*

• مأخذ - شرکت شهرک‌های صنعتی استان سمنان

جدول شماره (۱۵): وضعیت خدمات زیربنایی در نواحی صنعتی استان سمنان تا پایان سال ۱۳۹۴

نواحی صنعتی	آرد	گو	کل	خیابان کشی	جدول گذاری	مخابرات	شبکه جمع آوری فاضلاب	تصویه خانه	ساختمان رفاهی و جنبی	بیاده رو سازی
ابرسج	*	*	-	*	*	*	*	-	-	-
بیارجمند	*	*	*	*	*	*	*	*	-	-
دیپاج	*	*	-	*	*	*	*	-	-	-
صیدآباد	*	*	*	*	*	*	*	-	-	-
فولاد محله	*	*	-	*	*	*	*	-	-	-
قلعه نوخرقان	*	*	-	*	*	*	*	-	-	-
لاسجرد	*	*	*	*	*	*	*	*	-	-
یاتری	*	*	*	*	*	*	*	*	-	-
ابرسج	*	*	-	*	*	*	*	-	-	-

• مأخذ - شرکت شهرک‌های صنعتی استان سمنان

جدول شماره (۱۶): وضعیت خدمات زیربنایی در منطقه ویژه اقتصادی سمنان تا پایان سال ۱۳۹۴

منطقه ویژه اقتصادی	شبكhe جمع آوری فاضلاب در حمله طراحی	مغایرات در حمله طراحی	جدول گذاری خیابان کشی	غاز تا ورودی منطقه قابل تأمل	برق در دست اجرا	آب در دست اجرا	سمنان
پیاده رو سازی	ساختمان رفاهی و جنبی	تهییه خانه	شبكhe جمع آوری فاضلاب	جدول گذاری	خیابان کشی	آب	سمنان
۱	۱	۱	در حمله طراحی	در دست اجرا	در دست اجرا	در دست اجرا	سمنان

• مأخذ - شرکت شهرک‌های صنعتی استان سمنان



جدول شماره (۱۷): وضعیت کنونی تصفیه خانه‌های شهرک‌های صنعتی استان تا پایان سال ۱۳۹۴

شهرک صنعتی	حجم مدول (متر مکعب در شبانه روز)	میزان آب استحصالی (متر مکعب در شبانه روز) ^۱
ایوانکی	۱۰۰۰	۱۵۰
دامغان	۵۰۰	۱۰۰
سمنان	۲۴۰۰	۱۱۰۰
شاہرود	۵۰۰	۲۰۰
گرمسار	۲۶۰	-
جمع	۴۶۶۰	۱۵۵۰

• مأخذ - شرکت شهرک‌های صنعتی استان سمنان



۱- در حال حاضر آب استحصالی از تصفیه خانه‌ها جهت فضای سیز و واحدهای صنعتی درخواست کننده مورد استفاده قرار می‌گیرد.

توانمندی استان در حوزه ارتباطات و فناوری اطلاعات

استان سمنان در سال ۹۴ در شاخص توسعه فناوری اطلاعات در کشور با نمره ۶,۶۸ رتبه دوم را به خود اختصاص داد.

- زیر شاخص دسترسی: سطح آمادگی زیرساختی ICT را اندازه گیری می کند.

جدول شماره (۱۸): مقایسه زیر شاخص های دسترسی استان سمنان نسبت به کشور در سال ۱۳۹۴

شاخص	میانگین استان	میانگین کشور
دسترسی به رادیو	۹۷,۴۶٪	۸۸,۲۵٪
دسترسی به تلویزیون	۱۰۰٪	۹۹,۳۳٪
دسترسی به تلفن	۹۹,۴۳٪	۹۸,۶۷٪
دسترسی به اینترنت در محل سکونت	۵۹,۴۹٪	۵۵,۴۷٪
دسترسی به رایانه	۵۹,۷۲٪	۵۷,۳۶٪

ماخذ: Mis.ito.gov.ir •

- زیر شاخص مصرف: میزان به کار گیری ICT را اندازه گیری می کند

جدول شماره (۱۹): مقایسه زیر شاخص های مصرف استان سمنان نسبت به کشور در سال ۱۳۹۴

شاخص	میانگین استان	میانگین کشور
افراد استفاده کننده از تلفن همراه	۷۳,۱۴٪	۷۱,۷٪
افراد استفاده کننده از اینترنت (بالای ۶ سال)	۴۶,۴۷٪	۴۵,۳۳٪

ماخذ: Mis.ito.gov.ir •

جدول شماره (۲۰): مقایسه آماری استان با کشور از لحاظ تعداد مشترکین فاوا در سال ۱۳۹۴

کشور	استان سمنان	شاخص
۳۰,۷۸۶,۹۴۸	۳۲۶,۹۲۲	تعداد مشترکین تلفن ثابت
۷۸,۷۰۹,۰۲۸	۸۹۵,۹۱۷	تعداد مشترکین فعال تلفن همراه
۷,۷۱۴,۱۹۳	۱۰۵,۶۶۵	تعداد مشترکین پهن باند ثابت ADSL
۱,۱۰۳,۲۷۲	۲,۵۵۷	تعداد مشترکین پهن باند بی‌سیم WiMax
۲۲,۱۹۹,۶۷۵	۲۵۸,۴۶۱	مجموع مشترکین پهن باند سیار (۳G)
۱,۲۴۱,۰۷۳	۱۶,۰۶۹	مجموع مشترکین پهن باند سیار (۴G)
۵۳۷,۶۴۹	۷۷۵	مجموع مشترکین پهن باند بین الملل

مأخذ: Mis.ito.gov.ir •

➤ صنعت، معدن و بازرگانی

فرصت‌های سرمایه‌گذاری استان سمنان در حوزه صنعت و معدن:

- محوریت بخش صنعت و معدن در سند پایه توسعه استان با نگاه ویژه به معدن، صنایع معدنی و صنایع خودروسازی
- زمین‌های بلا معارض و شرایط جغرافیایی و آب و هوایی برای تولید در چهار فصل سال استقرار حدود ۱۲۰ واحد تولید قطعات و صنایع وابسته به خودرو با اشتغال حدود ۶۰۰۰ نفر و تامین حدود ۸ درصد قطعات مود نیاز خودروسازان کشور
- سرمایه‌گذاری قابل توجه حدود ۲۰۰۰ بنگاه تولیدی در استان که نزدیک به ۹۸ درصد آنها توسط بخش خصوصی اداره می‌شوند.
- بسترهاي مناسب و زيرساختهاي مورد نياز برای استقرار و جذب صنایع انتقالی از ساير استان‌هاي همچوar همچوar و دسترسی مناسب به بازارهاي عمده به ویژه استان تهران و خراسان رضوي
- جهت تامين کala و خدمات مورد نياز استان سمنان از لحاظ سرمایه‌گذاری به هر نفر مقیم ، مقام اول کشور را دارد واز نظر رشد سرمایه‌گذاری صنعتی، مقام هشتم کشور را به خود اختصاص داده است.
- رتبه‌ی هشتم تعداد سازنده طرف قرارداد با شرکت ساپکو
- رتبه‌ی پنجم تعداد قطعه دارای قرارداد با ساپکو
- استان سمنان به واسطه ساختار زمین شناسی که در آن واقع شده با وجود حدود ۵۲ نوع ماده بعنوان یکی از استان‌های مستعد معدنی کشور شناخته می‌شود. این استان دارای تولیدات معدنی متعددی در زمینه عناصر فلزی(مس، طلا، آهن، منگنز، بوکسیت، کرومیت، سرب و روی)، غیر فلزی(کائولن، سیلیس، ذغال سنگ، خاک نسوز، بنتونیت، زئولیت، سلسیتین، فلورین، سولفات سدیم و نمک) و مصالح ساختمانی (سنگ

مارن، آهک، گچ، پوکه معدنی و سنگ لاسه)، سنگ تزئینی و نما(گرانیت، تراورتن و مرمریت) می‌باشد.

- از مجموع کل ذخایر فلزی کشور حدود یک درصد یعنی در حدود ۵۹ میلیون تن و نیز از مجموع تولیدات غیر فلزی کشور، حدود ۸ درصد(۱۰۹ میلیون تن) در این استان قرار دارد.
- بالا بودن سطح سواد در بین ساکنان استان و وجود سرمایه انسانی متخصص و ماهر مراکزآموزش عالی دولتی و غیر دولتی تربیت نیروی متخصص در رشته‌های مختلف فنی و مهندسی تا مقطع دکتری
- استقرار گمرک و منطقه ویژه اقتصادی برای انجام تشریفات صدور کالاهای صنعتی و معدنی در مرکز استان و شهرستان‌های گرمسار و دامغان
- موقعیت مکانی ویژه برای ایجاد صنایع صادراتی و امکان ایجاد مناطق ویژه و پارک‌های صنعتی تولید صنایع صادراتی و منطقه ویژه فناوری سمنان
- برخورداری از ذخایر غنی رسوبات تبخیری
- توانایی تولید و فرآوری مواد معدنی
- رتبه اول تولید نمک ، سولفات سدیم ، گچ ، زئولیت و سلسیتین در کشور
- بهره برداری از ۳۳ نوع ماده معدنی در استان سمنان از ۷۱ ماده معدنی شناخته شده کشور
- تامین ۶۰ درصد نمک، ۴۰ درصد گچ، ۹۵ درصد زئولیت ۹۵ درصد سلسیتین، ۱۵ درصد سولفات سدیم، ۱۵ درصد زغال سنگ و ۲۰ درصد کرومیت کشور
- از لحاظ میزان استخراج دارای رتبه ۶ با حدود ۵ درصد استخراج کشور
- توانایی به کارگیری انرژی‌های نو و تجدید پذیر برای تامین برق (انرژی خورشیدی)
- برخورداری از شبکه‌های انتقال و خطوط اصلی انرژی کشور
- پوشش شبکه مخابراتی و قرار گرفتن در کریدور بین المللی فیبر نوری
- عبور پروزه گاز رسانی خط ۴۸ اینچ تهران به شمال شرق ایران از محدوده استان سمنان

- امتیازات و تسهیلات قانونی پیش بینی شده در قانون رفع موانع تولید
- جایگاه ویژه استان و قرار گرفتن در مسیر اصلی راه آهن و همچنین کریدور بین المللی
شرقی - غربی و شمالی - جنوبی
- قرار گرفتن در مرکز کشور و امکان ارتباط گستردۀ و امنیت بسیار بالا برای سرمایه
گذاری از لحاظ موقعیت مکانی
- همچوواری با استان‌های گلستان و مازندران برای ایجاد صنایع تبدیلی و تکمیلی
کشاورزی
- از تعداد ۹۱۸۵ نوع قطعه‌ی خودرو (دارای شناسه فنی) تعداد ۷۸۸ نوع قطعه در
استان سمنان تولید می‌شود.
- در حال حاضر بیشترین تعداد واحدهای صنعتی تولید خودرو توسط بخش خصوصی
کشور، در استان سمنان احداث شده است.
- استان سمنان یکی از استان‌های برتر کشور در زمینه‌ی سرمایه گذاری بخش خصوصی
برای تولید خودرو می‌باشد.
- استان سمنان دارای سهم بیش از ۴۵ درصد از تولید انواع اتوبوس کشور می‌باشد.
- در صورت بهره برداری کامل از ظرفیت سرمایه گذاری انجام شده در زمینه‌ی تولید
خودرو استان حدود چهار هزار نفر اشتغال ایجاد خواهد شد.



جدول شماره (۲۱): تعداد، میزان سرمایه گذاری و میزان اشتغال بر اساس مجوزهای صادر در صنایع استان سمنان تا پایان سال ۱۳۹۴

ردیف	گروه صنعت دو رقمی	تعداد	سرمایه مجوز (میلیون ریال)	اشغال مجوز (نفر)
۱	استخراج کانه‌های فلزی (۱۳)	۲	۴۶۵۲۸/۵	۱۰۴
۲	استخراج سایر معدن (۱۴)	۱۷	۲۷۱۳۹۲/۰	۲۰۳
۳	محصولات غذائی و آشامیدنی‌ها (۱۵)	۲۰۲	۱۸۶۸۰۳۷/۶	۳۸۸۴
۴	ساخت منسوجات (۱۷)	۶۰	۱۶۶۷۶۷۲/۲	۳۰۷۹
۵	پوشاك و عمل آوردن پوست خز (۱۸)	۱۴	۲۹۳۱۱/۰	۱۸۳
۶	دباغی - چرم - کیف - چمدان - کفش (۱۹)	۱۲	۱۷۱۷۳۲/۵	۳۱۳
۷	چوب و محصولات چوبی بجزمبل (۲۰)	۳۳	۳۹۱۸۱۵/۳	۶۶۵
۸	ساخت کاغذ و محصولات کاغذی (۲۱)	۶۶	۵۲۶۹۴۳/۴	۱۵۵۸
۹	انتشار و چاپ و تکثیر (۲۲)	۳	۲۳۷۰/۰	۱۱
۱۰	کک و فراورده‌های حاصل از نفت (۲۳)	۹۵	۱۲۱۸۲۹۷/۴	۱۲۹۳
۱۱	ساخت مواد و محصولات شیمیائی (۲۴)	۲۱۹	۴۹۰۹۷۲۷/۸	۵۹۶۱
۱۲	محصولات از لاستیک و پلاستیک (۲۵)	۲۳۹	۲۳۷۸۷۸۳/۴	۳۵۷۸
۱۳	سایر محصولات کانی غیرفلزی (۲۶)	۳۵۴	۵۴۷۰۶۲۱/۶	۸۵۸۵
۱۴	ساخت فلزات اساسی (۲۷)	۸۴	۲۶۲۰۲۰۹/۲	۳۵۲۷
۱۵	محصولات فلزی فابریکی (۲۸)	۱۸۰	۲۳۵۲۸۸۴/۳	۳۳۱۶
۱۶	ساخت ماشین آلات و تجهیزات (۲۹)	۱۰۰	۶۳۷۶۷۲/۸	۲۱۲۶
۱۷	ماشین آلات دفتری و حسابداری (۳۰)	۴	۱۱۴۳/۹	۱۹
۱۸	ماشین آلات و دستگاه‌های برقی (۳۱)	۶۹	۱۵۵۵۲۵۴/۱	۲۰۱۹
۱۹	رادیوتلویزیون و سایل ارتباط (۳۲)	۳	۴۵۲۷/۰	۴۱
۲۰	ابزار پزشکی - اپتیکی - دقیق - ساعت (۳۳)	۱۳	۲۳۸۳۳۶/۳	۴۰۶

ردیف	گروه صنعت دو رقمی	تعداد	سرمایه مجوز (میلیون ریال)	اشغال مجوز (نفر)
۲۱	وسایل نقلیه موتوری (۳۴)	۴۶	۱۰۵۹۰۹۱/۷	۴۰۵۵
۲۲	سایر تجهیزات حمل و نقل (۳۵)	۱۰	۱۵۹۳۱/۲	۱۳۴
۲۳	مبلمان سایر مصنوعات (۳۶)	۳۷	۱۵۵۵۶۲/۸	۴۵۸
۲۴	بازیافت (۳۷)	۱۰	۱۲۰۴۳۴/۰	۱۳۷
۲۵	فعالیت‌های پشتیبانی و کمکی حمل و نقل؛ فعالیت‌های آژانس‌های مسافرتی (۶۳)	۱	۶۵۳۵/۰	۵
۲۶	سایر فعالیت‌های خدمات مهندسی (۷۴)	۹	۵۴۶۹۲/۰	۱۱۸
جمع				۴۵۷۷۸
۲۷۷۷۷۵۵۰۷/۰				

• مأخذ - سازمان صنعت، معدن و تجارت استان سمنان



جدول شماره (۲۲): تعداد صنایع در استان سمنان به تفکیک شهرستان تا پایان سال ۱۳۹۴

گرمسار	آزادان	شهریار	میامی	شاهروود	مهدیشهر	جمع	گروه صنعتی	ردیف
۶۳۵	۱۰۵	۱۳	۲۵۷	۴۲				
۶۵	۲	.	۶۱	۳			محصولات غذایی و آشامیدنی	۱
۱۷	۲	۳	۵	۳			ساخت منسوجات	۲
۱	۳	.	۵	۰			پوشک و عمل آوردن پوست خر	۳
۸	.	.	۰	۰			دباغی، چرم، کیف، چمدان، کفش	۴
۱۰	۵	۰	۷	۰			چوب و محصولات چوبی بجز مبل	۵
۳۷	۰	۳	۴	۳			ساخت کاغذ و محصولات کاغذی	۶
۰	۱	۰	۰	۰			انتشار و چاپ و تکثیر	۷
۷۲	۰	۱	۴	۲			کک و فرآورده‌های حاصل از نفت	۸
۱۱۶	۴	۰	۱۰	۱۳			ساخت مواد و محصولات شیمیایی	۹
۶۵	۱۲	۰	۲۷	۳			محصولات از لاستیک و پلاستیک	۱۰
۵۲	۲۴	۴	۷۵	۱۰			سایر محصولات کانی غیرفلزی	۱۱
۴۷	۲	۰	۸	۱			ساخت فلزات اساسی	۱۲
۵۰	۱۶	۰	۱۳	۱			محصولات فلزی فابریکی	۱۳
۳۸	۱۰	۰	۱۲	۲			ساخت ماشین آلات و تجهیزات	۱۴
۰	۱	۰	۰	۰			ماشین آلات دفتری و حسابداری	۱۵
۲۲	۵	۰	۱۱	۰			ماشین آلات و دستگاه‌های برقی	۱۶
۱	۰	۰	۰	۰			رادیو تلویزیون و سایل ارتباط	۱۷
۶	۰	۰	۲	۰			ابزار پزشکی، اپتیکی، دقیق، ساعت	۱۸
۵	۹	۰	۲	۱			وسایل نقلیه موتوری	۱۹
۲	۳	۰	۱	۰			سایر تجهیزات حمل و نقل	۲۰
۴	۰	۰	۲	۰			بازیافت	۲۱
۲	۱	۰	۱	۰			سایر فعالیت‌های خدمات مهندسی	۲۲
۱۲	۴	۰	۶	۰			مبلمان سایر مصنوعات	۲۳
۳	۱	۲	۱	۰			استخراج سایر معادن	۲۴
۰	۰	۰	۰	۰			استخراج کانی‌های فلزی	۲۵

• مأخذ: سازمان صنعت، معدن و تجارت استان سمنان

ادامه جدول شماره (۲۲): تعداد صنایع در استان سمنان به تفکیک شهرستان تا پایان سال ۱۳۹۴

استان	سرخه	سمنان	دامغان	بسطام	جمع	گروه صنعتی	ردیف
۱۸۸۲	۲	۱۵۷	۵۳۱	۱۴۰			
۲۰۲	۱	۲۱	۴۲	۷		محصولات غذایی و آشامیدنی	۱
۶۰	.	۳	۲۵	۲		ساخت منسوجات	۲
۱۴	.	۰	۵	۰		پوشاک و عمل آوردن پوست خر	۳
۱۲	.	۰	۴	۰		دیگری، چرم، کیف، چمدان، کفش	۴
۳۳	.	۲	۸	۱		چوب و محصولات چوبی بجز مبل	۵
۶۶	.	۲	۱۷	۰		ساخت کاغذ و محصولات کاغذی	۶
۳	.	۰	۲	۰		انتشار و چاپ و تکثیر	۷
۹۵	.	۹	۵	۲		کک و فرآورده‌های حاصل از نفت	۸
۲۱۹	.	۴	۶۷	۵		ساخت مواد و محصولات شیمیایی	۹
۲۳۹	۱	۶	۶۷	۵۸		محصولات از لاستیک و پلاستیک	۱۰
۳۵۴	.	۵۴	۹۰	۴۵		سایر محصولات کانی غیرفلزی	۱۱
۸۴	.	۴	۱۸	۴		ساخت فلزات اساسی	۱۲
۱۸۰	.	۲۴	۶۹	۷		محصولات فلزی فلبریکی	۱۳
۱۰۰	.	۲	۳۵	۰		ساخت ماشین آلات و تجهیزات	۱۴
۴	.	۰	۳	۰		ماشین آلات دفتری و حسابداری	۱۵
۶۹	.	۲	۲۶	۲		ماشین آلات و دستگاه‌های برقی	۱۶
۳	.	۰	۲	۰		رادیو تلویزیون و سایل ارتباط	۱۷
۱۳	.	۰	۵	۰		ابزار پژوهشی، اپتیکی، دقیق، ساعت	۱۸
۴۶	.	۳	۲۲	۴		وسایل نقلیه موتوری	۱۹
۱۰	.	۰	۴	۰		سایر تجهیزات حمل و نقل	۲۰
۱۰	.	۲	۲	۰		بازیافت	۲۱
۱۰	.	۲	۳	۰		سایر فعالیت‌های خدمات مهندسی	۲۲
۳۷	.	۵	۸	۲		مبلمان سایر مصنوعات	۲۳
۱۷	.	۷	۲	۱		استخراج سایر معادن	۲۴
۲	.	۲	۰	۰		استخراج کانی‌های فلزی	۲۵

• مأخذ: سازمان صنعت، معدن و تجارت استان سمنان

جدول شماره (۲۳): میزان سرمایه‌گذاری بر حسب میلیون ریال در صنایع استان سمنان به تفکیک شهرستان تا پایان سال ۱۳۹۴

ردیف	جمع	گروه صنعتی	آزادان	شهرود	میامی
۱	محصولات غذایی و آشامیدنی	۲۳۲۷۷۲	۶۲۹۵۵۶	۴۹۲۹۳۶۷	۱۱۰۸۹
۲	ساخت منسوجات	۱۱۳۵۹	۱۳۳۵۸	۲۶۳۴۶	۰
۳	پوشاک و عمل آوردن پوست خر	۰	۲۷۴۰	۰	۰
۴	دباغی، چرم، کیف، چمدان، کفش	۰	۰	۰	۰
۵	چوب و محصولات چوبی بجز مبل	۰	۴۲۳۹	۰	۰
۶	ساخت کاغذ و محصولات کاغذی	۲۷۰۵۹	۱۱۹۹۶	۱۴۵۶۸	۰
۷	انتشار و چاپ و تکثیر	۰	۰	۰	۰
۸	کک و فرآورده‌های حاصل از نفت	۱۲۸۸۸	۵۲۴۶۵۹	۳۲۹	۰
۹	ساخت مواد و محصولات شیمیایی	۱۶۷۰۲۷	۸۱۸۳۹	۰	۰
۱۰	محصولات از لاستیک و پلاستیک	۶۴۵۳	۱۳۵۱۴۲	۰	۰
۱۱	سایر محصولات کانی غیرفلزی	۷۷۹۲۳	۱۸۸۷۱۳۳	۳۷۳۶۱	۰
۱۲	ساخت فلزات اساسی	۱۲۲۴	۲۷۰۱۴۶	۰	۰
۱۳	محصولات فلزی فابریکی	۱۲	۱۱۴۶۱۸	۰	۰
۱۴	ساخت ماشین آلات و تجهیزات	۵۱۳۱	۴۶۷۰۲	۰	۰
۱۵	ماشین آلات دفتری و حسابداری	۰	۰	۰	۰
۱۶	ماشین آلات و دستگاه‌های برقی	۰	۱۰۷۷۸۴۵	۰	۰
۱۷	رادیو تلویزیون و سایل ارتباط	۰	۰	۰	۰
۱۸	ابزار پزشکی، اپتیکی، دقیق، ساعت	۰	۴۷۱۰	۰	۰
۱۹	وسایل نقلیه موتوری	۳۶۴۱۱	۶۱۹	۰	۰
۲۰	سایر تجهیزات حمل و نقل	۰	۴۶۶۰	۰	۰
۲۱	بازیافت	۰	۴۶۶۴	۰	۰
۲۲	سایر فعالیتهای خدمات مهندسی	۰	۶۵۳۵	۰	۰
۲۳	مبلمان سایر مصنوعات	۰	۳۲۴۵۶	۰	۰
۲۴	استخراج سایر معادن	۰	۷۵۷۵۰	۰	۳۱۴۸۵
۲۵	استخراج کانی‌های فلزی	۰	۰	۰	۰

مأخذ: سازمان صنعت، معدن و تجارت استان سمنان

•

ادامه جدول شماره (۲۳): میزان سرمایه‌گذاری بر حسب میلیون ریال در صنایع استان سمنان به تفکیک شهرستان تا پایان سال ۱۳۹۴

ردیف	گروه صنعتی	جمع	مهری شهر	گرمسار	سرخه
۱	محصولات غذایی و آشامیدنی	۱۳۸۷۱۹۶	۸۴۶۸۵۷۶	۱۴۰۲۶۶۰	
۲	ساخت منسوجات	۲۷۱۳۵	۳۴۴۸۹۲	۲۹۴	۵۴۷۵۵
۳	پوشاک و عمل آوردن پوست خز	۲۲۹۸۹	۲۶۴۵	۰	
۴	دباغی، چرم، کیف، چمدان، کفش	۰	۱۴۹۶۴۵	۰	
۵	چوب و محصولات چوبی بجز مبل	۲۱۳۶۵	۳۱۵۶۸۳	۱۴۵۰	
۶	ساخت کاغذ و محصولات کاغذی	۰	۳۵۲۸۶۲	۰	
۷	انتشار و چاپ و تکثیر	۱۹۵۰	۰	۰	
۸	کک و فرآورده‌های حاصل از نفت	۰	۵۸۴۷۳۰	۱۴۶۲۱	
۹	ساخت مواد و محصولات شیمیایی	۶۱۹۳	۱۹۴۲۰۳۴	۸۱۱۳۰۵	
۱۰	محصولات از لاستیک و پلاستیک	۳۵۶۱۱۰	۱۰۲۳۶۶۸	۲۰۷۶۲	
۱۱	سایر محصولات کانی غیرفلزی	۴۲۳۱۶۱	۵۷۰۸۹۴	۴۲۶۵۵۸	
۱۲	ساخت فلزات اساسی	۵۶۲۱۷	۷۱۲۲۸۰	۳۰۵۷۴	
۱۳	محصولات فلزی فابریکی	۱۵۶۴۶	۶۷۶۶۱۳	۱۳۸۶	
۱۴	ساخت ماشین آلات و تجهیزات	۲۰۱۰۶	۴۱۶۸۲۷	۰	
۱۵	ماشین آلات دفتری و حسابداری	۵	۰	۰	
۱۶	ماشین آلات و دستگاه‌های برقی	۵۰۳۷۱	۳۱۱۹۷۱	۸۰۴۴	
۱۷	رادیو تلویزیون و سایل ارتباط	۰	۱۱۱	۰	
۱۸	ابزار پزشکی، اپتیکی، دقیق، ساعت	۰	۲۳۱۳۳	۰	
۱۹	وسایل نقلیه موتوری	۳۳۷۲۵۹	۸۳۷۳۷	۲۰۶۴۹	
۲۰	سایر تجهیزات حمل و نقل	۱۷۲۶	۶۵۵۸	۰	
۲۱	بازیافت	۰	۹۰۹۷۲	۰	
۲۲	سایر فعالیت‌های خدمات مهندسی	۸۹۰۹	۱۳۱۷۳	۰	
۲۳	مبلمان سایر مصنوعات	۲۸۳۰	۸۷۳۵۷	۳۷۳۲	
۲۴	استخراج سایر معدن	۱۶۳۹۰	۳۰۹۳۱	۸۵۳۰	
۲۵	استخراج کانی‌های فلزی	۰	۰	۰	

مأخذ: سازمان صنعت، معدن و تجارت استان سمنان

•

ادامه جدول شماره (۲۳): میزان سرمایه‌گذاری بر حسب میلیون ریال در صنایع استان سمنان به تفکیک شهرستان تا پایان سال ۱۳۹۴

ردیف	گروه صنعتی	جمع	سمنان	دامغان	بسطام
۱	محصولات غذایی و آشامیدنی	۲۹۴۴۳۶	۹۹۷۰۴۶۷	۱۱۳۲۱۵۰	۶۲۴۵
۲	ساخت منسوجات	۱۱۳۰۹۵۷	۱۱۳۳۳۱	۱۱۵۷۳۰	۳۵۹۴
۳	پوشاک و عمل آوردن پوست خز	۹۳۷	۰	۰	۰
۴	دباغی، چرم، کیف، چمدان، کفش	۲۲۰۸۸	۰	۰	۰
۵	چوب و محصولات چوبی بجز مبل	۴۸۳۴۷	۷۳۲	۰	۰
۶	ساخت کاغذ و محصولات کاغذی	۱۱۱۰۹۲	۹۳۶۶	۰	۰
۷	انتشار و چاپ و تکثیر	۴۲۰	۰	۰	۰
۸	کک و فرآورده‌های حاصل از نفت	۶۴۷۷۳	۱۶۲۹۷	۰	۰
۹	ساخت مواد و محصولات شیمیایی	۱۸۳۷۸۴۴	۶۳۴۸۶	۰	۰
۱۰	محصولات از لاستیک و پلاستیک	۸۲۱۹۸۱	۱۲۰۱۷	۰	۰
۱۱	سایر محصولات کانی غیرفلزی	۱۵۹۰۲۸۰	۴۵۷۳۱۲	۰	۰
۱۲	ساخت فلزات اساسی	۱۵۳۰۳۶۳	۱۹۴۰۶	۰	۰
۱۳	محصولات فلزی فابریکی	۱۴۷۱۰۹۲	۷۳۵۱۸	۰	۰
۱۴	ساخت ماشین آلات و تجهیزات	۱۴۸۶۱۱	۲۹۶	۰	۰
۱۵	ماشین آلات دفتری و حسابداری	۱۱۳۹	۰	۰	۰
۱۶	ماشین آلات و دستگاه‌های برقی	۸۱۹۰۳	۲۵۱۲۰	۰	۰
۱۷	رادیو تلویزیون و سایل ارتباط	۴۴۱۶	۰	۰	۰
۱۸	ابزار پزشکی، اپتیکی، دقیق، ساعت	۲۱۰۴۹۳	۰	۰	۰
۱۹	وسایل نقلیه موتوری	۵۰۸۷۶۳	۷۱۶۵۴	۰	۰
۲۰	سایر تجهیزات حمل و نقل	۲۹۸۷	۰	۰	۰
۲۱	بازیافت	۶۸۵۰	۱۷۹۴۸	۰	۰
۲۲	سایر فعالیتهای خدمات مهندسی	۱۱۰۴۷	۲۱۵۶۳	۰	۰
۲۳	مبلمان سایر مصنوعات	۲۵۹۲۷	۳۲۶۱	۰	۰
۲۴	استخراج سایر معادن	۴۳۷۲۲	۶۴۵۸۴	۰	۰
۲۵	استخراج کانی‌های فلزی	۰	۴۶۵۲۹	۰	۰

**جدول شماره (۲۴): میزان سرمایه‌گذاری بر حسب میلیون ریال در صنایع استان
سمنان تا پایان سال ۱۳۹۴**

ردیف	گروه صنعتی	جمع	استان سمنان
۱	محصولات غذایی و آشامیدنی	۱۸۶۸۰۳۸	۲۷۷۷۵۵۰۷
۲	ساخت منسوجات	۱۶۶۷۶۷۲	
۳	پوشک و عمل آوردن پوست خر	۲۹۳۱۱	
۴	دجاجی، چرم، کیف، چمدان، کفش	۱۷۱۷۳۳	
۵	چوب و محصولات چوبی بجز میل	۳۹۱۸۱۵	
۶	ساخت کاغذ و محصولات کاغذی	۵۲۶۹۴۳	
۷	انتشار و چاپ و تکثیر	۲۳۷۰	
۸	کک و فرآورده‌های حاصل از نفت	۱۲۱۸۲۹۷	
۹	ساخت مواد و محصولات شیمیایی	۴۹۰۹۷۲۸	
۱۰	محصولات از لاستیک و پلاستیک	۲۳۷۸۷۸۳	
۱۱	سایر محصولات کانی غیرفلزی	۵۴۷۰۶۲۲	
۱۲	ساخت فلزات اساسی	۲۶۲۰۲۰۹	
۱۳	محصولات فلزی فابریکی	۲۳۵۲۸۸۴	
۱۴	ساخت ماشین آلات و تجهیزات	۶۳۷۶۷۳	
۱۵	ماشین آلات دفتری و حسابداری	۱۱۴۴	
۱۶	ماشین آلات و دستگاه‌های برقی	۱۵۵۵۲۵۴	
۱۷	رادیو تلویزیون و سایل ارتباط	۴۵۲۷	
۱۸	ابزار پزشکی، اپتیکی، دقیق، ساعت	۲۳۸۳۳۶	
۱۹	وسایل نقلیه موتوری	۱۰۵۹۰۹۲	
۲۰	سایر تجهیزات حمل و نقل	۱۵۹۳۱	
۲۱	بازیافت	۱۲۰۴۳۴	
۲۲	سایر فعالیت‌های خدمات مهندسی	۶۱۲۲۷	
۲۳	مبلمان سایر مصنوعات	۱۵۵۵۶۳	
۲۴	استخراج سایر معادن	۲۷۱۳۹۲	
۲۵	استخراج کانی‌های فلزی	۴۶۵۲۹	

جدول شماره (۲۵): میزان اشتغال بر حسب نفر در صنایع استان سمنان به تفکیک شهرستان تا پایان سال ۱۳۹۴

گرمسار	آزادان	شهر	میامی	شاهروود	آزادان	جمع	گروه صنعتی	ردیف
۱۳۳۵۹	۳۲۹۵	۴۰۰	۵۹۵۰	۷۹۲				
۱۲۵۵	۱۸	۰	۱۴۲۰	۵۷			محصولات غذایی و آشامیدنی	۱
۵۱۱	۶۶	۲۲۵	۱۶۰	۳۸			ساخت منسوجات	۲
۱۰	۳۲	۰	۴۸	۰			پوشک و عمل آوردن پوست خر	۳
۲۱۴	۰	۰	۰	۰			دیاغی، چرم، کیف، چمدان، کفش	۴
۴۰۱	۵۲	۰	۶۰	۰			چوب و محصولات چوبی بجز مبل	۵
۷۰۴	۰	۴۶	۵۸	۴۸			ساخت کاغذ و محصولات کاغذی	۶
۰	۵	۰	۰	۰			انتشار و چاپ و تکثیر	۷
۸۸۳	۰	۵	۱۵۳	۱۸			کک و فرآورده‌های حاصل از نفت	۸
۲۵۲۲	۴۵	۰	۹۱	۲۷۹			ساخت مواد و محصولات شیمیایی	۹
۱۲۸۳	۲۵۰	۰	۴۳۱	۲۴			محصولات از لاستیک و پلاستیک	۱۰
۱۰۹۳	۹۰۴	۹۱	۱۴۶۶	۲۳۴			سایر محصولات کانی غیرفلزی	۱۱
۱۲۶۶	۶۷	۰	۳۱۳	۷			ساخت فلزات اساسی	۱۲
۱۲۵۶	۱۲۲	۰	۴۰۷	۲			محصولات فلزی فابریکی	۱۳
۸۸۰	۲۵۴	۰	۲۱۴	۳۹			ساخت ماشین آلات و تجهیزات	۱۴
۰	۴	۰	۰	۰			ماشین آلات دفتری و حسابداری	۱۵
۴۹۹	۱۵۳	۰	۷۹۱	۰			ماشین آلات و دستگاه‌های برقی	۱۶
۱۰	۰	۰	۰	۰			رادیو تلویزیون و سایل ارتباط	۱۷
۷۸	۰	۰	۸۳	۰			بازار پزشکی، اپتیکی، دقیق، ساعت	۱۸
۱۶۶	۱۲۴۰	۰	۳۵	۴۶			وسایل نقلیه موتوری	۱۹
۳۸	۳۳	۰	۶	۰			سایر تجهیزات حمل و نقل	۲۰
۷۸	۰	۰	۲۵	۰			بازیافت	۲۱
۲۶	۱۲	۰	۵	۰			سایر فعالیت‌های خدمات مهندسی	۲۲
۱۶۸	۲۱	۰	۱۶۴	۰			مبليمان سایر مصنوعات	۲۳
۱۸	۱۷	۳۳	۲۰	۰			استخراج سایر معادن	۲۴
۰	۰	۰	۰	۰			استخراج کانی‌های فلزی	۲۵

ادامه جدول شماره (۲۵): میزان اشتغال بر حسب نفر در صنایع استان سمنان به تفکیک شهرستان تا پایان سال ۱۳۹۴

استان	بسطام	دمغان	سمنان	سرخه	جمع	گروه صنعتی	ردیف
۴۵۷۷۸	۱۳	۳۳۲۶	۱۵۶۷۰	۲۹۷۳			
۳۸۸۴	۸	۲۷۵	۷۰۸	۱۴۳		محصولات غذایی و آشامیدنی	۱
۳۰۷۹	۰	۱۴۵	۱۹۱۶	۱۸		ساخت منسوجات	۲
۱۸۳	۰	۰	۹۳	۰		پوشک و عمل آوردن پوست خر	۳
۳۱۳	۰	۰	۹۹	۰		دجاجی، چرم، کیف، چمدان، کفش	۴
۶۶۵	۰	۳۹	۱۰۷	۶		چوب و محصولات چوبی بجز مبل	۵
۱۵۵۸	۰	۳۴	۶۶۸	۰		ساخت کاغذ و محصولات کاغذی	۶
۱۱	۰	۰	۶	۰		انتشار و چاپ و تکثیر	۷
۱۲۹۳	۰	۱۱۲	۸۴	۳۸		کک و فرآورده‌های حاصل از نفت	۸
۵۹۶۱	۰	۸۰	۲۴۵۳	۴۹۱		ساخت مواد و محصولات شیمیایی	۹
۳۵۷۸	۵	۸۴	۱۳۶۰	۱۴۱		محصولات از لاستیک و پلاستیک	۱۰
۸۵۸۵	۰	۱۳۷۷	۲۰۷۳	۱۳۴۷		سایر محصولات کانی غیرفلزی	۱۱
۳۵۲۷	۰	۱۴۵	۱۵۲۸	۲۰۱		ساخت فلزات اساسی	۱۲
۳۳۱۶	۰	۴۰۵	۱۰۸۶	۳۸		محصولات فلزی فابریکی	۱۳
۲۱۲۶	۰	۲۶	۷۱۳	۰		ساخت ماشین آلات و تجهیزات	۱۴
۱۹	۰	۰	۱۵	۰		ماشین آلات دفتری و حسابداری	۱۵
۲۰۱۹	۰	۶۲	۳۱۳	۲۰۱		ماشین آلات و دستگاه‌های برقی	۱۶
۴۱	۰	۰	۳۱	۰		رادیو تلویزیون و سایل ارتباط	۱۷
۴۰۶	۰	۰	۲۴۵	۰		ابزار پزشکی، اپتیکی، دقیق، ساعت	۱۸
۴۰۵۵	۰	۲۷۳	۱۹۶۵	۳۳۰		وسایل نقلیه موتوری	۱۹
۱۳۴	۰	۰	۵۷	۰		سایر تجهیزات حمل و نقل	۲۰
۱۳۷	۰	۱۳	۲۱	۰		بازیافت	۲۱
۱۲۳	۰	۴۱	۳۹	۰		سایر فعالیت‌های خدمات مهندسی	۲۲
۴۵۸	۰	۲۶	۷۱	۸		مبلمان سایر مصنوعات	۲۳
۲۰۳	۰	۸۵	۱۹	۱۱		استخراج سایر معادن	۲۴
۱۰۴	۰	۱۰۴	۰	۰		استخراج کانی‌های فلزی	۲۵

جدول شماره (۲۶): وضعیت معادن استان سمنان تا پایان سال ۱۳۹۴

ردیف	نام ماده معدنی	ماده معدنی	ماده مصالح	تعداد ذخیره قطعی (هزار تن)	میزان ذخیره احتمالی (هزار تن)	میزان ذخیره احتمالی (هزار تن)	ردیف
۱	سنگ گچ	معدنی	مصالح	۸۰	۱۷۲۹۸۹	۲۹۳۱۸۰	
۲	انیدرید	غیرفلزی	غیرفلزی	۲	۸۹۵	۱۰۰	
۳	سنگ آهک	معدنی	معدنی	۳۹	۵۷۸۸۲	۹۹۲۱۱	
۴	سنگ لاشه	معدنی	معدنی	۹۶	۵۷۶۱۳	۹۳۸۱۴	
۵	مارل	معدنی	معدنی	۷	۷۰۷۱۵	۲۳۴۴۰	
۶	کنگلومرای آهکی	معدنی	معدنی	۱	۱۲۰۰۰	۲۴۰۰۰	
۷	توف پوزولانی	معدنی	معدنی	۱	۷۰۰	۱۴۰۰	
۸	شیل	معدنی	معدنی	۱	۲۳۴۰	۳۵۰۰	
۹	واریزه کوهی	معدنی	معدنی	۱	۳۰۰	۶۰۰	
۱۰	مخلوط کوهی	معدنی	معدنی	۶	۸۰۵۰	۱۳۳۰۰	
۱۱	شن و ماسه کوهی	معدنی	معدنی	۲	۱۰۰۰	۲۳۰۰	
۱۲	شن و ماسه	معدنی	معدنی	۸	۶۱۵۶	۷۲۰۰	
۱۳	تراورتن	تزریبی	معدنی	۲	۳۰۰	۲۸۳	
۱۴	سنگ آهن	فلزی	معدنی	۱۷	۸۵۳۲	۲۹۶۰	
۱۵	مس	فلزی	معدنی	۱۶	۴۱۲۰	۹۰۲۰	
۱۶	روی	فلزی	معدنی	۶	۱۲۶۲	۳۳۸۲	
۱۷	سرب	فلزی	معدنی	۱	۰/۵۷	۰/۵۷	
۱۸	کرومیت	فلزی	معدنی	۵	۳۶۸	۶۳۳	
۱۹	منگنز	فلزی	معدنی	۴	۶۷	۸۲	
۲۰	طلاء	فلزی	معدنی	۲	۲۹۹۱	۳۲۳۳	
۲۱	فیروزه	غیرفلزی	معدنی	۱	۴۰	۵۰	
۲۲	ذغالسنگ	غیرفلزی	معدنی	۴۷	۱۴۴۹۵	۱۲۸۱۳	
۲۳	سیلیس	غیرفلزی	معدنی	۲۹	۷۳۵۳	۱۰۵۱۹	
۲۴	باریت	غیرفلزی	معدنی	۱۹	۵۱۸	۱۰۹۱	
۲۵	بنتوئیت	غیرفلزی	معدنی	۸	۶۱۸	۹۷۴	
۲۶	خاک صنعتی	غیرفلزی	معدنی	۲۵	۵۴۴۲	۱۳۳۲۹	
۲۷	خاک نسوز	غیرفلزی	معدنی	۱	۵۰	۳۷۰	
۲۸	خاک رس	معدنی	معدنی	۱	۶۷۵	*	

میزان ذخیره احتمالی (هزار تن)	میزان ذخیره قطعی (هزار تن)	تعداد	گروه ماده معنی	ماده معدنی	ردیف
۲۶۹۰	۳۶۱۶	۵	غیرفلزی	بوکسیت	۲۹
۱۳۶۰	۹۵۰,۵	۶	غیرفلزی	سلستین	۳۰
۳۴۰۰	۱۲۱۵	۳	غیرفلزی	دولومیت	۳۱
۰	۱۸۵	۱	تزیینی	گرانیت	۳۲
۰	۶۰	۱	فلزی	منیزیت	۳۳
۸۲۳۰	۹۴۲۶	۱۴	غیرفلزی	زئولیت	۳۴
۷۷۰	۳۶۰	۳	غیرفلزی	گوگرد	۳۵
۶۲۸۶۰	۳۰۸۲۷	۳۲	غیرفلزی	سنگ نمک	۳۶
۰	۱۲	۱	غیرفلزی	نمک آبی	۳۷
۴۰	۶۱,۵	۴	غیرفلزی	فلوئورین	۳۸
۱۱۷۰	۸۵۰	۶	تزیینی	مرمریت	۳۹
۰	۱۳۳	۲	غیرفلزی	کائولن	۴۰
۶۷۰	۵۳۱	۶	غیرفلزی	سولفات سدیم	۴۱
۸۳۵۰	۳۵۴۵	۱۰	غیرفلزی	فلدسبات	۴۲
۷۱۰۳۱۳	۴۸۹۲۴۲	۵۲۲		مجموع	

• مأخذ: سازمان صنعت، معدن و تجارت استان سمنان



ادامه جدول شماره (۲۶): وضعیت معادن استان سمنان تا پایان سال ۱۳۹۴

ردیف	ماده معدنی	استخراج در سال (تن)	میزان اشغال (نفر)	میزان سرمایه (میلیون ریال)
۱	سنگ گچ	۹۸۰۳۹۰۰	۴۸۹	۱۹۵۱۵۷
۲	انیدرید	۲۲۰۰۰	۷	۴۸۴
۳	سنگ آهک	۱۴۴۷۷۲۶۰	۲۰۱۹۹	۶۹۱۰۷
۴	سنگ لاشه	۱۵۳۸۹۰۰	۳۸۲	۴۰۰۱۱۱
۵	مارل	۲۴۹۵۰۰۰	۲۴	۱۱۴۴۴
۶	کنگلومرا اهکی	۳۰۰۰۰	۰	۲۵۷۵
۷	توف پوزولانی	۱۵۰۰۰۰	۰	۱۷۷۷
۸	شیل	۲۰۰۰۰	۰	۳۳۴
۹	واریزه کوهی	۶۰۰۰۰	۰	۸۵۴۸
۱۰	مخلوط کوهی	۴۴۰۰۰	۸	۲۲۶۲۳
۱۱	شن و ماسه کوهی	۷۰۰۰۰	۱۰	۱۷۸۸
۱۲	شن و ماسه	۳۷۲۰۰۰	۳۳	۳۲۷۳۸
۱۳	تراورتن	۱۷۰۰۰	۱۵	۱۰۱۰۰
۱۴	سنگ آهن	۶۰۵۶۰۰	۱۷۱	۹۶۸۷۸
۱۵	مس	۳۵۷۲۰۰	۱۰۶	۱۱۶۶۵۸
۱۶	روی	۹۰۵۰۰	۱۰۵	۸۳۰۳۱
۱۷	سرب	۵۷	۰	۰
۱۸	کرومیت	۱۷۰۰۰	۵۹	۲۷۳۴۵
۱۹	منگنز	۱۲۳۰۰	۳۱	۲۹۴۴۰
۲۰	طلا	۲۳۸۰۰۰	۲	۳۳۳۷۴
۲۱	فیروزه	۳۲۰۰	۱۵	۲۶۱۵
۲۲	ذغال سنگ	۴۳۸۷۰۰	۱۷۷۶	۲۶۱۱۷۵
۲۳	سیلیس	۲۶۸۸۶۰	۶۲	۲۸۹۶۵
۲۴	باریت	۴۰۷۸۲	۴۷	۲۰۱۷۵
۲۵	بنتونیت	۶۱۱۵۰	۱۵	۳۱۶۴
۲۶	خاک صنعتی	۱۵۰۰	۳۸	۱۷۱۲۶۲
۲۷	خاک نسوز	۰	۲	۱۵۲۳
۲۸	خاک رس	۰	۱۵	۱۲۳۲۵

ردیف	ماده معدنی	استخراج در سال (تن)	میزان اشغال (نفر)	میزان سرمایه (میلیون ریال)
۲۹	بوکسیت	۱۶۰۰۰	۶۵	۱۵۹۰۹۱
۳۰	سلستین	۳۸۰۰	۲۵	۱۴۱۹۸
۳۱	دولومیت	۰	۸	۴۳۶۰
۳۲	گرانیت	۰	۱۱	۴۲۰۴
۳۳	منیزیت	۷۰۰	۵	۲۷۴
۳۴	زئولیت	۶۲۰۰	۵۷	۱۱۷۸۱۲
۳۵	گوگرد	۰	۱۹	۱۶۰۷۱
۳۶	سنگ نمک	۳۰۷۹۰۰	۲۹۴	۹۶۶۱۳
۳۷	نمک آبی	۰	۲	۶۷
۳۸	فلوئورین	۱۳۰۰	۱۸	۹۰۰۲
۳۹	مرمریت	۱۹۰۰	۴۵	۵۹۴۷۴
۴۰	کائولن	۰	۴	۱۷۵۹
۴۱	سولفات سدیم	۱۳۱۱۸	۳۴	۱۱۶۳۹
۴۲	فلدسبات	۳۵۰۰	۲۲	۲۸۳۲۳
مجموع				۲۱۶۷۶۰۱

• مأخذ: سازمان صنعت، معدن و تجارت استان سمنان

جدول شماره (۲۷): وضعیت معادن شهرستان میامی تا پایان سال ۱۳۹۴

ردیف	ماده معدنی	تعداد	ذخیره قطعی (هزار تن)	میزان ذخیره احتمالی (هزار تن)
۱	سنگ گچ	۳	۱۱۱۰	۱۷۲۰
۲	بوکسیت	۲	۹۳۳	۱۹۰
۳	منگنز	۱	۱۲	۲۰
۴	سنگ لاشه	۲	۲۶۰	۵۰۰
۵	مرمریت	۳	۵۸۶	۸۲۰
۶	کرومیت	۵	۳۶۸	۶۳۳
۷	مارل	۱	۵۳۰۰	۱۳۰۰
۸	شن و ماسه	۱	۴۵۰	۹۰۰
۹	مس	۳	۲۲۰۰	۵۲۷۲
۱۰	سنگ آهن	۱	۳۰۴۳	۰
۱۱	منیزیت	۱	۶۰	۰
۱۲	سیلیس	۳	۱۵۸	۲۶۸
۱۳	نمک آبی	۱	۱۲	۰
۱۴	فلدسبات	۱	۲۰۰	۶۰۰
مجموع				۲۳۹۲۳
۱۶۴۹۱				۲۸

مأخذ: سازمان صنعت، معدن و تجارت استان سمنان

•



ادامه جدول شماره (۲۷): وضعیت معادن شهرستان میامی تا پایان سال ۱۳۹۴

ردیف	ماده معدنی	استخراج در سال (تن)	اشغال (نفر)	میزان سرمایه (میلیون ریال)
۱	سنگ گچ	۱۲۲۰۰۰	۹	۲۷۹۴
۲	بوکسیت	۱۳۵۰۰	۵	۱۵۹۸
۳	منگنز	۲۰۰۰	۱۰	۲۹۴۳
۴	سنگ لاسه	۲۰۰۰۰	۵	۲۳۷۲
۵	مرمریت	۴۵۰۰۰	۲۲	۵۲۱۲۵
۶	کرومیت	۱۷۰۰۰	۵۹	۲۷۳۴۴
۷	مارل	۱۰۰۰۰۰	۴	۱۷۹۴
۸	شن و ماسه	۱۵۰۰۰۰	۵	۱۱۷۰۹
۹	مس	۱۷۳۷۰۰	۱۷	۲۴۸۰۲
۱۰	سنگ آهن	۱۰۰۰۰۰	۳	۳۰۰۳۰
۱۱	منیزیت	۱۵۰۰	۵	۲۷۴
۱۲	سیلیس	۱۷۰۰۰	۰	۳۵۹۴
۱۳	نمک آبی	۷۵۰	۲	۶۷
۱۴	فلدسبات	۶۰۰۰	۴	۵۰۴۰
مجموع				۱۶۶۴۸۵
• مأخذ: سازمان صنعت، معدن و تجارت استان سمنان				



جدول شماره (۲۸): وضعیت معادن شهرستان شهرود تا پایان سال ۱۳۹۴

ردیف	نام ماده	تعداد فعال	ذخیره قطعی (هزار تن)	میزان ذخیره احتمالی (هزار تن)	میزان میزان
۱	سنگ گچ	۵	۴	۱۰۴۹۰	۴۰۶۰
۲	سنگ آهک	۱۵	۷	۲۰۱۰۵	۲۳۲۱۰
۳	طلای	۱	۰	۱۹۱	۳۵۳
۴	سنگ لاشه	۱۰	۶	۷۱۱۵	۱۳۰۰۰
۵	مارل	۴	۲	۶۴۸۰۰	۹۰۰۰
۶	سنگ آهن	۱	۱	۳۶۰	۰
۷	روی	۱	۱	۳۵	۲۱۰
۸	مس	۹	۵	۱۵۶۵	۳۰۸۷
۹	ذغالسنگ	۸	۷	۴۲۴	۸۱۴
۱۰	سیلیس	۴	۲	۳۷۶	۲۹۰
۱۱	باریت	۵	۲	۵۰	۱۰۴
۱۲	بنتونیت	۲	۲	۱۹۰	۸۰
۱۳	بوکسیت	۱	۰	۷۷۵	۰
۱۴	منگنز	۲	۱	۳۹	۳۰
۱۵	کائولن	۱	۰	۴۲,۵	۰
۱۶	فلوئورین	۰	۰	•	•
۱۷	خاک صنعتی	۸	۳	۳۱۵۰	۹۷۴۴
۱۸	مرمریت	۱	۱	۸۴	۰
۱۹	شن و ماسه	۲	۱	۶۰۶	۰
۲۰	نمک آبی	۰	۰	•	•
۲۱	فلدسبات	۲	۰	۱۸۱۰	۳۶۲۰
مجموع					
۶۷۶۰۲					
۱۱۲۲۰۷					
۴۵					
۸۲					

مأخذ: سازمان صنعت، معدن و تجارت استان سمنان

•

ادامه جدول شماره (۲۸): وضعیت معادن شهرستان شهرود تا پایان سال ۱۳۹۴

ردیف	ماده معدنی	استخراج در سال (تن)	اشغال (نفر)	میزان سرمایه (میلیون ریال)
۱	سنگ گچ	۱۷۱۰۰	۱۹	۶۷۰۲
۲	سنگ آهک	۲۴۰۰۰	۵۰	۱۴۰۶۴
۳	طلا	۳۸۰۰۰	۰	۱۹۹۷۴
۴	سنگ لاسه	۱۴۲۵۰۰	۲۸	۷۳۸۴۲
۵	مارل	۲۳۵۵۰۰۰	۲۰	۷۵۵۱
۶	سنگ آهن	۱۲۰۰۰	۱۲	۶۱۸۱
۷	روی	۳۵۰۰	۱۹	۱۷۶۳
۸	مس	۱۵۸۰۰۰	۷۸	۸۰۰۲۶
۹	ذغالسنج	۳۳۷۰۰	۶۵	۲۸۸۰۳
۱۰	سیلیس	۲۴۷۰۰	۱۶	۳۴۲۲۳
۱۱	باریت	۹۰۵۰	۱۷	۱۹۲۶
۱۲	بنتونیت	۱۳۰۰۰	۵	۶۹۲
۱۳	بوکسیت	۲۱۰۰۰	۴۰	۷۹۴۰۱
۱۴	منگنز	۸۳۰۰	۱۱	۲۲۱۱۶
۱۵	کائولن	۱۰۰۰	۴	۸۴۴
۱۶	فلوئورین	۰	۰	۰
۱۷	خاک صنعتی	۸۹۰۰۰	۱۰	۸۱۴۹۳
۱۸	مرمریت	۸۰۰۰	۲	۲۵۸۸
۱۹	شن و ماسه	۱۹۵۰۰	۵	۱۱۴۹
۲۰	نمک آبی	۰	۰	۰
۲۱	فلدسپات	۱۲۰۰۰	۳	۱۰۰۸
مجموع				۴۳۳۵۴۵
• مأخذ: سازمان صنعت، معدن و تجارت استان سمنان				

جدول شماره (۲۹): وضعیت معادن شهرستان دامغان تا پایان سال ۱۳۹۴

ردیف	ماده معدنی	تعداد	فعال	ذخیره قطعی (هزار تن)	میزان ذخیره احتمالی (هزار تن)
۱	سنگ گچ	۳	۲	۱۴۵۰	۳۰۰
۲	سنگ آهک	۸	۳	۵۷۵۰	۱۳۶۰۷
۳	سنگ لاسه	۵	۲	۱۸۶۰۰	۲۶۸۵۰
۴	مرمریت	۱	۱	۸۰	۱۵۰
۵	تراورتن	۲	۱	۳۰۰	۲۸۳
۶	سنگ آهن	۵	۳	۵۸۶	۱۱۵۰
۷	روی	۴	۱	۱۱۵۷	۳۰۷۲
۸	سرپ	۱	۱	۰/۵۷	۰/۵۷
۹	مس	۳	۰	۳۵۵	۶۶۱
۱۰	ذغالسنج	۳۷	۳۰	۱۴۰۵۰	۱۱۹۶۴
۱۱	سیلیس	۱۱	۵	۲۶۹۴	۵۰۳۵
۱۲	باریت	۶	۲	۲۹	۴۴
۱۳	بنتونیت	۴	۰	۲۷۶	۶۴۰
۱۴	خاک صنعتی	۱۱	۵	۱۷۳۰	۲۵۱۰
۱۵	خاک نسوز	۱	۱	۵۰	۳۷۰
۱۶	بوکسیت	۲	۱	۱۹۰۸	۲۵۰۰
۱۷	منگنز	۱	۱	۱۶	۳۲
۱۸	کائولن	۱	۰	۹۰	۰
۱۹	سولفات سدیم	۱	۰	۳۰	۰
۲۰	فیروزه	۱	۱	۴۰	۵۰
۲۱	فلوئورین	۲	۰	۵۲	۲۵
۲۲	طلاء	۱	۰	۲۸۰۰	۲۸۸۰
۲۳	شن و ماسه	۲	۰	۲۲۵۰	۱۱۰۰
۲۴	فلدسبات	۳	۳	۲۰۷	۳۸۰
	مجموع	۱۱۶	۶۳	۵۴۵۰۰	۷۶۳۰۳

ادامه جدول شماره (۲۹): وضعیت معادن شهرستان دامغان تا پایان سال ۱۳۹۴

ردیف	مجموع	فلدسبات	شن و ماسه	طلا	فلوئورین	فیروزه	سولفات سدیم	کائولن	بوکسیت	خاک نسوز	خاک صنعتی	ذغالسنگ	مس	سرب	روی	سنگ آهن	تراورتن	مرمریت	سنگ لاشه	سنگ آهک	سنگ گچ	استخراج در سال (تن)	میزان اشتغال (نفر)	میزان سرمایه (میلیون ریال)	
۱																							۶۵۰۰	۸	۵۳۲۴
۲																							۱۳۲۰۰	۱۵	۷۱۷۳
۳																							۱۷۲۰۰	۱۸	۲۱۵۴۰
۴																							۳۰۰۰	۹	۱۵۸۰
۵																							۱۷۰۰	۱۵	۱۰۱۰۰
۶																							۶۹۰۰	۵۲	۱۸۴۸۹
۷																							۸۰۰۰	۷۸	۷۱۴۵۳
۸																							۵۷	۰	۰
۹																							۲۵۵۰۰	۱۱	۱۱۸۳۰
۱۰																							۴۰۱۵۰۰	۱۷۰۷	۲۲۸۱۰۰
۱۱																							۱۳۸۵۰۰	۲۱	۷۱۵۶
۱۲																							۶۲۳۰	۸	۳۸۲۷
۱۳																							۳۹۱۵۰	۴	۱۹۷۲
۱۴																							۱۵۱۴۰۰	۹	۸۴۶۰۱
۱۵																							۵۰۰۰	۲	۱۵۲۳
۱۶																							۱۹۱۰۰۰	۲۰	۷۸۰۹۳
۱۷																							۲۰۰۰	۱۰	۴۳۸۱
۱۸																							۳۸۰۰	۰	۹۱۵
۱۹																							۵۰۰۰	۰	۹۱۷۵
۲۰																							۳۲۰۰	۱۵	۲۶۱۵
۲۱																							۳۲۵۰	۱۳	۸۷۵۲
۲۲																							۲۰۰۰۰	۲	۱۳۴۰۰
۲۳																							۱۷۵۰۰	۸	۵۹۰۵
۲۴																							۱۹۲۰۰	۱	۲۳۹۰
	مجموع																						۱۷۵۰۲۸۷	۲۰۲۶	۵۹۲۰۷۵

جدول شماره (۳۰): وضعیت معادن شهرستان سمنان تا پایان سال ۱۳۹۴

ردیف	ماده معدنی	تعداد	ذخیره قطعی (هزار تن)	میزان ذخیره احتمالی (هزار تن)	میزان
۱	انیدرید	۲	۸۹۵	۱۰۰	
۲	سنگ آهک	۴	۱۰۵۷۵	۸۵۱۰	
۳	سنگ گچ	۱	۱۲۰	۱۸۰	
۴	زئولیت	۹	۲۰۲۶	۳۳۳۰	
۵	سنگ لاشه	۹	۹۳۰۱	۳۷۳۲	
۶	سولفات سدیم	۱	۲۰۵	۴۰۰	
۷	مارل	۱	۳۱۵	۶۳۰	
۸	سنگ آهن	۹	۴۴۳۳	۱۶۱۰	
۹	شن و ماسه کوهی	۲	۱۰۰۰	۲۳۰۰	
۱۰	شن و ماسه	۱	۱۰۰۰	۲۰۰۰	
۱۱	گوگرد	۲	۲۰۸	۳۹۰	
۱۲	مس	۱	۰	۰	
۱۳	سیلیس	۶	۱۸۵۵	۷۰۶	
۱۴	باریت	۵	۳۳۵	۷۵۹	
۱۵	روی	۱	۷۰	۱۰۰	
۱۶	گرانیت	۱	۱۸۵	۰	
۱۷	بنتونیت	۲	۱۵۲	۲۵۴	
۱۸	خاک صنعتی	۵	۵۰۷	۹۶۵	
۱۹	سنگ نمک	۲	۷۵۰۰	۱۹۰۰۰	
۲۰	ذغال سنگ	۱	۱۰	۱۵	
۲۱	فلدسبات	۳	۱۳۲۰	۳۷۴۰	
مجموع					۴۸۷۲۱
• مأخذ: سازمان صنعت، معدن و تجارت استان سمنان					

ادامه جدول شماره (۳۰): وضعیت معادن شهرستان سمنان تا پایان سال ۱۳۹۴

ردیف	ماده معدنی	استخراج در سال (تن)	اشغال (نفر)	میزان سرمایه (میلیون ریال)
۱	انیدرید	۲۲۰۰۰	۷	۴۸۴
۲	سنگ آهک	۲۵۲۶۰	۱۶	۹۰۸
۳	سنگ گچ	۳۵۰۰۰	۰	۲۹۹
۴	زئولیت	۸۸۰۰۰	۲۹	۷۴۷۲
۵	سنگ لشه	۳۱۳۲۰۰	۴۴	۲۴۴۴۷۶
۶	سولفات سدیم	۲۰۰۰۰	۸	۲۳۱۱
۷	مارل	۱۰۰۰۰	۰	۳۰۰
۸	سنگ آهن	۴۱۳۶۰۰	۱۰۱	۴۱۴۵۵
۹	شن و ماسه کوهی	۷۰۰۰۰	۱۰	۱۷۸۸
۱۰	شن و ماسه	۴۵۰۰۰	۴	۱۱۲۴
۱۱	گوگرد	۴۰۰۰۰	۱۲	۷۹۸۰
۱۲	مس	۰	۰	۰
۱۳	سیلیس	۴۸۶۶۰	۱۹	۹۵۰۵
۱۴	باریت	۱۲۵۰۲	۲۲	۸۹۵۳
۱۵	روی	۷۰۰۰	۸	۹۸۱۵
۱۶	گرانیت	۷۰۰۰	۱۱	۴۲۰۴
۱۷	بنتونیت	۹۰۰۰	۶	۴۹۹
۱۸	خاک صنعتی	۴۳۰۰۰	۱۹	۴۹۴۳
۱۹	سنگ نمک	۱۵۰۰۰	۳۸	۴۹۴۰
۲۰	ذغالسنگ	۲۰۰۰	۴	۲۳۲۳
۲۱	فلدسپات	۴۵۰۰۰	۱۴	۱۸۱۶۳
مجموع				۳۷۱۹۴۱
• مأخذ: سازمان صنعت، معدن و تجارت استان سمنان				

جدول شماره (۳۱): وضعیت معادن شهرستان مهدیشهر تا پایان سال ۱۳۹۴

ردیف	ماده معدنی	تعداد	ذخیره قطعی (هزار تن)	میزان ذخیره احتمالی (هزار تن)	میزان میزان
۱	سنگ گچ	۲	۱۵۰۰	۲۰۰۰	
۲	سنگ آهک	۷	۱۵۷۱۳	۳۱۳۰۴	
۳	دولومیت	۲	۱۰۰۰	۳۴۰۰	
۴	سنگ لاشه	۲۱	۱۴۶۴۲	۳۱۶۶۰	
۵	مرمریت	۱	۱۰۰	۲۰۰	
۶	سرب	۰	۰	۰	
۷	سنگ آهن	۱	۱۱۰	۲۰۰	
۸	روی	۰	۰	۰	
۹	فلوئورین	۲	۱۰	۱۵	
۱۰	ذغالسنگ	۱	۱۰	۲۰	
۱۱	سیلیس	۴	۲۱۷۰	۳۸۰۰	
۱۲	باریت	۲	۵۵	۸۵	
۱۳	شیل	۱	۲۳۴۰	۳۵۰۰	
۱۴	خاک صنعتی	۱	۵۵	۱۱۰	
۱۵	واریزه کوهی	۱	۳۰۰	۶۰۰	
۱۶	فلدسبات	۱	۸	۱۰	
مجموع					۳۸۰۱۳
۷۶۹۰۴					

• مأخذ: سازمان صنعت، معدن و تجارت استان سمنان

ادامه جدول شماره (۳۱): وضعیت معادن شهرستان مهدیشهر تا پایان سال ۱۳۹۴

ردیف	ماده معدنی (تن)	استخراج در سال (تن)	میزان اشغال (قر)	میزان سرمایه (میلیون ریال)
۱	سنگ گچ	۱۷۵۰۰۰	۱۲	۵۰۰۶
۲	سنگ آهک	۴۲۰۰۰	۴۳	۱۷۳۵۱
۳	دولومیت	۲۰۰۰۰	۸	۴۰۷۰
۴	سنگ لشه	۴۲۹۰۰۰	۵۷	۳۱۰۰۳
۵	مرمریت	۱۰۰۰۰	۱۲	۳۱۸۱
۶	سرب	۰	۰	۰
۷	سنگ آهن	۱۱۰۰۰	۳	۷۲۳
۸	روی	۰	۰	۰
۹	فلوئورین	۳۱۰۰	۵	۲۵۰
۱۰	ذغالسنگ	۱۵۰۰	۰	۱۹۴۹
۱۱	سیلیس	۳۰۰۰۰	۶	۵۰۱۸
۱۲	باریت	۳۰۰۰	۰	۲۸۴۵
۱۳	شیل	۲۰۰۰۰	۰	۳۳۴
۱۴	خاک صنعتی	۳۰۰۰	۰	۲۲۵
۱۵	واریزه کوهی	۶۰۰۰۰	۰	۸۵۴۸
۱۶	فلدسبات	۱۵۰۰	۰	۱۷۲۳
	مجموع	۱۱۸۷۱۰۰	۱۴۶	۸۲۲۲۶

• مأخذ: سازمان صنعت، معدن و تجارت استان سمنان

جدول شماره (۳۲): وضعیت معادن شهرستان سرخه تا پایان سال ۱۳۹۴

ردیف	ماده معدنی	تعداد (هزار تن)	ذخیره قطعی (هزار تن)	میزان ذخیره احتمالی (هزار تن)
۱	سنگ گچ	۵۴	۱۴۱۲۹۵	۲۴۶۶۲۰
۲	سنگ آهک	۲	۵۰۰۰	۲۱۰۰۰
۳	زئولیت	۵	۷۴۰۰	۴۹۰۰
۴	سنگ لاشه	۳	۳۴۵	۶۵۰
۵	سولفات سدیم	۰	۰	۰
۶	توف پوزولانی	۱	۷۰۰	۱۴۰۰
۷	دولومیت	۱	۲۱۵	۰
۸	سلستین	۲	۶۸۳	۱۳۰۰
۹	گرانیت	۰	۰	۰
۱۰	سیلیس	۱	۱۰۰	۴۲۰
۱۱	بنتونیت	۰	۰	۰
۱۲	سنگ نمک	۴	۷۰۴۰	۱۲۶۰۰
	مجموع	۷۳	۱۶۲۷۷۸	۲۸۸۸۹۰

مأخذ: سازمان صنعت، معدن و تجارت استان سمنان

•



ادامه جدول شماره (۳۲): وضعیت معادن شهرستان سرخه تا پایان سال ۱۳۹۴

ردیف	ماده معدنی (تن)	استخراج در سال	میزان اشغال (نفر)	میزان سرمایه (میلیون ریال)
۱	سنگ گچ	۸۲۴۷۵۰۰	۳۸۰	۱۴۱۲۶۵
۲	سنگ آهک	۵۵۵۰۰۰	۷۷	۲۵۷۰۷
۳	زئولیت	۶۷۰۰۰	۲۸	۱۱۰۳۴۰
۴	سنگ لاسه	۲۸۰۰۰	۳	۸۹۴
۵	سولفات سدیم	۰	۰	۰
۶	توف پوزولانی	۱۵۰۰۰۰	۰	۱۷۷۷
۷	دولومیت	۱۰۰۰۰	۰	۲۹۰
۸	سلستین	۱۹۰۰۰	۱۳	۵۹۳۷
۹	گرانیت	۰	۰	۰
۱۰	سیلیس	۱۰۰۰۰	۰	۲۷۰
۱۱	بنتونیت	۰	۰	۰
۱۲	سنگ نمک	۳۷۰۰۰۰	۴۵	۲۵۳۱۱
	مجموع	۹۴۵۶۵۰۰	۵۴۶	۳۱۱۷۹۱

• مأخذ: سازمان صنعت، معدن و تجارت استان سمنان



جدول شماره (۳۳): وضعیت معادن شهرستان آزادان تا پایان سال ۱۳۹۴

ردیف	ماده معدنی	تعداد (هزار تن)	ذخیره قطعی	میزان ذخیره احتمالی	میزان ذخیره احتمالی (هزار تن)
۱	سنگ گچ	۹	۱۱۰۲۰	۲۳۳۱۰	
۲	سنگ آهک	۳	۷۴۰	۱۵۸۰	
۳	باریت	۱	۵۰	۱۰۰	
۴	سنگ لاشه	۴	۶۰۱	۱۱۱۰	
۵	سولفات سدیم	۲	۲۵۱	۲۰۰	
۶	مارل	۱	۳۰۰	۸۰۰	
۷	شن و ماسه	۱	۱۰۰۰	۱۵۰۰	
۸	سلستین	۲	۲۱۸	.	
۹	کنگلومراپ آهکی	۱	۱۲۰۰۰	۲۴۰۰۰	
۱۰	سنگ نمک	۰	۰	.	
	مجموع	۲۴	۲۶۱۸۰	۵۲۶۰۰	

مأخذ: سازمان صنعت، معدن و تجارت استان سمنان

•



ادامه جدول شماره (۳۳): وضعیت معادن شهرستان آزادان تا پایان سال ۱۳۹۴

ردیف	استخراج در سال (تن)	ماده معدنی	میزان اشغال (نفر)	میزان سرمایه (میلیون ریال)
۱	سنگ گچ	۸۲۵۰۰۰	۵۳	۲۵۹۷۸
۲	سنگ آهک	۷۵۰۰۰	۵	۳۹۰۵
۳	باریت	۱۰۰۰۰	۰	۲۶۲۵
۴	سنگ لاشه	۶۶۰۰۰	۲۴	۱۶۸۰
۵	سولفات سدیم	۲۵۰۰۰	۲۱	۷۴
۶	مارل	۳۰۰۰۰	۰	۱۷۹۹
۷	شن و ماسه	۱۰۰۰۰۰	۳	۲۸۱۳
۸	سلستین	۹۰۰۰	۵	۷۵۹۹
۹	کنگلومراپ آهکی	۳۰۰۰۰	۰	۲۵۷۵
۱۰	سنگ نمک	۰	۰	۰
	مجموع	۱۱۷۰۰۰	۱۱۱	۴۹۰۴۷

• مأخذ: سازمان صنعت، معدن و تجارت استان سمنان



جدول شماره (۳۴): وضعیت معادن شهرستان گرمسار تا پایان سال ۱۳۹۴

ردیف	ماده معدنی	تعداد (هزار تن)	ذخیره قطعی (هزار تن)	میزان ذخیره احتمالی (هزار تن)
۱	سنگ گچ	۳	۶۰۰۴	۱۲۲۹۰
۲	سنگ لاشه	۴۲	۶۷۴۹	۱۶۳۱۲
۳	سولفات سدیم	۲	۴۵	۷۰
۴	سلسین	۲	۵۰	۶۰
۵	گوگرد	۱	۱۵۲	۳۸۰
۶	خاک رس	۱	۶۷۵	•
۷	شن و ماسه	۱	۸۵۰	۱۷۰۰
۸	مخلوط کوهی	۶	۸۰۵۰	۱۳۳۰۰
۹	سنگ نمک	۲۶	۱۶۲۸۷	۳۱۲۶۰
۱۰	نمک آبی	۰	۰	•
مجموع				۳۸۸۶۲
۷۵۳۷۲				

مأخذ: سازمان صنعت، معدن و تجارت استان سمنان

•



ادامه جدول شماره (۳۴): وضعیت معادن شهرستان گرمسار تا پایان سال ۱۳۹۴

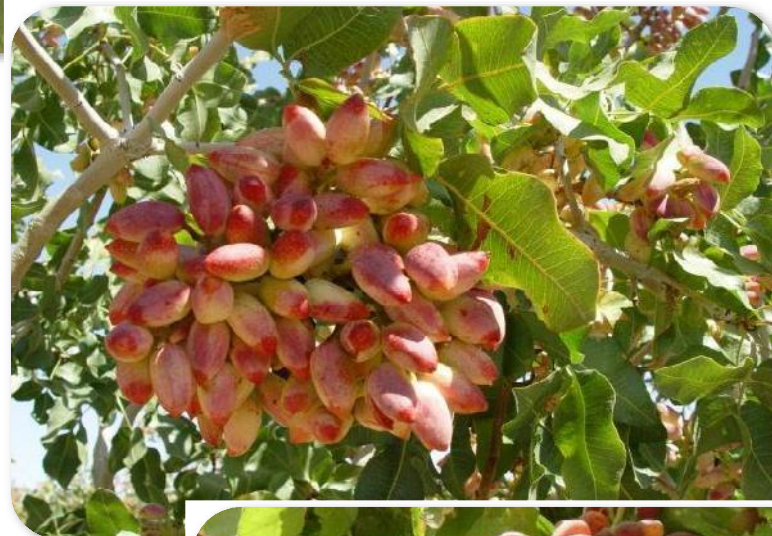
ردیف	ماده معدنی استخراج در سال (تن)	میزان اشغال (نفر)	میزان سرمایه (میلیون ریال)
۱	سنگ گچ	۸	۱۶۳۴۰۰
۲	سنگ لاسه	۲۰۳	۳۶۸۲۰۰
۳	سولفات سدیم	۵	۷۹
۴	سلستین	۷	۶۶۲
۵	گوگرد	۷	۸۰۹۱
۶	خاک رس	۱۵	۱۲۳۲۵
۷	شن و ماسه	۸	۱۰۰۳۹
۸	مخلوط کوهی	۸	۲۲۶۲۳
۹	سنگ نمک	۲۱۱	۶۶۳۶۲
۱۰	نمک آبی	۰	۰
مجموع			۱۶۰۴۹۲

مأخذ: سازمان صنعت، معدن و تجارت استان سمنان

•



▷ کشاورزی



جدول شماره (۳۵) : صادرات برخی از محصولات بخش کشاورزی استان سمنان در سال ۱۳۹۴

ردیف	نام محصول	شهرستان	میزان صادرات واحد	توضیحات
۱	انگور	شهر شاهروود	۱۳۰۰ تن	صادرات غیر مستقیم و از طریق گمرک سایر استان ها صورت گرفته است.
۲	پسته	شهر دامغان	۴۳۰ تن	
۳	هندوانه	شهر گرمسار	۲۰۲ تن	
۴	خربزه	شهر گرمسار	۴۸۰ تن	
۵	خرما	شهر گرمسار	۴ تن	
۶	مرغ	-	۴۸ تن	
۷	تخم مرغ	شهر گرمسار - سمنان	۲۱۲۱ تن	بخشی از گمرک استان و بخشی از گمرک دیگر استان ها
۸	گوشت بلدرچین	شهر مهدیشهر	۳۶,۸ تن	صادرات از گمرک استان
۹	جوچه شتر مرغ	شهر گرمسار	۱۸۰۰ قطعه	
۱۰	پوست تخم شترمرغ	شهر گرمسار	۱۰۵۱۲ عدد	
۱۱	پولت تخم گذار	شهر سرخه - سمنان	۱۰۴۵۲۰ قطعه	

• مأخذ: سازمان جهاد کشاورزی استان سمنان

جدول شماره (۳۶): مساحت اراضی کشاورزی، جنگل‌ها، مراتع و بیابان‌های تحت پوشش استان سمنان بر حسب هکتار تا پایان سال ۱۳۹۴

کل اراضی سالانه و دائمی کشاورزی قابل کشت	بیابان	مرقع				جنگل	استان سمنان
		فقیر	نیمه متراکم	متراکم	جنگل		
۱۹۸۱۹۱	۵۲۱۶۰۴۴	۲۹۳۲۷۷۶	۵۸۳۶۶۸	۲۲۴۹۴۷	۳۵۲۲۱۵		

• مأخذ: سازمان جهاد کشاورزی استان سمنان



جدول شماره (۳۷): مساحت اراضی کشاورزی، جنگل‌ها، مراع و بیابان‌های تحت پوشش استان سمنان به تفکیک شهرستان بر حسب هکتار تا پایان سال ۱۳۹۴

شاخص						
کل اراضی سالانه و دائمی کشاورزی قابل کشت	بیابان	مرتع			جنگل	
		فقیر	فیمه متراکم	متراکم		
۱۶۰۰۰	۳۰۵۱۶۲	۱۰۱۳۳۵	۲۸۹۸۷	۶۱۱۱	۸۲۷۳	آزادان
۳۱۸۶۱	۶۷۲۲۳۴۳	۳۶۱۴۶۶	۱۶۸۰۹۲	۱۳۷۸۴	۸۰۲۷۳	دامغان
۵۳۸۵	۷۳۲۸۸۰	۱۰۲۴۳۵	۳۹۲۷۶	۱۹۶۲۸	۱۸۸۶۵	سرخه
۹۵۷۹	۷۲۸۶۷۲	۲۳۳۴۹۷	۸۸۵۲۴	۱۵۲۶۸	۱۳۰۵۸	سمنان
۴۲۲۶۲	۲۴۴۸۹۴۱	۱۵۴۴۸۲۹	۱۴۱۴۳۴	۸۷۳۰۹	۱۱۰۴۷۸	شهرهود
۳۰۳۳۵	۲۸۱۹۰۸	۷۸۳۲۷	۳۲۰۰	۱۳۵۳	۱۰۶۱۳	گرمسار
۶۵۱۶	۰	۲۳۲۸۲	۳۳۳۴۹	۷۰۳۶۹	۶۰۹۲۸	مهری شهر
۵۶۲۵۳	۴۶۱۳۷	۴۸۷۶۰.۵	۵۲۰۰۶	۱۱۱۲۵	۴۹۷۲۷	میامی
۱۹۸۱۹۱	۵۲۱۶۰۴۴	۲۹۳۲۷۷۶	۵۸۳۶۶۸	۲۲۴۹۴۷	۳۵۲۲۱۵	استان سمنان

• مأخذ: سازمان جهاد کشاورزی استان سمنان

•



جدول شماره (۳۸): میزان تولید سالانه محصولات کشاورزی و برآورد میزان نیاز استان سمنان بر حسب تن در سال ۱۳۹۴

ردیف	عنوان محصولات تولیدی	میزان تولید سالانه	برآورد میزان نیاز استان
۱	زراعی	۷۴۱۰۲۰	۴۷۵۳۹۵
۲	باغی	۳۵۷۵۵۵	۵۲۹۹۴
۳	دامی	۲۰۴۱۲۸	در مجموع
۴	طیور	۶۳۸۳۱	۹۰۸۴۰
۵	شیلات	۹۸۶	
۶	عسل	۸۲۴	
جمع			۱۳۶۷۶۵۱

• مأخذ- سازمان جهاد کشاورزی استان سمنان

همانطور که در جدول فوق مشاهده می‌گردد در حوزه محصولات زراعی حدود ۲۶۵۶۲۵ تن مازاد ، و در حوزه محصولات باغی ۳۰۴۵۶۱ تن مازاد وجود دارد. همچنین همانطور که مشاهده می شود بطور مجموع حدود ۶۴۹۴۷,۲۹ تن محصولات در بخش طیور، شیلات، عسل وجود دارد که با در نظر گرفتن مصرف ۹۰۸۴۰ تن این بخش‌ها در استان حدود ۲۵۸۹۲,۷۱ تن کمبود وجود دارد.

جدول شماره (۳۹): میزان تولید سالانه محصولات کشاورزی استان سمنان به تفکیک شهرستان بر حسب تن در سال ۱۳۹۴

ردیف	نوع محصولات تولیدی	سمنان	میامی	آزادان	مهری شهر
۱	زراعی	۷۴۸۲۷	۱۸۲۳۵۰	۶۶۲۳۹	۱۳۰۲۱
۲	باغی	۲۲۳۹۵	۲۰۲۱۸	۱۰۶۹۳	۲۲۹۷۵
۳	دامی	۲۷۰۴۰	۲۰۴۳۶	۱۳۵۳۱	۱۲۶۰۶
۴	طیور	۱۳۶۰۹	۱۱۳۱	۷۱۳۴	۴۶۳۷
۵	شیلات	۸۶/۸	۱۷/۸	۳۱/۵	۸۷/۳
۶	عسل	۹/۵	۱/۷	۴/۳	۷۶/۷

ردیف	نوع محصولات تولیدی	شهرکرد	گرمسار	سرخه	دامغان
۱	زراعی	۱۹۶۳۸۴	۹۶۷۹۸	۱۶۹۶۹	۹۴۴۳۲
۲	باغی	۱۷۵۳۲۹	۴۱۹۸۲	۹۸۹۲	۵۴۰۷۲
۳	دامی	۵۷۵۴۳	۳۳۳۵۲	۳۱۱۷	۳۶۵۰۳
۴	طیور	۹۸۶۳	۶۲۴۱	۱۷۸۳۸	۳۳۷۸
۵	شیلات	۴۷۷/۵	۲۸/۶	۸/۸	۱۳۰/۵
۶	عسل	۸۸/۸	۷/۵	۴/۱	۵۵/۸

• مأخذ- سازمان جهاد کشاورزی استان سمنان

جدول شماره (۴۰): مهمترین محصولات عمده زراعی و باغی استان سمنان

نوع محصول	
زراعی	باغی
گندم، جو، یونجه، جالیز ، صیفی جات، ذرت، سیب زمینی، ...	زیتون، انار، انجیر، پسته، گردو، انگور، آلو، بادام، ..

• مأخذ- سازمان جهاد کشاورزی استان سمنان



جدول شماره (۴۱): سطح زیر کشت، میزان تولید، عملکرد محصولات عمده زراعی استان سمنان در سال ۱۳۹۴

ردیف	نوع محصول	سطح زیر کشت (هکتار)	میزان تولید (تن)	عملکرد (کیلوگرم در هکتار)
۱	گندم	۳۱۸۶۳	۸۵۷۰۸	۲۶۹۰
۲	جو	۲۱۷۹۸	۵۴۰۲۱	۲۴۷۸
۳	ذرت علوفه ای	۳۱۲۷	۱۱۶۳۲۶	۳۷۲۰۱
۴	یونجه آبی	۸۸۷۰	۸۲۰۳۷	۹۲۴۹
۵	خربزه ، طالبی	۳۱۱۵	۶۳۷۱۷	۲۰۴۵۵
۶	هندوانه	۲۳۹۵	۶۸۹۸۷	۲۸۸۰۵
۷	خیار	۳۸۸	۹۷۶۰	۲۵۱۵۵
۸	گوجه فرنگی	۱۸۵۷	۶۰۹۸۷	۳۲۸۴۲
۹	بادمجان	۸۷	۱۷۰۵	۱۹۵۹۸
۱۰	سبزیجات برگی	۲۱۹	۲۳۹۵	۱۰۹۳۶
۱۱	پنبه	۵۷۹۱	۱۶۵۰۷	۲۸۵۰
۱۲	سیب زمینی	۳۲۲۲	۶۲۱۱۲	۱۹۲۷۷
۱۳	حبوبات	۱۶۶۳	۷۶۵	۴۶۰
۱۴	چغندرقند	۲۰۵۳	۹۵۱۹۱	۴۶۳۶۷
۱۵	فلفل	۳۰۷	۷۰۵	۲۲۹۶
جمع				۸۳۱۰
• مأخذ- سازمان جهاد کشاورزی استان سمنان				

جدول شماره (۴۲): سطح زیر کشت محصولات عمده زراعی استان سمنان به تفکیک شهرستان بر حسب هکتار در سال ۱۳۹۴

ردیف	نوع محصول	سمنان	آزادان	گرمسار	سرخه	دامغان
۱	گندم	۱۶۰۰	۲۶۰۴	۴۶۰۷	۱۲۲۰	۲۶۴۹
۲	جو	۱۳۰۰	۲۷۷۳	۵۱۸۳	۳۰۵	۲۵۳۶
۳	ذرت علوفه ای	۶۳۳	۲۰۳	۴۰۰	۱۸	۵۳۸
۴	یونجه آبی	۱۳۸۱	۲۰۷۹	۱۸۱۸	۲۱۱	۷۲۷
۵	خربزه ، طالبی	۴۹۰	۴۴۶	۱۰۳۰	۴۷۰	۱۲۰
۶	هندوانه	۱۴۱	۰	۴۰	۴۰	۸۵۷
۷	خیار	۵۰	۰	۰	۵	۷
۸	گوجه فرنگی	۶۰	۰	۲۰	۱۰	۱۳۷
۹	بادمجان	۷۰	۰	۰	۷	•
۱۰	سبزیجات برگی	۳۱	۰	۰	۸	•
۱۱	پنبه	۴۵	۵۰۷	۵۱۸۳	۰	•
۱۲	سیب زمینی	۵۷	۰	۰	۵	۷۵۴
۱۳	حبوبات	۸	۱۹	۰	۴	•
۱۴	چغندر قند	۰	۰	۰	۰	•
۱۵	فلفل	۰	۰	۰	۰	•

• مأخذ- سازمان جهاد کشاورزی استان سمنان

ادامه جدول شماره(۴۲): سطح زیر کشت محصولات عمده زراعی استان سمنان به تفکیک شهرستان بر حسب هکتار در سال ۱۳۹۴

ردیف	نوع محصول	شهر	میامی	مهدیشهر	استان سمنان
۱	گندم	۶۰۷۷	۱۲۷۹۵	۳۱۱	۳۱۸۶۳
۲	جو	۲۹۰۶	۶۶۱۱	۱۸۴	۲۱۷۹۸
۳	ذرت علوفه ای	۱۲۸۷	۴۸	۰	۳۱۲۷
۴	یونجه آبی	۶۶۱	۱۳۹۳	۶۰۰	۸۸۷۰
۵	خربزه ، طالبی	۳۷۶	۱۵۰	۳۳	۳۱۱۵
۶	هندوانه	۳۴۴	۱۰۰۸	۵	۲۳۹۵
۷	خیار	۱۹۹	۲	۱۲۵	۳۸۸
۸	گوجه فرنگی	۱۲۱۴	۴۰۶	۱۰	۱۸۵۷
۹	بادمجان	۱۰	۰	۰	۸۷
۱۰	سیزیجات برگی	۷۵	۱۰۵	۰	۲۱۹
۱۱	پنبه	۵۶	۰	۰	۵۷۹۱
۱۲	سیب زمینی	۲۳۱۷	۰	۸۹	۳۲۲۲
۱۳	حبوبات	۳	۱۵۸۰	۴۹	۱۶۶۳
۱۴	چغندر قند	۲۰۳	۱۸۵۰	۰	۲۰۵۳
۱۵	فلفل	۱۰۷	۲۰۰	۰	۳۰۷

• مأخذ- سازمان جهاد کشاورزی استان سمنان

جدول شماره (۴۳): میزان تولید محصولات عمده زراعی استان سمنان به تفکیک شهرستان بر حسب تن در سال ۱۳۹۴

ردیف	نوع محصول	سمنان	آرادان	گرمسار	سرخه	دامغان
۱	گندم	۵۸۵۴	۹۰۹۶	۱۴۳۵۱	۲۶۲۲	۷۸۱۰
۲	جو	۴۹۳۰	۹۲۲۶	۱۵۰۱۷	۸۰۴	۶۸۸۸
۳	ذرت علوفه ای	۲۷۵۱۲	۱۰۰۸۰	۸۰۰۰	۳۴۲	۲۷۷۱۰
۴	یونجه آبی	۱۱۵۰۱	۲۶۲۶۰	۲۲۰۹۴	۲۳۲۶	۳۸۹۵
۵	خربزه ، طالبی	۱۰۰۰	۱۰۲۵۰	۲۱۶۹۹	۸۵۰۰	۲۲۰۰
۶	هندوانه	۳۳۴۵	۰	۱۰۰۰	۱۰۰۰	۲۷۵۵۷
۷	خیار	۱۱۰۰	۰	۰	۱۲۵	۱۷۵
۸	گوجه فرنگی	۱۹۸۰	۰	۶۲۰	۲۵۰	۴۵۴۷
۹	بادمجان	۱۴۰۰	۰	۰	۱۰۵	•
۱۰	سبزیجات برگی	۳۵۰	۰	۰	۸۵	•
۱۱	پنبه	۹۸	۱۲۹۷	۱۵۰۱۷	۰	•
۱۲	سیب زمینی	۱۳۶۸	۰	۰	۱۲۰	۱۳۳۴۰
۱۳	حبوبات	۱۴	۱۹	۰	۶	•
۱۴	چغندر قند	۰	۰	۰	۰	•
۱۵	فلفل	۰	۰	۰	۰	•

• مأخذ- سازمان جهاد کشاورزی استان سمنان

ادامه جدول شماره (۴۳): میزان تولید محصولات عمده زراعی استان سمنان به تفکیک شهرستان بر حسب تن در سال ۱۳۹۴

ردیف	نوع محصول	شهرستان	میامی	مهدیشهر	استان سمنان
۱	گندم	شاهرود	۱۶۷۰۱	۲۸۸۹۰	۳۸۴
۲	جو	شاهرود	۷۰۵۱	۹۸۱۳	۲۹۲
۳	ذرت علوفه ای	شاهرود	۴۰۳۰۷	۲۳۷۵	۰
۴	یونجه آبی	شاهرود	۵۱۷۵	۸۰۹۵	۲۶۹۱
۵	خربزه ، طالبی	شاهرود	۷۲۰۰	۳۱۲۰	۷۴۸
۶	هندوانه	شاهرود	۸۰۴۰	۲۸۸۹۵	۱۵۰
۷	خیار	شاهرود	۵۱۸۵	۵۰	۳۱۲۵
۸	گوجه فرنگی	شاهرود	۴۰۴۳۵	۱۲۸۵۵	۳۰۰
۹	بادمجان	شاهرود	۲۰۰	۰	۰
۱۰	سیزیجات برگی	شاهرود	۷۶۰	۱۲۰۰	۰
۱۱	پنبه	شاهرود	۹۵	۰	۰
۱۲	سیب زمینی	شاهرود	۴۵۶۰۰	۰	۱۶۸۴
۱۳	حبوبات	شاهرود	۴	۶۹۱	۳۱
۱۴	چغندر قند	شاهرود	۱۰۱۹۱	۸۵۰۰۰	۰
۱۵	فلفل	شاهرود	۲۰۵	۵۰۰	۰

• مأخذ- سازمان جهاد کشاورزی استان سمنان

جدول شماره (۴۴): عملکرد محصولات عمده زراعی استان سمنان به تفکیک
شهرستان بر حسب کیلوگرم در هکتار در سال ۱۳۹۴

ردیف	نوع محصول	سمنان	آرادان	گرمسار	سرخه	دامغان
۱	گندم	۳۶۵۹	۳۴۹۳	۳۱۱۵	۲۱۵۷	۲۹۴۸
۲	جو	۳۷۹۲	۳۳۲۷	۲۸۹۷	۲۶۳۶	۲۷۱۶
۳	ذرت علوفه ای	۴۳۴۶۳	۴۹۶۵۵	۲۰۰۰	۱۹۰۰۰	۵۱۵۰۶
۴	یونجه آبی	۸۳۲۸	۱۲۶۳۱	۱۲۱۵۳	۱۱۰۲۴	۵۳۵۸
۵	خربزه ، طالبی	۲۰۴۰۸	۲۲۹۸۲	۲۱۰۶۷	۱۸۰۸۵	۱۸۳۳۳
۶	هندوانه	۲۳۷۲۳	۰	۰	۲۵۰۰۰	۳۲۱۵۵
۷	خیار	۲۲۰۰۰	۰	۰	۲۵۰۰۰	۲۵۰۰۰
۸	گوجه فرنگی	۳۳۰۰۰	۰	۳۱۰۰۰	۲۵۰۰۰	۳۳۱۹۰
۹	بادمجان	۲۰۰۰۰	۰	۰	۱۵۰۰۰	۰
۱۰	سبزیجات برگی	۱۱۲۹۰	۰	۰	۱۰۶۲۵	۰
۱۱	پنبه	۲۱۷۸	۲۵۵۸	۲۸۹۷	۰	۰
۱۲	سیب زمینی	۲۴۰۰۰	۰	۰	۲۴۰۰۰	۱۷۶۹۲
۱۳	حبوبات	۱۷۵۰	۱۰۰۰	۰	۱۵۰۰	۰
۱۴	چغندر قند	۰	۰	۰	۰	۰
۱۵	فلفل	۰	۰	۰	۰	۰

• مأخذ- سازمان جهاد کشاورزی استان سمنان

**ادامه جدول شماره (۴۴): عملکرد محصولات عمده زراعی استان سمنان به تفکیک
شهرستان بر حسب کیلوگرم در هکتار در سال ۱۳۹۴**

ردیف	نوع محصول	شهر	میامی	مهدیشهر	استان سمنان
۱	گندم	۲۷۴۸	۲۲۵۷	۱۲۳۴	۲۶۹۰
۲	جو	۲۴۲۶	۱۴۸۴	۱۵۸۶	۲۴۷۸
۳	ذرت علوفه ای	۳۱۳۱۹	۴۹۴۷۹	۰	۳۷۲۰۱
۴	یونجه آبی	۷۸۲۹	۵۸۱۱	۴۴۸۵	۹۲۴۹
۵	خربزه ، طالبی	۱۹۱۴۹	۲۰۸۰۰	۲۲۶۶۷	۲۰۴۵۵
۶	هندوانه	۲۳۳۷۲	۲۸۸۶۶	۳۰۰۰۰	۲۸۸۰۵
۷	خیار	۲۶۰۵۵	۲۵۰۰۰	۲۵۰۰۰	۲۵۱۵۵
۸	گوجه فرنگی	۳۳۳۰۷	۳۱۶۶۳	۳۰۰۰۰	۳۲۸۴۲
۹	بادمجان	۲۰۰۰۰	۰	۰	۱۹۵۹۸
۱۰	سیزیجات برگی	۱۰۱۳۳	۱۱۴۲۹	۰	۱۰۹۳۶
۱۱	پنبه	۱۶۹۶	۰	۰	۲۸۵۰
۱۲	سیب زمینی	۱۹۶۸۱	۰	۱۸۹۲۱	۱۹۲۷۷
۱۳	حبوبات	۱۴۶۷	۴۳۷	۶۳۳	۴۶۰
۱۴	چغندر قند	۵۰۲۰۲	۴۵۹۴۶	۰	۴۶۳۶۷
۱۵	فلفل	۱۹۱۶	۲۵۰۰	۰	۲۲۹۶

• مأخذ- سازمان جهاد کشاورزی استان سمنان

**جدول شماره (٤٥): سطح زیر کشت (نهال و بارور)، میزان تولید، عملکرد محصولات
عمده باگی استان سمنان در سال ۱۳۹۴**

ردیف	نوع محصول (هکتار)	میزان تولید (تن)	سطح زیر کشت (هکتار)	عملکرد (کیلوگرم در هکتار)
۱	زیتون	۴۶۱۱	۷۷۷۳	۲۵۲۹
۲	پسته	۱۷۹۰۸	۱۳۸۴۶	۱۱۰۹
۳	انار	۵۰۱۰	۸۲۲۳۵	۲۱۸۰۴
۴	زردآلو	۶۸۵۱	۵۵۸۹۲	۱۰۴۳۱
۵	گردو	۲۷۷۰	۵۷۵۶	۲۸۰۳
۶	بادام	۲۱۴۸	۲۲۳۷	۱۵۵۹
۷	انگور	۴۹۶۵	۹۸۸۳۸	۲۳۲۴۵
۸	سیب درختی	۲۸۰۲	۴۸۱۱۵	۲۵۲۰۴
۹	گیلاس	۸۲۰	۶۲۵۷	۹۴۵۸
۱۰	آلبالو	۸۶۰	۵۵۲۲	۸۶۳۵
۱۱	انجیر	۲۵۰	۳۱۹۴	۱۳۳۰۸
۱۲	گلابی	۴۴۴	۳۰۸۳	۱۲۱۸۶
۱۳	آلو	۵۳۵	۵۳۱۶	۱۲۰۵۴

• مأخذ- سازمان جهاد کشاورزی استان سمنان

سطح زیر کشت: بارور + نهال

عملکرد: تولید / سطح بارور



جدول شماره (۴۶): سطح زیر کشت محصولات عمده باغی استان سمنان به تفکیک شهرستان بر حسب هکتار در سال ۱۳۹۴

ردیف	نوع محصول	سمنان	آزادان	گرمسار	سرخه	دامغان
۱	زیتون	۷۴۵	۱۲۶۵	۱۵۶۶	۸۲۳	۱۰۴
۲	پسته	۲۸۷	۵۳۱	۱۱۷۲	۳۷۵	۱۱۶۵۸
۳	انار	۱۲۴۰	۳۲۹	۱۶۹۳	۴۹۰	۴۳۶
۴	زردآلو	۱۱۹	۲۸	۱۲	۵۶	۱۲۴۶
۵	گردو	۵۹	۸۳	۲۲	۴۷	۵۱۷
۶	بادام	۳۲۹	۰	۰	۲۰۲	۲۱۲
۷	انگور	۳۷	۵۸	۱۷۰	۱۵	۴۶۷
۸	سیب درختی	۲۷	۹	۵	۳۶	۵۳۸
۹	گیلاس	۰	۲۰	۵	۲۳	۲۴۵
۱۰	آلبالو	۸	۵	۰	۱۲	۱۹۶
۱۱	انجیر	۱۸,۵	۴۰	۱۳۶	۶	۲۰
۱۲	گلابی	۵	۹	۲	۹	۹۱
۱۳	آلو	۱	۷	۰	۹	۱۱

• مأخذ- سازمان جهاد کشاورزی استان سمنان

سطح زیر کشت = نهال+بارور

ادامه جدول شماره(۴۶): سطح زیر کشت محصولات عمده باعی استان سمنان به تفکیک شهرستان بر حسب هکتار در سال ۱۳۹۴

ردیف	نوع محصول	شهر	میامی	مهدیشهر	استان سمنان
۱	زیتون	شاهرود	۶۳	۵	۴۶۱۱
۲	پسته	۲۸۹۴	۹۹۰	۱	۱۷۹۰۸
۳	انار	۳۵۹	۲۲۷	۲۳۶	۵۰۱۰
۴	زردآلو	۴۷۱۴	۴۸۹	۱۸۷	۶۸۵۱
۵	گردو	۳۳۸	۱۴۳	۱۵۶۱	۲۷۷۰
۶	بادام	۶۴۳	۳۸۵	۳۷۷	۲۱۴۸
۷	انگور	۳۸۵۱	۳۴۴	۲۲	۴۹۶۵
۸	سیب درختی	۱۶۳۷	۲۶۱	۲۸۹	۲۸۰۲
۹	گیلاس	۴۴۰	۴۰	۴۷	۸۲۰
۱۰	آلبالو	۵۴۱	۵۹	۳۹	۸۶۰
۱۱	انجیر	۲۳	۴,۵	۲	۲۵۰
۱۲	گلابی	۲۰۰	۷۲	۵۶	۴۴۴
۱۳	آلو	۷۸	۸۰	۳۴۹	۵۳۵

• مأخذ- سازمان جهاد کشاورزی استان سمنان

سطح زیر کشت = نهال+بارور

جدول شماره (۴۷): میزان تولید محصولات عمده باگی استان سمنان به تفکیک شهرستان بر حسب تن در سال ۱۳۹۴

ردیف	نوع محصول	سمنان	آزادان	گرمسار	سرخه	دامغان
۱	زیتون	۹۹۹	۲۵۹۰	۲۷۵۰	۱۲۷۰	۹۵
۲	پسته	۲۱۵	۱۷۶	۸۰۲	۳۲۰	۱۰۳۴۸
۳	انار	۱۸۳۵۰	۵۶۶۰	۳۳۶۸۱	۶۰۵۵	۶۴۹۰
۴	زردآلو	۱۰۵۷	۱۸۷	۸۲	۵۲۵	۱۳۳۶۰
۵	گردو	۱۴۳	۱۶۰	۳۵	۱۴۰	۷۷۸
۶	بادام	۲۸۸	۰	۰	۱۶۵	۲۹۰
۷	انگور	۴۶۷	۶۹۵	۱۸۰۷	۲۳۳	۹۱۵۰
۸	سیب درختی	۳۷۴	۱۶۸	۹۳	۵۶۰	۸۸۶۰
۹	گیلاس	۰	۸۵	۲۵	۱۱۷	۱۶۵۰
۱۰	آلبالو	۴۵	۲۳	۰	۷۳	۸۵۵
۱۱	انجیر	۲۲۵	۵۱۱	۱۷۹۴	۵۳	۲۵۱
۱۲	گلابی	۲۹	۸۵	۱۹	۵۰	۳۱۹
۱۳	آلو	۱۰	۵۴	۰	۷۸,۵	۸۵

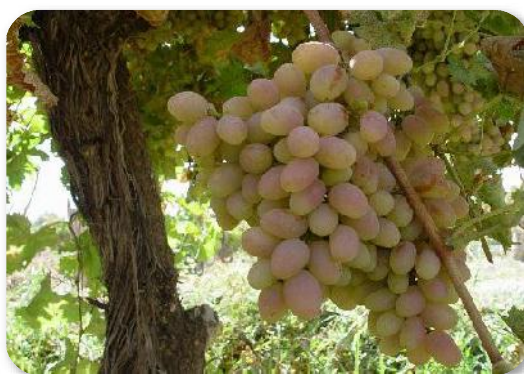
• مؤخذ- سازمان جهاد کشاورزی استان سمنان



ادامه جدول شماره (۴۷): میزان تولید محصولات عمده باغی استان سمنان به تفکیک شهرستان بر حسب تن در سال ۱۳۹۴

ردیف	نوع محصول	شهر	میامی	مهدیشهر	استان سمنان
۱	زیتون	۲۴	۳	۴۲	۷۷۷۳
۲	پسته	۱۶۲۰	۳۶۵	۰,۵	۱۳۸۴۶,۵
۳	انار	۴۶۵۵	۲۸۲۶	۴۵۱۸	۸۲۲۳۵
۴	زردآلو	۳۶۹۳۰	۲۲۰۱	۱۵۵۰	۵۵۸۹۲
۵	گردو	۶۴۵	۲۱۰	۳۶۴۵	۵۷۵۶
۶	بادام	۶۹۸	۳۰۴	۴۹۲	۲۲۳۷
۷	انگور	۷۹۸۹۹	۶۱۵۵	۴۳۲	۹۸۸۳۸
۸	سیب درختی	۲۷۹۰۰	۴۰۲۰	۶۱۴۰	۴۸۱۱۵
۹	گیلاس	۳۹۲۲	۲۵۰	۲۰۸	۶۲۵۷
۱۰	آلبالو	۳۹۹۸	۳۹۸	۱۳۰	۵۵۲۲
۱۱	انجیر	۲۸۶	۴۹	۲۵	۳۱۹۴
۱۲	گلابی	۱۶۱۷	۵۹۹	۳۶۵	۳۰۸۳
۱۳	آلو	۶۱۱	۵۹۷,۵	۳۸۸۰	۵۳۱۶

• مأخذ- سازمان جهاد کشاورزی استان سمنان



**جدول شماره(۴۸): عملکرد محصولات عمده باگی استان سمنان به تفکیک شهرستان
بر حسب کیلوگرم در هکتار در سال ۱۳۹۴**

ردیف	نوع محصول	سمنان	آزادان	گرمسار	سرخه	دامغان
۱	زیتون	۲۵۷۵	۲۵۴۷	۲۵۴۹	۲۵۴۵	۱۸۶۳
۲	پسته	۹۷۳	۱۰۶۰	۱۰۴۰	۱۷۴۹	۱۱۲۵
۳	انار	۲۱۶۱۴	۲۲۱۹۶	۲۲۴۹۹	۲۱۵۱۰	۲۰۷۳۵
۴	زردآلو	۱۰۶۶۷	۷۴۶۰	۷۴۷۳	۱۰۵۰۰	۱۲۳۲۵
۵	گردو	۳۳۲۶	۲۱۳۳	۲۱۵۶	۳۲۹۴	۲۳۶۵
۶	بادام	۱۴۵۵	۰	۰	۱۷۵۵	۱۷۶۸
۷	انگور	۱۶۶۷۹	۱۳۹۰۰	۱۳۹۰۰	۱۶۶۴۳	۲۰۸۹۰
۸	سیب درختی	۱۷۰۰	۱۸۶۶۷	۱۸۶۰۰	۱۶۹۷۰	۲۱۸۷۷
۹	گیلاس	۰	۵۰۰۰	۵۰۰۰	۶۰۰۰	۷۳۹۹
۱۰	آلبالو	۶۹۲۳	۴۶۰۰	۰	۶۶۳۶	۵۴۱۱
۱۱	انجیر	۱۳۲۵۹	۱۳۴۴۷	۱۳۴۸۹	۱۳۲۷۵	۱۲۵۵۰
۱۲	گلابی	۷۲۵۰	۹۴۴۴	۹۴۰۰	۷۱۷۱	۹۹۶۹
۱۳	آلو	۹۸۰۰	۷۷۱۴	۰	۸۷۲۲	۹۴۴۴

• مؤخذ- سازمان جهاد کشاورزی استان سمنان



**ادامه جدول شماره (۴۸): عملکرد محصولات عمده باغی استان سمنان به تفکیک
شهرستان بر حسب کیلوگرم در هکتار در سال ۱۳۹۴**

ردیف	نوع محصول	شهر	میامی	مهدی شهر	استان سمنان
۱	زیتون	شاهرود	۱۴۱۲	۱۲۵۰	۲۱۰۰
۲	پسته	شاهرود	۱۰۴۱	۹۳۱	۹۸۰
۳	انار	شاهرود	۲۰۲۳۹	۱۹۴۹۰	۲۲۴۷۸
۴	زردآلو	شاهرود	۱۰۱۴۰	۷۷۲۳	۱۵۵۰
۵	گردو	شاهرود	۲۴۸۱	۲۳۸۶	۳۰۳۸
۶	بادام	شاهرود	۱۶۷۰	۱۳۹۴	۱۴۳۴
۷	انگور	شاهرود	۲۴۰۹۵	۲۳۹۴۹	۲۲۷۳۷
۸	سیب درختی	شاهرود	۲۶۶۷۳	۲۶۶۲۳	۲۵۷۹۸
۹	گیلاس	شاهرود	۱۱۶۳۸	۱۱۸۸۱	۵۳۳۳
۱۰	آلبالو	شاهرود	۱۰۱۹۹	۱۰۲۰۵	۴۶۴۳
۱۱	انجیر	شاهرود	۱۲۹۹۵	۱۲۲۵۰	۱۲۲۵۰
۱۲	گلابی	شاهرود	۱۵۲۵۵	۱۰۸۹۱	۹۶۰۵
۱۳	آلو	شاهرود	۱۲۷۲۹	۱۲۹۸۹	۱۲۰۸۷

• مأخذ- سازمان جهاد کشاورزی استان سمنان



**جدول شماره (۴۹): سطح زیر کشت گلخانه‌های استان سمنان به تفکیک شهرستان
در سال ۱۳۹۴**

ردیف	نوع گلخانه	سرخه	گرمسار	آزادان	سمنان	دامغان
۱	گل و گیاهان زینتی (متر مربع)	۱۱۲۳۲	۵۸۵۰	۹۸۷۰	۲۶۰۵	۷۷۰۰
۲	سبزی و صیفی (هکتار)	۱۶۰	۲۶/۵	۱۸/۹	۲/۴	۳/۶
۳	قارچ‌های خوراکی (هکتار)	۰/۰۰۷	۰/۰۳۴	۰/۰۲۳	۰/۰۱۸	۰/۱۴۲

ردیف	نوع گلخانه	مهدیشهر	میامی	شاہرود	استان سمنان
۱	گل و گیاهان زینتی (متر مربع)	۴۱۵۰	۲۱۳۵	۵۸۱۸	۴۹۳۶۰
۲	سبزی و صیفی (هکتار)	۹/۰	۰/۰۵	۹/۸	۸۶/۲
۳	قارچ‌های خوراکی (هکتار)	۰/۰۴	۰/۰	۰/۰۳۵	۰/۶۵۹

• مأخذ- سازمان جهاد کشاورزی استان سمنان



جدول شماره(۵۰): میزان تولید گلخانه‌های استان سمنان به تفکیک شهرستان در سال ۱۳۹۴

ردیف	نوع گلخانه	سمنان	آزادان	گرمسار	سرخه	دامغان
۱	گل و گیاهان زینتی (اصله)	۲۷۵۰۰۰	۸۷۲۵۰	۱۴۷۰۲۲	۹۳۹۲۸	۱۵۵۳۸۰
۲	گل و گیاهان زینتی (کیلوگرم)	۱۳۹۵
۳	سبزی و صیفی (تن)	۳۱۰۵	۵۴۲۱	۳۷۸۴	۴۴۴	۶۳۲
۴	قارچ‌های خوراکی (تن)	۲/۲	۱۸/۵	۲۵/۸	۴	۷۱

ردیف	نوع گلخانه	شهر	میامی	مهدیشهر	شاهروود	استان سمنان
۱	گل و گیاهان زینتی (اصله)	۲۶۷۷۵۲	۷۲۱۶۷	۱۷۵۳۸۶	۱۲۷۳۸۸۵	
۲	گل و گیاهان زینتی (کیلوگرم)	۰	.	.	.	۱۳۹۵
۳	سبزی و صیفی (تن)	۱۷۴۰	۸	۱۷۶۴	۱۶۸۹۸	
۴	قارچ‌های خوراکی (تن)	۵۰	۰	۱۰	۱۸۱/۵	

• مأخذ- سازمان جهاد کشاورزی استان سمنان

► جاذبه‌های گردشگری و میراث فرهنگی استان سمنان

جدول شماره (۵۱): وضعیت کلی از امکان تاریخی ثبت شده استان سمنان به تفکیک هشت شهرستان

شهرستان	تعداد اماكن تاریخی ^۱
سمنان	۱۱۳
شهرود	۱۱۸
میامی	۷۴
دامغان	۱۲۳
مهدیشهر	۱۰۴
گرمسار	۱۲۸
سرخه	۲۲
آزادان	۲۳
استان سمنان ^۲	۸

• مأخذ- اداره کل میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری استان سمنان

- به علت تعدد عناوین آثار، ابنیه و میراث تاریخی - فرهنگی ثبت شده واقع در استان سمنان و عدم امکان درج کلیه عناوین در جدول فرق، جهت کسب اطلاعات بیشتر به اداره کل میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری استان سمنان مراجعه گردد.
- برخی از موارد ثبت شده در حوزه شهرستان قرار نگرفته و مربوط به کل استان می‌باشد، بعنوان نمونه می‌توان به برخی از آیینه‌های استانی اشاره نمود.

جدول شماره (۵۲): کاروانسراهای استان سمنان به تفکیک شهرستان

شهرستان	تعداد	عنوانی	قابلیت واگذاری به بخش خصوصی
سمنان	۴	شاه عباسی سمنان	ندارد
		جهان بانی	ندارد
		آجرای آهوان	دارد و در اختیار ستاد اجرایی فرمان
		سنگی آهوان	حضرت امام (ره) می‌باشد،
شهرهود	۲	بدشت	دارد و تحت اختیار اوقاف می‌باشد.
		ده ملا	
میامی	۸	عباس آباد	دارد و تحت اختیار اوقاف می‌باشد.
		شاه عباسی میامی	
		سپینج	ندارد
		محمد آباد پل ابریشم	ندارد
		صدر آباد	ندارد
		الحاک	ندارد
		سنگی شریف آباد	ندارد
		شاه عباسی میاندشت	
دامغان	۳	شاه عباسی دامغان	واگذار شده است.
		شاه عباسی قوشہ	دارد و تحت اختیار اوقاف می‌باشد.
		مهمندوست	ندارد
مهدیشهر	۰		
گرمسار	۳	قصر بهرام	ندارد
		عین الرشید	ندارد
		شاه عباسی ایوانکی	ندارد
سرخه	۱	شاه عباسی لاسجرد	دارد و تحت اختیار اوقاف می‌باشد.
آزادان	۱	شاه عباسی ده نمک	واگذار شده است.

• مأخذ- اداره کل میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری استان سمنان

جدول شماره (۵۳): مناطق نمونه گردشگری استان سمنان به تفکیک شهرستان

شهرستان	تعداد	نام منطقه نمونه گردشگری
سمنان	۲	پیغمبران آهوان
شهر نمونه گردشگری بسطام	۹ منطقه	شاہرود
و یک شهر		مجن و تنگه داستان خوش بیلاق زیست کره توران چشمه هفت رنگ، فرحدزاد و تاش قطری جنگل اولنگ عباس آباد رضا آباد جنگل ابر
میامی	۳	دشت آفتابگردان و شقاچیهای کالپوش جنگل دشت شاد جنگل و آبشار نامنیک
دامغان	۶	چشمه قلقل منطقه پیر خوشت قلعه گرد کوه تنگه زندان چشمه علی سد شهید شاه چراغی
مهدی شهر	۴ منطقه	پرور چاشم رودبارک غار در بند شهر نمونه گردشگری شهر بیزاز
گرم سار	۳	منطقه بهورد پارک ملی کویر بنه کوه
سرخه	۱	آبگرم
آرادان	۲	رامه قالیباف

• مأخذ- اداره کل میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری استان سمنان

جاده‌های تاریخی و گردشگری

مسجد جامع سمنان:

از شمار کهن ترین آثار به جا مانده از دوران پر شکوه اسلامی است که نشانگر مدنیت و رشد و نبوغ هنری معماری این خطه می‌باشد. بنای این مسجد تک ایوانی است. طبق متون تاریخی زمان ساخت این مسجد به قرن سوم هجری قمری بر می‌گردد و در خیابان امام (ره) واقع شده است.



مسجد امام سمنان :

یکی از یادمان‌های عصر قاجار است. مسجد امام یا مسجد سلطانی نمونه کامل مسجد چهار ایوانی و معروف معماری عصر قاجار است. این مسجد در سال ۱۲۴۲ هجری قمری توسط حاج سید حسن از علمای بزرگ شهر سمنان و در دوره فتحعلی

شاه قاجار ساخته شده. در منابع آمده است که هزینه ساخت مسجد امام از مصادره اموال ذوالفقارخان، حاکم جبار وقت سمنان تامین شده است که این بنا در خیابان امام (ره) واقع شده است.



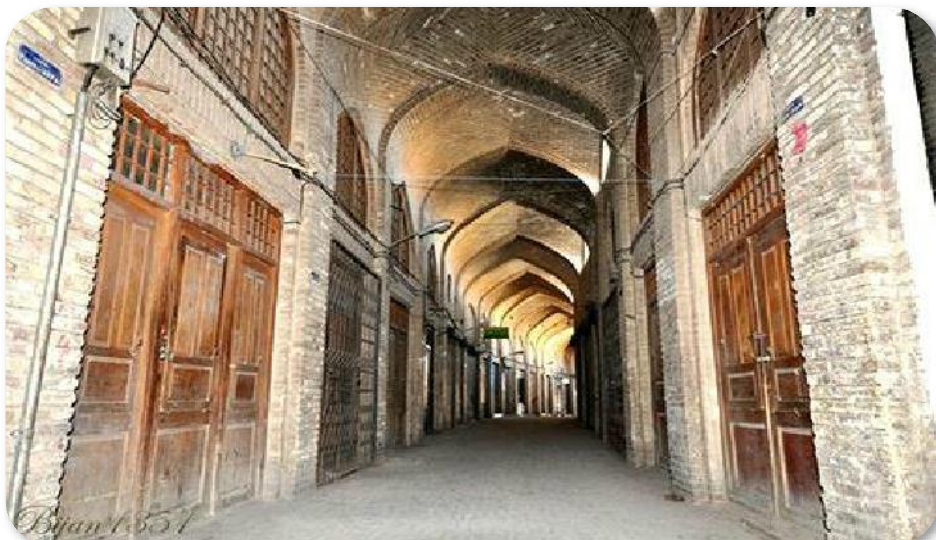
گرمابه پهنه:

از بناهای قرن نهم هجری قمری است که در سال ۸۵۶ ه. ق به دستور خواجه غیاث الدین محمد ابن خواجه تاج الدین بهرام سمنانی از وزرای دوره تیموری بنا گردیده است. این گرمابه در بخش مرکزی شهر سمنان و در کنار مجموعه مسجد جامع، مسجد امام، تیمچه پهنه و راسته بازار قرار گرفته است. این بنا در سال ۱۳۶۷ و پس از انجام عملیات مرمت به صورت موزه تغییر کاربری داده و هم اکنون مورد بازدید می‌باشد.



تیمچه پهنه:

یکی از بنای زیبا در دوره قاجاریه می‌باشد که در جوار مسجد امام و تکیه پهنه سمنان بنا گردیده است. این تیمچه دارای سه طبقه بوده که برای کاربری تجاری مورد استفاده می‌باشد.



خانه تدین سمنان:

جزو خانه‌های با ارزش قاجار است که به صورت دو بخش بیرونی و اندرونی ساخته شده است. بخش بیرونی این خانه دارای دو طاق بزرگ و زیر زمین و بخش اندرونی شامل قسمت‌های تابستانی دارای بادگیر و زمستانی و همچنین تعدادی اتاق کوچک و بزرگ می‌باشد. بنای فعلی خانه محمدیه اکنون به عنوان محل اداره میراث فرهنگی استان سمنان مورد استفاده قرار گرفته است. این خانه در خیابان طالقانی واقع شده است.



دروازه ارگ سمنان:

بنای اصلی ارگ شهر سمنان در زمان بهمن میرزا بهاء الدوله فرزند فتحعلی شاه قاجار حاکم سمنان احداث گردید. این بنا که در واقع ارگ دولتی و مقر حکومتی سمنان در دوران قاجاریه محسوب می‌شد، شامل دو دروازه است که دروازه جنوبی آن در اثر گسترش شهر از میان رفته و بنای دروازه شمالی (دروازه فعلی) موجود می‌باشد. ساخت این بنای تاریخی در سال ۱۳۰۲ هجری قمری به پایان رسیده

است ارگ سمنان دارای تزیینات آجرکاری و کاشیکاری بی نظیر است که در میدان ارگ سمنان واقع شده است.



قصر بهرام :

کاروانسرای قصر بهرام در ۱۵۴ کیلومتری جنوب تهران و بر سر راه جاده سنگ قدیمی و کاروانروی کویری اصفهان - کاشان - گرمسار قرار دارد. این جاده در طول مسیر خود از کنار کاروانسرای عینالرشید می‌گذرد و به جاده سنگفرش نیز معروف است.

کاروانسرای عینالرشید در ۴ کیلومتری جنوب غربی کاروانسرای قصر بهرام واقع شده است. کاروانسرای شاه عباسی قصر بهرام یکی از جاذبه‌های تاریخی این منطقه است. این بنا که بیشتر شبیه کاروانسراهای شهری است و شباهت آن به کاروانسراهای میان راه کمتر است، به گفته برخی از کارشناسان برخلاف نامش ساختمانی برای اقامت سلاطین صفوی در موقع شکار و سفرهای شاهانه بوده است.



ظاهر بیرونی این کاروانسرا به شکل مربع است و نمای آن از سنگ‌های بزرگ و منظم آهکی و سفیدرنگ است. قصر دارای چهار برج بلند و نیم دایره و دو دروازه شمالی و جنوبی است.

این قصر به صورت چهار ایوانی است و اتاق‌ها در اطراف حیاط یا صحن مرکزی قرار دارند. حیاط مرکزی محوطه‌ای بزرگ و ۲۴ اتاق دارد. حوض چهارگوشی به عمق حدود ۲ متر در وسط حیاط مرکزی وجود دارد.

دارد. حیاط بزرگ ساده‌ای با طاق بلند ضربی نیز در طرف شرقی این کاروانسرا وجود دارد. در طرف غربی حیاط مرکزی، تالاری وسیعی قرار دارد که داخل آن دارای قسمت شاهنشین و تاقچه‌هایی در اطراف و یک ایوان در جلوی تالار است. کاروانسرا شاه عباسی قصر بهرام که به کاروانسرا عباسآباد نیز مشهور است و در حال حاضر به عنوان پاسگاه شکاربانی پارک ملی کویر و نیز مهمانسرایی برای اقامت گردشگران و محققین مورد استفاده قرار می‌گیرد.

این کاروانسرا سنگی توسط سازمان حفاظت محیط زیست با نظارت سازمان میراث فرهنگی تعمیر و مرمت شده است.



منطقه شکار ممنوع خنار:

از مواریث طبیعی بسیار زیبا و خوش آب و هوای این شهرستان می‌باشد با وسعت بیش از ۳۶ هزار هکتار در شمال شهرستان سرخه و در دامنه البرز، که به «سرزمین باریجه» معروف است قرار دارد. گونه‌های گیاهی منطقه شامل: کما و باریجه، ارس، زرشک، اویشن و سریش، اسپند، بومادران، گیاهان پیازی، تیره نعناعیان می‌باشد. گونه‌های جانوری آن گرگ، روباه، گربه وحشی، خوک وحشی، خرگوش، شغال، خرس قهوه‌ای، کل و بز، قوچ و میش و ... هستند. عمدۀ پرنده‌گان منطقه را گنجشک سانان، کبک دری، کبوتر صحرایی، تیهو و پرنده‌گان شکار تشکیل می‌دهند. از این رو این منطقه و منطقه افتر با ویژگی‌های موجود ذکر شده برای طبیعت گردانی همانند بهشتی ناشناخته می‌باشد.



منطقه نمونه گردشگری پارک ملی کویر:

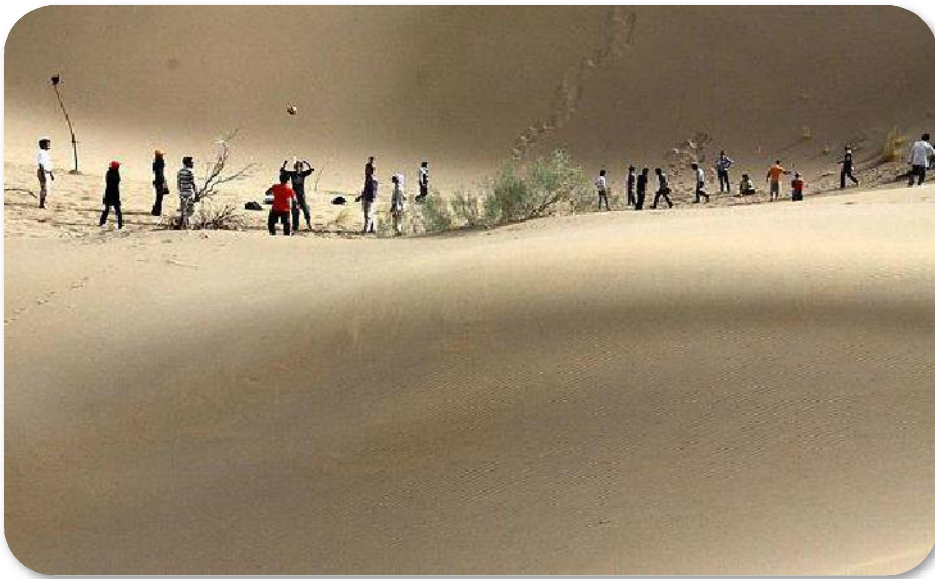
در فاصله‌ای نه چندان دور از جنوب شرقی پایتخت مجموعه و نمایشگاه‌های طبیعی از وحش کمیاب بیابانی و کویری وجود دارد.



کل و بز، قوچ و میش وحشی، گربه شنی، جبیر، یوزپلنگ ایرانی و جوامع گیاهی متنوع. این منطقه مجموع شبه جزیره‌ای است که بین دریاچه نمک، کویر ریگ، کویر مرکزی و کویر گرمسار محصور و نمونه بارزی از بیابان‌ها و استپ‌های کم آب است. این منطقه در سطح کره زمین یکی از چند نقاطی است که به عنوان ذخیره گاه کره باید مورد حفاظت قرار گیرد. این منطقه در سال ۱۳۴۳ توسط کانون شکار ایران با مساحت ۶۰۹ هزار و ۴۳۸ هکتار حفاظت شده، اعلام شد و در سال ۱۳۵۵ به پارک ملی تبدیل شد و در سال ۵۷ شورای عالی محیط زیست با آزاد اعلام کردن قسمت‌های جنوبی، آبریزهای کوه سرخ و آبریزهای جنوبی کوه سفید آب را جزو

پارک ملی اعلام کرد و مساحت پارک به ۶۷۰ هزار هکتار رسید. در سال ۶۱ با توجه به شرایط اقتصادی، اجتماعی و امکانات و توانایی‌های حفاظتی به دو قسمت پارک ملی به وسعت ۴۲۰ هزار هکتار شامل منطقه سیاه کوه، نخجیر، سفید آب و کلیه ارتفاعات و تپه ماهورها و دشت‌های مجاور آن و منطقه حفاظت شده کویر به مساحت ۲۵۰ هزار هکتار شامل دشت‌های مکوش، سیاه پرده، پرده زرد و ارتفاعات دوازده امام و نره خركوه تقسیم شد که اکنون تحت مدیریت اداره کل حفاظت محیط زیست استان سمنان قرار دارد.

پارک ملی و منطقه حفاظت شده کویر مرکزی در غرب کویر مرکزی ایران و شرق دریاچه نمک و قم رود در استان قم، پیشوا و دهستان ارادان و قشلاق بزرگ گرمسار و شمال دهستان ابوزید آباد کاشان قرار دارد که در محدوده استان‌های تهران - قم، سمنان و اصفهان واقع شده است و دارای اقلیم خشک و بیابانی است و بیشتر بارندگی آن از آبان تا اردیبهشت ماه می‌بارد. متوسط میزان سالیانه باران در منطقه ۱۵۰ میلی متر است.



عمارت و شکارگاه ملاده مهدیشهر:

در روستای سرسبز و خوش آب و هوای ملاده، دو بنای بزرگ و قدیمی و زیبا؛ واقع است، که در دو سمت شرق و غرب همدیگر و به فاصله حدوداً ۴۰ متر به موازات یک دیگر و با مالکیت جداگانه، واقع شده اند. معماری ساختمان‌های فوق، بسیار زیبا می‌باشد.

نوع گچ بری روی دیوارهای اتاق‌ها و ایوان‌ها ساخت تاق نماها روی دیوار، و در برخی جاهای نقاشی‌های زیبایی دیواری؛ و نیز ایجاد شومینه‌های کوچک، به آن جلوه‌ی مخصوصی، بخشیده است.

آب و هوای آن در بهار و تابستان معتدل و در زمستان سرد و پربرف می‌باشد. فاصله روستای ملاده تا مرکز شهرستان مهدیشهر، ۶۶ و تا مرکز استان سمنان ۸۴ کیلومتر؛ می‌باشد.

«رودخانه سفید رود، که در زبان محلی سنگسری؛ آن را اسپی رود، می‌گویند» در شمال روستا در جریان است. نام این روستا، در گذشته‌های دور «ایوک» بوده است. در منطقه دو دانگه، چار طایفه جوش، جولا، سادات؛ و ملا سکونت داشتند.

«پس از مهاجرت و اسکان گروهی از طایفه ملا به روستای ایوک نام ایوک به ملاده» مبدل گشت. در منطقه شمالی روستای ملاده، ییلاقات زیبایی، چون سنگ چشم و... جنگل معروف افرا؛ مرتبط با جنگلهای شمال، واقع هستند. درختان بلوط، نارون، افرا و راش در این جنگل؛ قد برافراشته‌اند. در ناحیه جنوبی روستا نیز انبوهی از درختان ارس کوهی و تپه‌ها را فرا گرفته‌اند.

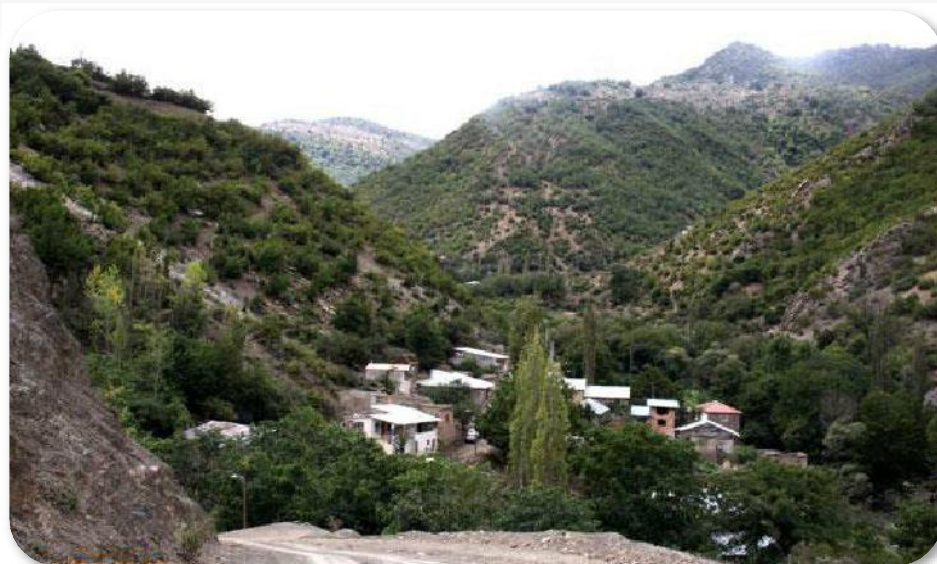
آرامگاه بی بی طیبه، در ورودی روستا قرار گرفته است. مردم روستا، بی بی طیبه را دختر حضرت موسی بن جعفر(ع)؛ می‌گویند. روستا، دو باب آسیاب آبی قدیمی

داشته، که هنوز آثاری از آن باقیست. راه دسترسی از مرکز شهرستان مهدیشهر تا روستای ملاده بصورت آسفالته بوده، و مسافرین و گردشگران زیادی از این مسیر جهت بازدید چشم اندازها و رودخانه‌ها و عمارت قدیمی و زیبای ملاده، دیدن می‌کنند.



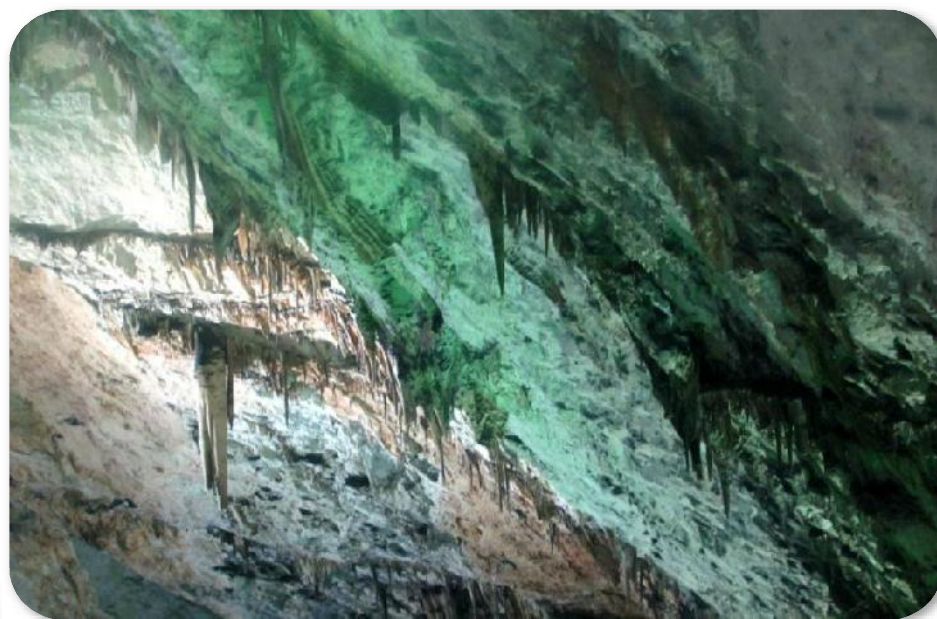
منطقه نمونه گردشگری جنگل رودبارک:

رودبارک در ۸۰ کیلومتری شمال شرق سمنان در مسیر راه شهمیرزاد به "فولاد محله" در شهرستان مهدیشهر و در دامنه جنوبی سلسله جبال البرز واقع شده است، این منطقه بخشی از منطقه حفاظت شده پرور است و به دلیل وجود جنگل‌های پهن برگ و آب و هوای خنک به ویژه در فصل تابستان مورد توجه گردشگران قرار دارد. تنوع گونه‌های گیاهی و جانوری، دمای مناسب به ویژه در فصل تابستان و چشم اندازهای طبیعی از جاذبه‌های گردشگری این منطقه است.



منطقه نمونه گردشگری غار دربند:

"دربند" منطقه سرسبز کوچکی است که در حدفاصل مسیر مهدیشهر به شهر میرزا دربند واقع شده و مهم ترین قابلیت گردشگری آن، آب و هوای مطبوع، طبیعت بکر و غار دربند است. غار "دربند" از غارهای آهکی بزرگ ایران است که طول آن به حدود ۱۵۰ متر می‌رسد. ستون‌های بزرگ استلاتریت و استلاتریت و دیوارهای آهکی از جاذبه‌های این غار است.



منطقه نمونه گردشگری پرور:

منطقه نمونه گردشگری "پرور" در شمال شرق شهرمیرزاد قرار دارد و به عنوان منطقه حفاظت شده "پرور" شناخته شده و دارای پوشش گیاهی متنوع است. این منطقه شامل روستاهای پرور، کاورد، تمام، تلاجیم، فینسک و ملاده است.

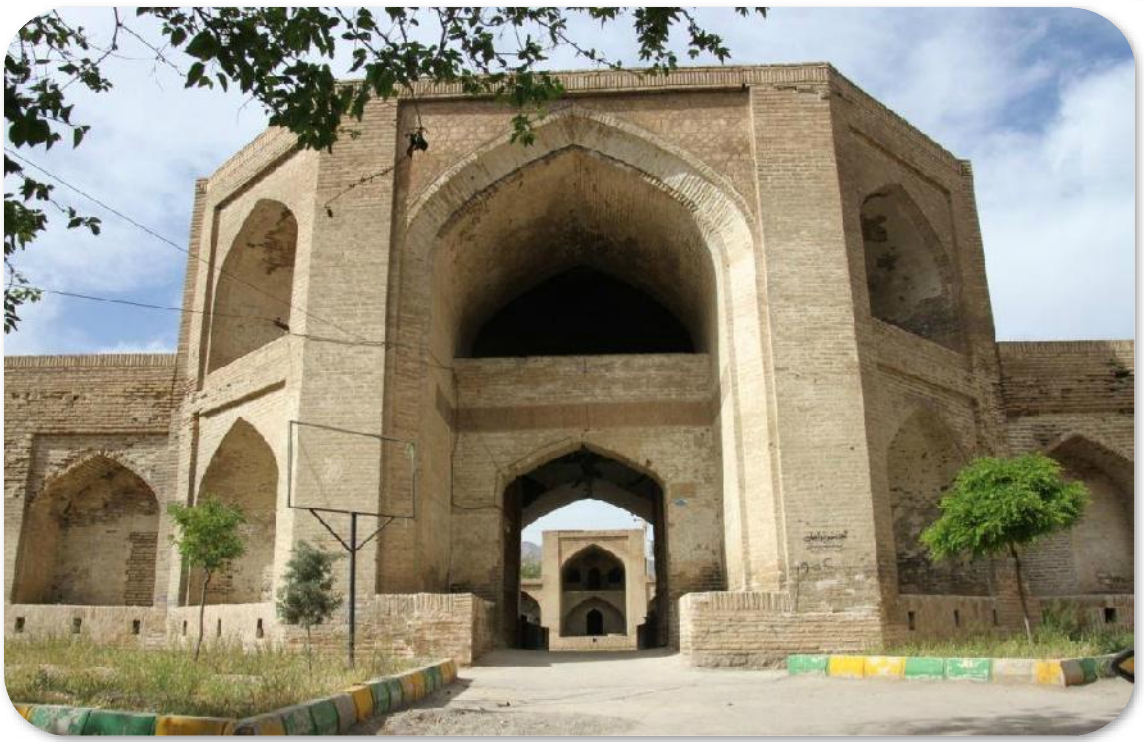


منطقه نمونه گردشگری عباسآباد:

" Abbas آباد" روستایی قدیمی در جوار مسیر ارتباطی شاهرود به سبزوار قرار دارد. مهم‌ترین جاذبه این روستا، کاروانسرای شاهعباسی و دیگر بناهای تاریخی است. کاروانسراهای بزرگ "میاندشت"، "میامی"، " Abbas آباد" و "الهاک"، "صدرآباد"، "سینچ(جهانآباد)" و نیز مسجد جامع فرمود مهم‌ترین بناهای تاریخی در مسیر ارتباطی شاهرود - سبزوار است.

کاروانسرا میامی:

این بنا در مرکز شهر میامی واقع شده و از کاروانسراهای زیبای عهد صفوی است که تقریباً سالم بر جای مانده است. این بنا به فرم حیاط مرکزی و از نوع چهار ایوانی است که با آجر ساخته شده است. ورودی این بنا که به شکل هشتی و در دو اشکوب است، در ضلع شمالی کاروانسرا قرار دارد. در سردرب ورودی کتیبه‌های سنگی حجاری نصب شده که تاریخ ساخت و بانی آن در روی آن درج شده است و از این حیث منحصر به فرد است. کاروانسرا میامی با زیربنای ۵۲۵۰ متر مربع به شماره ۱۷۱۸ در سال ۱۳۶۵ در فهرست آثار ملی ایران به ثبت رسیده و در حال حاضر محل موزه مردم‌شناسی شهرستان میامی است.



منطقه حفاظت شده خارتوران:

منطقه حفاظت شده خارتوران یا توران معروف به «آفریقای ایران»، در منتهی‌الیه شرق استان سمنان در ۱۴۰ کیلومتری جنوب شرقی شهر شهرود و ۲۸ کیلومتری جنوب شرقی مرکز بخش بیارجمند و در شمال کویر مرکزی ایران واقع شده، که از نظر وسعت می‌توان آن را بزرگ‌ترین منطقه حفاظت شده ایران نامید. این منطقه با یک میلیون و هزار هکتار مساحت، شامل سه محدوده پارک ملی (۸ درصد)، پناهگاه حیات وحش (۱۷ درصد) و منطقه حفاظت شده (۷۵ درصد) می‌باشد. علاوه بر این بزرگ‌ترین ذخیره‌گاه زیست‌کره کشور بوده و بعد از سرنگتی آفریقا واقع در کشور تانزانیا، دومین منطقه زیست‌کره در جهان به شمار می‌آید و گونه‌های نادر جانوری و گیاهی را در خود جای داده است.



منطقه حفاظت شده خوش بیلاق:

منطقه حفاظت شده خوش بیلاق در شمال شهرستان شاهرود قرار گرفته و مساحت آن در حدود ۱۵۶ هکتار می‌باشد و به دو بخش دشتی و کوهستانی تقسیم می‌شود.



از آنجایی که این منطقه بین کویر و جنگل‌های پهنه برگ خزری قرار دارد، از تنوع زیستی بالایی برخوردار بوده و هریک از بخش‌های آن دارای تنوع پوشش گیاهی و حیات وحش ویژه‌ای است. بخش شمال غربی و غرب منطقه درختان جنگل‌های پهنه برگ خزری همچون افرا، بلوط، راش و ولیک را شامل می‌شود و در بخش اعظمی از منطقه پوشش گیاهی نیمه استپی دیده می‌شود. گونه‌هایی نظیر درمنه کوهی، کلاه میرحسن، گون همراه با درختچه‌های ارس و بوته‌های زرشک و برخی از خانواده چتریان را می‌توان مشاهده نمود. در مناطق استپی که نواحی شرقی منطقه را تشکیل می‌دهند، گونه‌هایی همچون قیچ، درمنه دشتی، ریش بز و گیاهان شور می‌رویند. دشت زردابه در مرکز این منطقه، زیباترین دشت منطقه می‌باشد که

با گل‌ها و گیاهان جالب توجه، یکی از مهم‌ترین زیستگاه‌های وحش به شمار می‌آید. دره گل سرخ نیز که در شرق دشت زردابه واقع شده است، از پوشش گیاهی کاملاً متفاوت با سایر زیستگاه‌های خوش بیلاق، دارای منظره‌ای بدیع از درختان بلوط و گیاهان جنگلی هیرکانی است.

جنگل ابر:

جنگل ابر از جنگل‌های زیبای ایران است. این جنگل در ۳۰ کیلومتری شمال شرق شهر شاهروド و در مسیر جاده شاهرود به آزادشهر و در روستای ابر قرار دارد. به دلیل این که فضای این جنگل را همواره پوششی از ابر فرا گرفته، به این نام شناخته شده است.

ارتفاع زیاد جنگل از سطح دریا، پایین بودن درجه حرارت در فصل گرما، وجود چشمکه سارهای فراوان و پوشش جنگلی متنوع از ویژگی‌های این جنگل است.



زیستگاه توران :

مجموعه «توران» از سه قسمت پارک ملی (۸٪) پناهگاه حیات وحش (۱۷٪) و منطقه حفاظت شده (۷۵٪) تشکیل شده است. این منطقه در قسمت جنوب جاده تهران - مشهد شمالی شرقی دشت کویر، غرب منطقه «خوار توران» و شرق منطقه «طرود» واقع است. این مجموعه پس از پناهگاه حیات وحش «نایبندان» دومین منطقه بزرگ تحت حفاظت سازمان محیط زیست است.



منطقه شکار ممنوع تپال:

منطقه شکار ممنوع تپال با وسعتی برابر ۳۰ هزار هکتار در شمال غربی شهرستان شهرود واقع شده و منطقه‌ای است کوهستانی و دشتی که در مجاورت شهرود واقع شده است. منطقه تپال با چشم اندازهای بسیار زیبا از دیر زمان محل مناسبی جهت زیستگاه وحش و محل مناسبی جهت بازدید دوستداران طبیعت به شمار می‌رود. از گونه‌های بارز حیات وحش این منطقه می‌توان قوچ و میش، کل و بز، آهو، خرس قهوه‌ای، پلنگ، کبک، کیهه، کبک دری، شغال، و انواع پرندگان وحشی را می‌توان نام برد.

منطقه نمونه گردشگری رامه:

روستای رامه یکی از روستاهای شهرستان آرادان و در فاصله ۵۰ کیلو متری مرکز شهر آرادان می‌باشد این روستا در تابستان دارای آب و هوای بسیار خوبی می‌باشد این روستا دارای مناظر طبیعی بسیار بکر و زیبا است و به ۲ بخش رامه بالا و رامه پایین تقسیم شده است.

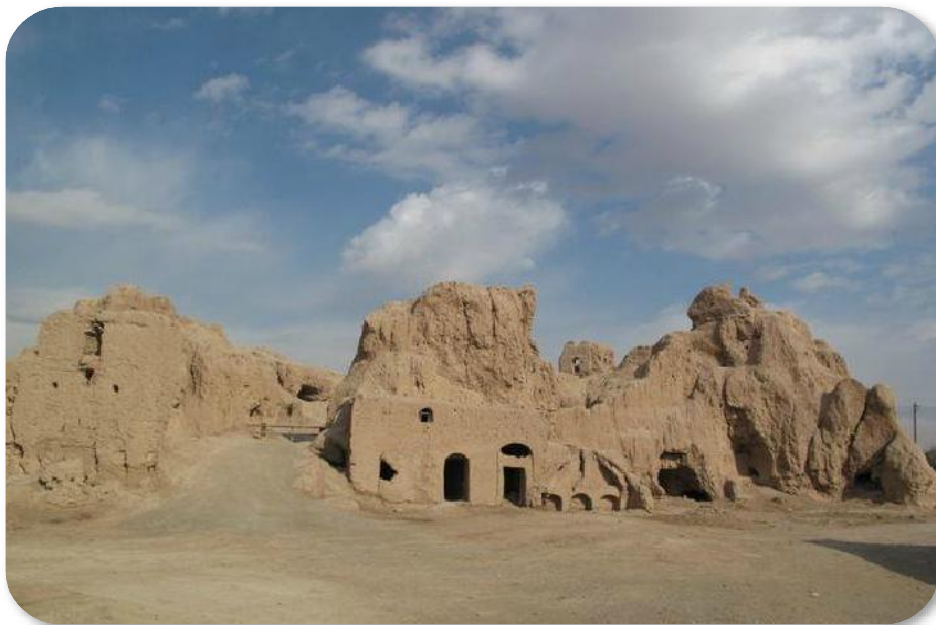


منطقه نمونه گردشگری پاده :

روستای پاده در ۲ کیلو متری شرق روستای اسلام آباد (قلعه خرابه) و ۴ کیلو متری شمال شرقی شهر آرادان و ۱۶ کیلو متری گرم‌سار واقع شده است . روستای پاده در منطقه کویری استقرار یافته و اقلیم نیمه بیابانی دارد آب و هوای آن در تابستان گرم و در زمستان سرد است روستای پاده با پیشینه طولانی یکی از روستاهای قدیمی استان سمنان است نام اصلی این روستا در گذشته پایین ده بود که به مرور به پاده تبدیل شده است.

قلعه پاده آرادان:

قلعه پاده مدخل ورودی روستای پاده می‌باشد که از دور نمایان می‌باشد قلعه پاده یکی از قلعه‌های دوران اشکانیان می‌باشد که در نگاه اول می‌توان گفت که بناهای باقیمانده ارتفاع بالای قلعه جدیدتر می‌باشد و مربوط به دوران اسلامی است.



صنایع دستی استان نمد مالی:

یکی دیگر از صنایع دستی که قدمتی دیرینه در استان سمنان دارد، نمد مالی است. وضعیت فعلی تولید نمد در استان سمنان از نظر کمی و کیفی بسیار مطلوب است و مراکز تولید نمد در استان، شهرستان سمنان، دامغان و روستای ابرسیج شاهرود است. مواد اولیه مصرف شده در نمد مالی پشم است که در اندازه‌های مختلف تهییه می‌شود. آنچه در نمد مالی می‌توان مشاهده کرد، ذوق و هنر، به همراه تحرک تولید

کننده است. تولیدات این زحمت‌کشان علاوه بر استفاده شخصی به روستاهای شمالی استان و شهرستان مازندران ارسال می‌شود.



سفالگری و سرامیک:

سفالگری از مهمترین و قدیمی ترین دست ساخته‌های بشر است. آثار سفالی برخلاف آثار یافته شده فلزی، چوبین در زیر خاک فاسد نمی‌شود و به خاطر این حالت استثنائی، به اطلاعات گویا درباره آن می‌توان پی‌برد. صنعت سفالگری در استان سمنان از پیشینه معتبر برخوردار است. به طوری که دکتر اریک اشمید هنگام حفاری در اطراف دامغان امیدوار به کشف شهر افسانه‌ای هکاتوم پلیس یا شهر صد دروازه بود، اگرچه موفق به کشف بقایای شهر مورد نظرش نشد، ولی به مجموعه‌ای از بهترین فراورده‌های صنعتگران دو تا سه هزار سال قبل از میلاد مسیح دست یافت. این فراورده‌ها شامل کوزه‌های بزرگ به اشکال هندسی و دارای لعاب قهوه‌ای روشن و کرم بودند. از آنجا که زمینه‌های لازم برای صنعت سفالگری

در اکثر نقاط استان فراهم بوده، این صنعت با وجود فراز و نشیب‌های تاریخی، به حیات خویش ادامه داده است کارگاه سفال‌گری و سفال‌سازی قان بیگی در شهرود از اهمیتی ویژه برخوردار است.



دستباف‌ها:

مردمان این سرزمین پارچه‌های مورد نیاز خویش را با دست‌های هنر آفرین خود تهیه می‌کردند که از نظر تنوع رنگ، نقش، طرح و شیوه‌های بافت شگفت‌انگیز بود. دستبافی شامل تولید پرده‌های سنتی و هنری و حوله و شال گردن و پارچه‌های متقابل زیر ساخت قلمکار است که در استان رایج است. علاوه بر آن جاجیم، چادر شب، پلاس و چوفا (چوخا) که عمدهاً توسط روستائیان و عشاير تولید می‌شود، از دیگر صنایع دست باف مردم استان است. ماهانه مقادیر قابل توجه ای از این تولیدات به استان‌های دیگر و مراکز ارسال می‌شود. شهرستان سمنان به ویژه

سرخه، مهدیشهر، فولاد محله و روستاهای شهرستان دامغان و روستاهای بسطام از مراکز تولیدات جاجیمچه و دستباف استان به شمار می‌روند.



➤ پروژه‌های پیشنهادی با توجه به ظرفیت‌های شهرستان

مطالعات امکان سنجی پروژه‌های ذیل در سال ۱۳۹۲ به همت اداره کل امور اقتصادی و دارایی استان سمنان و با همکاری دانشکده اقتصاد، مدیریت و علوم اداری دانشگاه سمنان تهیه و تنظیم شده است. نرخ ارز محاسبه شده در این مطالعات ۳۲۰۰۰ ریال می‌باشد. در صورت نیاز به اطلاعات بیشتر در خصوص مطالعات انجام شده کتاب ۱۰۰ فرصت سرمایه گذاری در استان سمنان به چاپ رسیده که از طریق سایت <http://investment.sem-eco.ir> نیز قابل دسترسی می‌باشد.



جدول شماره (۵۴): یکصد فرصت سرمایه‌گذاری در استان سمنان

ردیف	نام طرح	محل اجرای طرح (پیشنهادی)	بخش
۱	احداث نیروگاه جریانی در مسیر خط انتقال آب از سد فینسک به سمنان	شهرستان مهدیشهر- منطقه فینسک	صنعت و معدن
۲	احداث نیروگاه جریانی در مسیر خط انتقال آب شرب از بند انحرافی سیمین دشت به گرمسار	شهرستان گرمسار- منطقه سیمین دشت گرمسار	صنعت و معدن
۳	احداث نیروگاه جریانی در مسیر کanal آب از بند انحرافی سیمین دشت به گرمسار	شهرستان گرمسار- منطقه سیمین دشت گرمسار	صنعت و معدن
۴	بازیافت ضایعات پلاستیکی	شهرک صنعتی سمنان	صنعت و معدن
۵	بسته بندی زرشک	شهرستان مهدیشهر- منطقه فولاد محله	صنعت و معدن
۶	بسته بندی محصولات گرد و شمشیرزاد	شهرستان مهدیشهر- شهرک صنعتی شهمیرزاد	صنعت و معدن
۷	پوست گیری و بسته بندی آجیل و خشکبار	شهرک صنعتی دامغان	صنعت و معدن
۸	تولید اتانول(اتیل الکل) از ملاس چغندر	شهرک صنعتی سمنان	صنعت و معدن
۹	تولید اسانس گیاهان دارویی	شهرستان میامی	صنعت و معدن
۱۰	تولید الکل از ضایعات میوه و سبزیجات	محدهوده شهرک صنعتی شرق سمنان	صنعت و معدن
۱۱	تولید آب و شیره از انگور	شهرک صنعتی شهرود	صنعت و معدن
۱۲	تولید آب زرشک	شهرستان مهدیشهر - منطقه فولاد محله	صنعت و معدن

ادامه جدول شماره(۵۴): یکصد فرصت سرمایه‌گذاری در استان سمنان

سرمایه‌گذاری		نوع طرح	مشخصات طرح			
ارزی (میلیون یورو)	ریالی (میلیون ریال)	تأسیسی / توسعه‌ای	دوره بازگشت سرمایه (سال)	نسبت منافع به هزینه‌ها	نحو بازگشت داخلی (درصد)	
۴,۷	۱۵۰۹۶۰,۷۸	تأسیسی	۵,۲	۰,۸۶۳	۱۴,۲	
۲,۷	۸۶۴۳۲,۹۱۱	تأسیسی	۷,۷	۰,۷۵۲	۵,۷	
۲۹,۱	۹۳۲۷۵۳,۸۷	تأسیسی	۷	۰,۶۴۴	۱,۵	
۰,۶	۱۸۱۷۱,۸۰۸	تأسیسی	۴	۱,۰۲۸	۲۴	
۲,۲	۷۱۱۹۵,۶۱	تأسیسی	۳,۳	۱,۰۷۴	۳۵,۹	
۰,۷	۲۵۲۱۴,۳۱	تأسیسی	۶,۹	۹۶۲.	۱۰,۶	
۲,۳	۷۳۹۱۹,۴۴۸	تأسیسی	۱,۱	۱,۲۸	۱۰۱,۵	
۰,۷	۲۳۰۴۰,۲۶۶	تأسیسی	۳,۶	۱,۰۷۰	۲۶,۳	
۱,۰۲	۳۲۷۱۴,۹۷	تأسیسی	۰,۶	۲,۴۰۴	۱۶۲	
۰,۵	۱۷۵۵۰,۴۸۲	تأسیسی	۳,۳	۱,۰۷۵	۲۸,۷	
۰,۴	۱۵۱۰۸,۶۶۹	تأسیسی	۳,۲	۱,۱۵۷	۳۱,۴	
۰,۹	۳۱۱۸۵,۳۹	تأسیسی	۲,۹	۱,۰۶۸	۳۴,۱	

ردیف	نام طرح	محل اجرای طرح (پیشنهادی)	بخش
۱۳	تولید آهک معمولی (زنده)	شهرستان دامغان - منطقه سیمه کوه	صنعت و معدن
۱۴	تولید آهن اسفنجی خام	شهرستان سمنان - خارج از شهرک‌ها و نواحی صنعتی	صنعت و معدن
۱۵	تولید بخور اکالیپتوس	شهرک‌های صنعتی شهرستان گرمسار و اطراف	صنعت و معدن
۱۶	تولید بلوک دیواری غیر مسلح از بتن سبک گازی	شهرستان سمنان، شهرک‌های صنعتی شهرستان سمنان	صنعت و معدن
۱۷	تولید بلوک سقفی بتنی پیش تنیده سبک	شهرستان سمنان - شهرک‌های صنعتی سمنان	صنعت و معدن
۱۸	تولید بیلت فولاد ضد زنگ	شهرستان گرمسار - شهرک های صنعتی شهرستان گرمسار	صنعت و معدن
۱۹	تولید پارچه پرده ای	شهرستان گرمسار - شهرک صنعتی گرمسار	صنعت و معدن
۲۰	تولید پارچه پنبه ای و الیاف مصنوعی	شهرستان سمنان - شهرک های صنعتی سمنان	صنعت و معدن
۲۱	تولید پارچه نایلونی	شهرستان گرمسار - شهرک صنعتی گرمسار	صنعت و معدن
۲۲	تولید پروفیل چوب پلاستیک	شهرستان سمنان - شهرک های صنعتی سمنان	صنعت و معدن

سرمایه گذاری		نوع طرح		مشخصات طرح		
ارزی (میلیون یورو)	ریالی (میلیون ریال)	تأسیسی / توسعه‌ای	دوره بازگشت سرمایه (سال)	نسبت منافع به هزینه‌ها	نحو بازگشت داخلی (درصد)	
۱,۲	۳۸۶۶۲,۴۱۷	تأسیسی	۱,۲	۱,۷۳۱	۸۵,۹	
۸۶۴,۳	۲۷۶۵۸۳۶۷	تأسیسی	۳,۹	۱,۰۳۱	۲۲,۵	
۰,۲	۸۷۹۱,۹۰۱	تأسیسی	۱,۷	۱,۲۳۷	۶۵,۶	
۷,۵	۲۴۲۲۰۵,۳۸	تأسیسی	۳,۹	۱,۲۲	۲۳,۹	
۷,۸	۲۵۲۱۸۷,۵۹۶	تأسیسی	۳,۸	۲۴,۸	۱,۱۶۴۵۱	
۲,۵	۸۰۶۵۱,۶۵۳	تأسیسی	۳,۱	۱,۰۶۰	۳۲,۸	
۴,۵	۱۴۵۲۶۲,۸۸۵	تأسیسی	۳	۱,۲۴۴	۳۳,۳	
۰,۲۶	۸۵۲۴,۱۹۴	تأسیسی	۳,۱	۱,۱۵۶	۳۱,۸	
۳,۷	۱۲۰۶۳۰,۲۹۱	تأسیسی	۳,۷	۱,۰۶۳	۲۴,۶	
۱,۳	۴۱۷۷۵,۱۹۵	تأسیسی	۳,۹	۱,۰۱۳	۲۴,۲	

ردیف	نام طرح	محل اجرای طرح (پیشنهادی)	بخش
۲۳	تولید پودر گوجه فرنگی	گرمزار - شهرک صنعتی گرمزار	صنعت و معدن
۲۴	تولید تایل از ماسه‌های کویر	شهرک صنعتی سمنان شهرک صنعتی شاهروд شهرک صنعتی دامغان	صنعت و معدن
۲۵	تولید چیپس سیب زمینی	شهرستان شاهرود - مجن	صنعت و معدن
۲۶	تولید حolle	شهرستان سمنان	صنعت و معدن
۲۷	تولید خاک رس رنگ بر (تونسیل)	شهرستان سرخه	صنعت و معدن
۲۸	تولید رب انار	شهرستان مهدیشهر - شهر درجزین	صنعت و معدن
۲۹	تولید رب زرشک	شهرستان مهدیشهر - فوولاد محله	صنعت و معدن
۳۰	تولید سیلیس ریخته گری	شهرستان دامغان	صنعت و معدن
۳۱	تولید سیم و کابل	شهرستان دامغان	صنعت و معدن
۳۲	تولید شمش سیلیکون	شهرستان گرمزار	صنعت و معدن
۳۳	تولید ظروف یکبار مصرف پوسیدنی گیاهی	شهرستان گرمزار	صنعت و معدن
۳۴	تولید عرقیات گیاهی	شهرستان دامغان - شهر دیباچ	صنعت و معدن
۳۵	تولید کاشی ساختمان	شهرستان سمنان - شهرک صنعتی سمنان	صنعت و معدن

سرمایه گذاری		نوع طرح		مشخصات طرح		
ارزی (میلیون یورو)	ریالی (میلیون ریال)	تأسیسی / توسعه‌ای	دوره بازگشت سرمایه (سال)	نسبت منافع به هزینه‌ها	نحو بازگشت داخلی (درصد)	
۴,۵	۱۴۶۲۴۸,۹	تأسیسی	-	۰,۹۷۷	۹,۳	
۴,۵	۱۴۵۲۶۲,۸۸۵	تأسیسی	۴,۲	۱,۰۱۹	۲۲,۳	
۰,۱	۵۱۴۲,۶۸۳	تأسیسی	۸,۴	۰,۹۴۲	۷	
۰,۷	۲۴۶۱۷,۸۵۹	تأسیسی	۳,۹	۱,۰۱۵	۲۴,۹	
۰,۴	۱۳۹۲۵,۲۲۵	تأسیسی	۸,۵	۰,۷۱۸		
۰,۵	۱۷۸۸۵,۳۸۲	تأسیسی	۴,۷	۰,۹۷۵	۱۷,۳	
۲,۰۷	۶۶۲۶۳,۸۷۴	تأسیسی	۰,۴	۲,۰۸۸	۲۲۳	
۱,۳	۴۳۹۴۷,۵۵۱	تأسیسی	۳,۹	۱,۰۲۲	۲۳,۸	
۲,۰۴	۶۵۳۲۶,۴۶۱	تأسیسی	۹,۴	۰,۹۷۱	۵,۴	
۱۴۰۸,۳	۴۵۰۶۸۳۳۰,۰۵۳	تأسیسی	۴,۱	۱,۰۱۴	۲۱,۵	
۲,۷	۸۹۰۹۷,۳۷۷	تأسیسی	۳,۱	۱,۰۱۷۲	۳۲,۵	
۰,۱۶	۵۱۳۹,۴۵۳	تأسیسی	۰,۶	۲,۲۰۱	۱۸۳	
۲۱,۷۴	۶۹۵۶۸۸,۳۴۳	تأسیسی	۳,۸	۱,۰۴	۲۴,۳	

ردیف	نام طرح	محل اجرای طرح (پیشنهادی)	بخش
۳۶	تولید کنتور گاز دیافراگمی	شهرستان سمنان	صنعت و معدن
۳۷	تولید کورن فلکس	شهرستان سمنان	صنعت و معدن
۳۸	تولید گچ سفید کاری پلیمری (افتر)	شهرک‌های صنعتی سمنان-	صنعت و معدن
۳۹	تولید گچ آلفا	شهرستان سمنان- (مومن آباد)	صنعت و معدن
۴۰	تولید گچ میکرونیزه	مومن آباد سمنان	صنعت و معدن
۴۱	تولید لواشک بهداشتی	شهرستان مهدیشهر	صنعت و معدن
۴۲	تولید مجموعه پوشак	شهرستان سمنان	صنعت و معدن
۴۳	تولید مقره چینی	شهرستان سمنان	صنعت و معدن
۴۴	تولید نان صنعتی	شهرستان گرمسار	صنعت و معدن
۴۵	تولید نبات و آبنبات	شهرستان شاهروド	صنعت و معدن
۴۶	تولید نخ	شهرستان سمنان	صنعت و معدن
۴۷	تولید نخ پلی استر	شهرستان گرمسار	صنعت و معدن
۴۸	تولید نخ هایبالک و نوار کش دار و نوار قیطران	شهرستان گرمسار	صنعت و معدن
۴۹	تولید نشاسته از سیب زمینی	شهرستان شاهروド	صنعت و معدن
۵۰	تولید نمک تصفیه شده یددار	شهرستان سمنان	صنعت و معدن

سرمایه گذاری		نوع طرح		مشخصات طرح		
ارزی (میلیون یورو)	ریالی (میلیون ریال)	تأسیسی / توسعه ای	دوره بازگشت سرمایه (سال)	نسبت منافع به هزینه ها	نرخ بازگشت داخلی (درصد)	
۰,۹	۲۸۸۵۵,۸۴	تأسیسی	۲,۳	۱,۱۷۵	۴۸,۶	
۰,۶	۲۱۵۹۷,۳۲	تأسیسی	۱,۴	۱,۲۶۸	۷۱,۶	
۵,۴	۱۷۴۰۲۷,۳۵۰	تأسیسی	۲,۸	۱,۰۱۳	۳۶,۴	
۰,۶	۱۹۹۵۸,۵۱	توسعه ای	۲,۵	۱,۱۴	۴۳,۸	
۱,۳	۴۳۹۱۷,۶۹۷	تأسیسی	۳,۷	۱,۰۵۴	۲۵,۳	
۰,۵۷	۱۸۵۲۶,۱۲۸	تأسیسی	۰,۸	۲,۰۱۹	۱۳۱	
۰,۲	۶۵۸۲,۷۳۱	تأسیسی	۲,۷	۱,۰۹۷	۳۸,۸	
۰,۸	۲۸۵۳۷,۱۵۵	تأسیسی	۲,۱	۱,۳۱۶	۴۸,۴	
۰,۶	۲۲۰۶۱,۸۳۷	تأسیسی	۳,۵	۱,۰۲۳	۲۸,۴	
۰,۱۲	۳۹۰۳,۱۷۵	تأسیسی	۰,۵	۱,۷۹۵	۲۰۲	
۰,۳	۱۰۲۷۱,۵۶۲	تأسیسی	۶,۳	۰,۸۷۹	۹,۸	
۰,۸	۲۶۳۴۲,۷۷۵	تأسیسی	۳,۷	۱,۰۲۶	۲۶,۱	
۱,۴	۴۵۶۱۹,۷۳۴	تأسیسی	۳,۵	۱,۰۲۶	۲۷,۴	
۰,۸	۲۷۰۳۹,۳	تأسیسی	۳,۷	۱,۰۳۷	۲۸,۶	
۰,۶	۲۰۶۷۲,۳۰۶	تأسیسی	۲,۸	۱,۲۸۸	۳۵,۵	

ردیف	نام طرح	محل اجرای طرح (پیشنهادی)	بخش
۵۱	معدن مس (توسعه ای)	Abbas آباد شهرستان میامی	صنعت و معدن
۵۲	تولید نمک‌های غذایی طعم دار	شهرک‌های صنعتی سمنان و گرمسار	صنعت و معدن
۵۳	تولید و بسته بندی آب معدنی	شهرستان مهدیشهر- چاشم	صنعت و معدن
۵۴	تولید و بسته بندی سبزیجات خشک	شهرک صنعتی شهرستان گرمسار	صنعت و معدن
۵۵	روغن کشی از دانه‌های گیاهی	شهرک صنعتی شهرستان شاهرود	صنعت و معدن
۵۶	روغن کشی گردو	شهرستان مهدیشهر- شهرک صنعتی شهرمیرزاد	صنعت و معدن
۵۷	سورت و بسته بندی پر مرغ	شهرک‌های صنعتی شهرستان سمنان	صنعت و معدن
۵۸	سورت و بسته بندی کشمش	در اطراف شهرستان شاهرود	صنعت و معدن
۵۹	فرآوری صیفی جات (هندوانه و خربزه)	شهرک صنعتی شهرستان گرمسار و یا سرخه	صنعت و معدن
۶۰	فرآوری ضایعات کشتارگاهها	شهرستان سمنان- شهرک صنعتی سرخه	صنعت و معدن
۶۱	فرآوری گوجه فرنگی	شهرک صنعتی شهرستان شاهرود	صنعت و معدن
۶۲	فرآوری ماده معدنی تالک	شهرک صنعتی شهرستان دامغان	صنعت و معدن

سرمایه گذاری		نوع طرح		مشخصات طرح		
ارزی (میلیون یورو)	ریالی (میلیون ریال)	تأسیسی / توسعه ای	دوره بازگشت سرمایه (سال)	نسبت منافع به هزینه ها	نرخ بازگشت داخلی (درصد)	
۰,۳	۱۲۶۰۳,۲۲	توسعه ای	۱,۳۸	۱,۹۸۵	۸۱,۹	
۱,۲	۳۹۵۸۹,۷۱۵	تأسیسی	۳,۴	۱,۱۳۷	%۲۹,۱	
۰,۴	۱۴۳۳۳,۱۹	تأسیسی	۳,۹	۱,۰۱۷	%۲۵	
۱,۱	۳۵۴۳۴,۸۱۹	تأسیسی	۳,۸۶۵	۱,۰۰۸	%۲۵,۶	
۱,۱	۳۵۳۴۹,۹۱	تأسیسی	۳,۸	۱,۰۱۲	%۲۶,۴	
۰,۶	۱۹۴۳۵,۲۸۷	تأسیسی	۰,۱۶	۲,۶۲۲	%۶۰,۷	
۰,۱	۵۳۱۵,۸۷	تأسیسی	۵	۰,۹۷۷	%۱۷,۱	
۰,۶	۲۱۹۷۴,۴۷	تأسیسی	۱,۷	۱,۳۴۰	%۶۲	
۰,۸	۲۸۵۱۴,۷۷۵	تأسیسی	۴,۳	۱,۰۰۲	%۲۱,۴	
۰,۲	۸۱۷۸,۰۶	تأسیسی	۳,۸	۱,۰۱۵	%۲۲,۶	
۰,۸	۲۶۹۱۴,۸۵۹	تأسیسی	۲,۲	۱,۳۲۶	%۱۸,۸	
۰,۴	۱۴۵۹۴,۲۳۱	تأسیسی	۲,۸	۱,۲۵	%۳۵,۷	

ردیف	نام طرح	محل اجرای طرح (پیشنهادی)	بخش
۶۳	گلدوزی روی پارچه پرده‌ای	شهرک صنعتی شهرستان گرمسار	صنعت و معدن
۶۴	گوشت (گوسفند، مرغ، ماهی و میگو) منجمد بسته بندی شده	شهرک‌های صنعتی شهرستان سمنان	صنعت و معدن
۶۵	معدن باریت (توسعه‌ای)	شهرستان سمنان- در منطقه آهوان در جنوب غرب شهرود	صنعت و معدن
۶۶	معدن بنتونیت (توسعه‌ای)	شهرستان دامغان	صنعت و معدن
۶۷	معدن خاک صنعتی (کائولن) (توسعه‌ای)	شهرستان مهدیشهر، در شمال سمنان و منطقه بیدستان همچنین در مناطق شمال غرب، پارچین، شمال سمنان، تویه و دروار بین سمنان و دامغان، دماوند و باجان	صنعت و معدن
۶۸	معدن خاک صنعتی (فلدسبات) (توسعه‌ای)	شهرستان سمنان- در جنوب سمنان و در سنگ‌های ائوسن	صنعت و معدن
۶۹	معدن دولومیت (توسعه‌ای)	شهرستان مهدیشهر- شهمیرزاد	صنعت و معدن
۷۰	معدن زئولیت (توسعه‌ای)	شهرستان سرخه- روستای افتر	صنعت و معدن
۷۱	معدن سنگ لشه (توسعه‌ای)	شهرستان گرمسار نواحی اطراف گرمسار و ایوانکی	صنعت و معدن

سرمایه گذاری		نوع طرح		مشخصات طرح		
ارزی (میلیون یورو)	ریالی (میلیون ریال)	تأسیسی / توسعه ای	دوره بازگشت سرمایه (سال)	نسبت منافع به هزینه ها	نرخ بازگشت داخلی (درصد)	
۹,۷	۳۱۲۴۱۲,۸۳۴	تأسیسی	۴,۱	۱,۰۰۳	%۲۱,۳	
۱,۲	۳۸۶۸۲,۵۴۳	تأسیسی	۴,۳	۱,۰۰۳	%۲۲,۲	
۰,۳	۱۲۶۰۳,۲۲۲	توسعه ای	-	۰,۰۹۸	-	
۰,۳	۱۲۵۷۵,۲۲۲	تأسیسی	۲,۱	۱,۳۶۱	%۴۴,۶	
۰,۳	۱۱۰۷۲	توسعه ای	۷,۶	۰,۷۳۵	%۵,۳	
۰,۳	۱۲۲۹۶,۸۲۲	توسعه ای	۲,۰۲	۱,۴۴۶	%۴۸,۴	
۰,۳	۱۲۶۰۳,۲۲۲	توسعه ای	-	۰,۳	-	
۰,۳	۱۲۷۰۸,۲۲۲	تأسیسی	۱,۶	۱,۵۹۸	%۱,۶۶	
۰,۰۳	۱۰۷۱,۶۵۹	توسعه ای	۲,۰۱	۱,۳۱۳	%۶۱,۸	

ردیف	نام طرح	محل اجرای طرح (پیشنهادی)	بخش
۷۲	معدن سنگ نمک (توسعه ای)	شهرستان گرمسار - ۱۰ کیلومتری محور گرمسار - ایوانکی، روبروی شرکت صنعتی فجر - معدن نمک	صنعت و معدن
۷۳	معدن سیلیس (توسعه ای)	شهرستان دامغان	صنعت و معدن
۷۴	معدن طلا (توسعه ای)	شهرستان دامغان - روستای معلمان	صنعت و معدن
۷۵	معدن گوگرد (توسعه ای)	شهرستان سمنان - روستای دلازیان	صنعت و معدن
۷۶	معدن مرمریت (توسعه ای)	شهرستان شاهروド - میامی و شهرستان دامغان	صنعت و معدن
۷۷	معدن منگنز (توسعه ای)	شهرستان سمنان معدن منگنز چاه گبری	صنعت و معدن
۷۸	معدن میکا	شهرستان شاهروド - کوه کفتری	صنعت و معدن
۷۹	نگهداری سبزی به روش انجاماد سریع	شهرستان گرمسار	صنعت و معدن
۸۰	احدات باغ پسته	شهرستان دامغان	کشاورزی
۸۱	احدات باغ زیتون	شهرستان سمنان	کشاورزی
۸۲	پرورش شتر مرغ	شهرستان شاهروド (خارتوران شاهروド)	کشاورزی
۸۳	پرورش و نگهداری زنبور عسل	شهرستان مهدیشهر منطقه فولاد محله	کشاورزی

سرمایه گذاری		نوع طرح		مشخصات طرح		
ارزی (میلیون یورو)	ریالی (میلیون ریال)	تأسیسی / توسعه ای	دوره بازگشت سرمایه (سال)	نسبت منافع به هزینه ها	نرخ بازگشت داخلی (درصد)	
۰,۰۵	۱۶۲۳,۹۱۶	تأسیسی	۱,۸	۱,۳۷۲	%۶۴,۷	
۰,۳	۱۲۵۶۱,۲۲۲	توسعه ای	۲,۵	۱,۳۵۹	%۴۱,۱	
۰,۲	۹۵۶۶,۸۱۸	توسعه ای	۱,۵	۱,۸۰۴	%۷۱,۷	
۰,۳	۱۲۴۹۸,۲۲	تأسیسی	۲,۰۴	۱,۴۳۷	%۴۴	
۰,۳	۱۲۲۸۶,۸۲۲	توسعه ای	۳,۹۲	۱,۰۱۹	%۲۲,۱	
۰,۳	۱۲۴۴۲,۲۲	توسعه ای	۲,۸۴	۱,۲۰۸	۳۳,۲	
۰,۴	۱۲۵۴۳,۷۲۲	توسعه ای		۰,۰۶		
۰,۶۵	۲۰۸۴۵,۸۴۷	تأسیسی	۳	۱,۱۳۵	۳۴,۸	
۰,۲	۶۱۰۰,۹۸۱	توسعه ای	۴,۲	۰,۸۳۵	۱۴,۶	
۱,۰۶	۳۴۰۸۱,۸۹۳	توسعه ای	۳,۳	۱,۳۳۷	۲۴,۷	
۰,۲	۹۳۲۹,۷۷۵	تأسیسی	۸,۱	۰,۷۸۹	۴,۳	
۰,۰۳	۱۲۰۹,۷۶۶	تأسیسی	۱,۹	۱,۳۰۱	۵۳,۶	

ردیف	نام طرح	محل اجرای طرح (پیشنهادی)	بخش
۸۴	تولید فارج	شهرستان سمنان	کشاورزی
۸۵	پارک طبیعت دامغان	شهرستان دامغان	خدمات
۸۶	پارک طبیعت شاهروド	شهرستان شاهروド	خدمات
۸۷	پارک طبیعت گرمسار	شهرستان گرمسار	خدمات
۸۸	احیا و بهره برداری خانه محمدیه سمنان	شهرستان سمنان	خدمات
۸۹	انبار داری و نگهداری مواد غذایی در سرداخانه بالای صفر درجه	شهرستان سمنان	خدمات
۹۰	ایجاد مجتمع گردشگری کویر	شهرستان سمنان	خدمات
۹۱	ایجاد منطقه نمونه گردشگری آهوان	شهرستان سمنان - آهوان	خدمات
۹۲	ایجاد منطقه نمونه گردشگری پارک ملی کویر(قصر بهرام)	شهرستان گرمسار	خدمات
۹۳	ایجاد منطقه نمونه گردشگری تنگه زندان	شهرستان دامغان	خدمات
۹۴	ایجاد منطقه نمونه گردشگری چاشم	شهرستان مهدی شهر	خدمات
۹۵	ایجاد منطقه نمونه گردشگری رضا آباد	شهرستان شاهروド	خدمات
۹۶	ایجاد منطقه نمونه گردشگری عباس آباد	شهرستان میامی	خدمات
۹۷	ایجاد منطقه نمونه گردشگری قالیباف	شهرستان آرادن	خدمات
۹۸	گردشگری با رویکرد کاروانسرای استان سمنان و گرمسار	شهرستان شاهروド، دامغان ، سمنان و گرمسار	خدمات

سرمایه گذاری		نوع طرح		مشخصات طرح		
ارزی (میلیون یورو)	ریالی (میلیون ریال)	تأسیسی / توسعه ای	دوره بازگشت سرمایه (سال)	نسبت منافع به هزینه ها	نرخ بازگشت داخلی (درصد)	
۰,۳	۱۱۵۳۳,۸۱۳	تأسیسی	۲,۷	۱,۲۸	۳۷,۳	
۱,۱	۳۸۱۳۹,۰۷۱	تأسیسی	۸,۸	۰,۵۵۷	۲,۴	
۲,۳	۷۴۳۸۹,۲۲۳	تأسیسی	۹,۴	۰,۵۰۸	۱,۲	
۱,۱۳	۳۶۲۷۹,۳۱۱	تأسیسی	۸,۸	۰,۵۷	۲,۴	
۰,۲۸	۹۲۵۶,۵۳۷	تأسیسی	۶,۶	۰,۷۶۲	۸,۵	
۲,۲	۷۱۷۵۳,۶۲۲	تأسیسی	۳,۷	۱,۰۳۵	۲۵,۲	
۰,۹	۲۹۲۶۵,۰۴۶	تأسیسی	۵,۶	۰,۹۰۱	۱۲,۴	
۰,۴	۱۴۸۶۹,۴۸۳	تأسیسی	۷,۱	۰,۷۲۹	۷,۱	
۰,۱	۵۹۹۴,۴۸۶	تأسیسی	۲,۴	۱,۳۴۸	۴۴,۸	
۰,۳	۸۷۸۲,۱۵۵	تأسیسی	۷,۴	۰,۷۵۲	۶,۱	
۰,۴	۱۲۹۳۸,۳۳۵	تأسیسی	۶,۳	۰,۷۸۷	۹,۹	
۰,۴	۱۴۱۱۳۹,۴۹۳	تأسیسی	۷,۶	۰,۶۷۹	۵,۷	
۰,۳	۹۵۹۱,۵۷۷	تأسیسی	۱,۹	۱,۵۳۳	۵۵,۸	
۰,۳	۹۲۲۱,۹۳۳	تأسیسی	۸,۵	۰,۶۷۵	۳,۴	
۰,۵	۱۸۴۳۱,۴	تأسیسی	۲,۱	۱,۲۹۷	۴۸,۹	

ردیف	نام طرح	محل اجرای طرح (پیشنهادی)	بخش
۹۹	مرمت و احیاء مجموعه تاریخی ده نمک	شهرستان آرادان	خدمات
۱۰۰	مرمت و بهره برداری از مجموعه تاریخی میاندشت	شهرستان میامی	خدمات



سرمایه گذاری		نوع طرح		مشخصات طرح		
ارزی (میلیون یورو)	ریالی (میلیون ریال)	تأسیسی / توسعه ای	دوره بازگشت سرمایه (سال)	نسبت منافع به هزینه ها	نرخ بازگشت داخلی (درصد)	
۰,۲	۸۷۳۹,۶۷۶	توسعه ای	۸,۱	۰,۷۱۴	۴,۳	
۰,۱۸	۵۹۹۴,۴۸۶	تأسیسی	۱,۹	۱,۴۳۹	۵۴,۱	



از آنجایی که مطالعه طرح‌ها و پژوهش‌های سرمایه‌گذاری بر پایه ظرفیت‌های استان، امری دائمی بوده و لازم است با توجه به شرایط اقتصادی، اجتماعی و مالی دائم بروز گردد، لذا در ادامه این بخش پژوهش‌های سرمایه‌گذاری پیشنهادی استان که توسط دستگاه‌های اجرایی مورد مطالعه اولیه قرار گرفته است، ارائه می‌شود. بی‌شک سرمایه‌گذاران محترم می‌توانند پژوهش‌های پیشنهادی مورد نظر را مورد بررسی قرار داده و با هماهنگی و بر مبنای اطلاعات موجود در دستگاه‌های اجرایی مربوطه اقدام لازم جهت مطالعات تکمیلی و تهییه F.S طرح را انجام دهند.

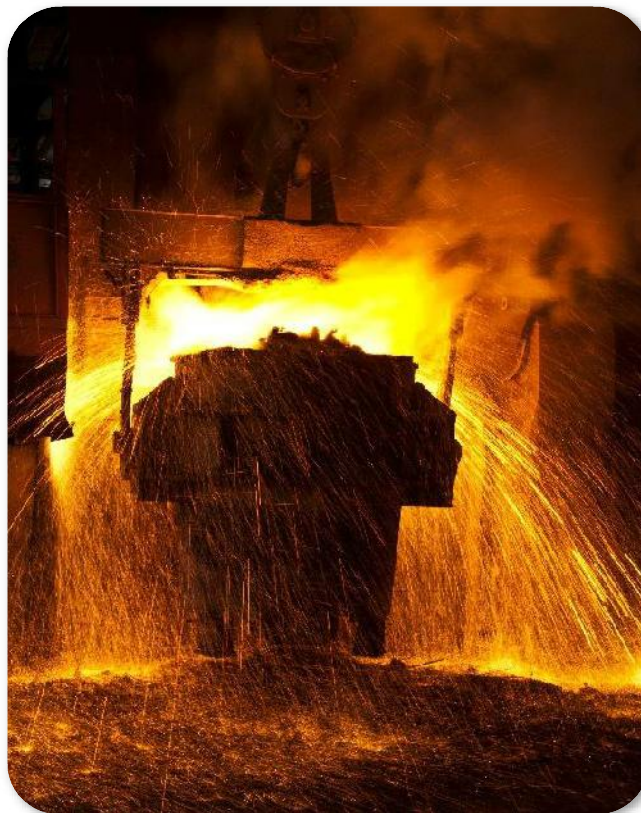
جدول شماره (۵۵): فرصت‌های سرمایه‌گذاری استان سمنان در بخش کشاورزی

ردیف	عنوان طرح	شهرستان واحد	ظرفیت تولید
۱	احداث کشتارگاه دام سیک و سنگین	سمنان	راس ۶۰۰۰
۲	واگذاری کارخانه کنسانتره میوه شاهروド	شاهروド	تن ۱۵۷۰۰
۳	احداث واحد تولید اسانس طبیعی از گیاهان (دارویی)	مهدیشهر - سمنان	تن ۵
۴	تولید کنسانتره میوه (انار)	سمنان - مهدیشهر	تن ۱۳۹۰۰
۵	احداث واحد عصاره مالت و مالالشعیر	سمنان - آهوان	هزار لیتر ۳۰۰۰۰
۶	زنگیره کشتار - ذخیره سازی، قطعه بندی و تولید غذای اماده بر پایه گوشت مرغ	سرخه	تن ۵۲۹۰۰
۷	فراوری، بسته بندی و صادرات پسته	دامغان	تن ۵۰۰۰
۸	احداث انبار نگهداری مواد غذایی و سرداخانه بالای صفر درجه	آزادان و میامی	تن ۱۰۰۰۰
۹	واکذاری مجتمع گلخانه ای میقان شاهروド	شاهروド	مجتمع/تن ۲۶۰۰
۱۰	واکذاری مجتمع پرورش گاو شیری مجن شاهروود	شاهروود	مجتمع/راس ۱۷۰۰
۱۱	پرورش گاو شیری	میامی	راس ۵۰۰۰

ادامه جدول شماره(۵۵): فرصت‌های سرمایه گذاری استان سمنان در بخش کشاورزی

توضیحات	زیرساخت			زمین (هکتار)	میزان سرمایه گذاری (میلیارد ریال)		
	газ (متر مکعب)	برق (مگاوات)	آب (متر مکعب)		ارزی (میلیون یورو)	در گردش	ثابت
-	قابل تامین	۵۰۰	۴۸۰۰	۲	۰	۸۰	۱۵۰
قابلیت واگذاری	قابل تامین	۱۵۰۰	۹۰۰۰	۱,۳	۰	۳۰	۲۷۰
	قابل تامین	۲۵۰	۳۸۰۰	۰,۵	۰	۱۰	۵۰
	قابل تامین	۱۵۰۰	۹۰۰۰	۱,۵	۰	۵۰	۳۱۰
%۵۰ مشارکت	قابل تامین	۱۸۰۰	۲۰۰۰	۳	۰	۶۰	۳۰۰
	قابل تامین	۱۷۰۰	۷۶۰۰	۴,۵	۰	۶۱	۳۵۰
	قابل تامین	۵۰۰	۹۰۰	۳	۰	۱۵۰	۱۳۰
	۶۵۰۰۰	۱۲۵۰	۵۰۰	۲	۲,۲	۱۱	۶۱
	قابل تامین شده	قابل تامین شده	قابل تامین شده	۴۰	۰	۱۶	۶۴
	قابل تامین شده	قابل تامین شده	قابل تامین شده	۷۰	۰	۶۸	۲۷۲
	۱۹۸۵۰۰۰	۳۰۷۰۰۰	۲۲۸۱۲۵	۳۷,۵	۰	۲۲۰	۸۲۵

ردیف	عنوان طرح	شهرستان واحد	ظرفیت تولید
۱۲	واگذاری یک واحد بره پرواری	مهدیشهر راس	۲۰۰۰
۱۳	پرورش بلدرچین	سطح استان	۵۴۰۰
۱۴	پرورش شترمرغ مولد (توام با گله پرواری)	سمنان - سرخه	۴۰۰۰
۱۵	واگذاری مجتمع پرواربندی شتر	سمنان نفر	۳۰۰۰



توضیحات	زیرساخت			زمین (هکتار)	میزان سرمایه گذاری (میلیارد ریال)		
	غاز (متر مکعب)	برق (مگاوات)	آب (متر مکعب)		در گردش (میلیون یورو)	ثابت	
قابلیت واگذاری	قابل تامین	قابل شده	قابل شده	قابل شده	۰	۲۰	۵۰
-	۳ فاز ۱۵۰ امپر	قابل تامین	۹۵۵۰	۰,۶	۰	۱۰	۳۰
-	۳ فاز ۱۵۰ امپر	قابل تامین	۳۹۰۰۰	۱۸	۰	۵	۴۸
-	قابل تامین	۱۵۳۵۰۰۰	۴۴۰۰	۱۲	۰	۱۲۰	۶۰



جدول شماره (۵۶): فرصت‌های سرمایه‌گذاری استان سمنان در بخش صنعت و معدن

ردیف	عنوان طرح شهرستان تولید	ظرفیت	میزان سرمایه‌گذاری (میلیارد ریال)		
			ثابت	درگردش	ارزی (میلیون بورو)
۱	احداث فرآوری پتاس در منطقه ترود	۵۰	۲۰۰۰	۳۰۰	۶,۵
۲	احداث کارخانجات تولید کنسانتره مس و مس کاتندی در منطقه ترود (۴ واحد ۵۰۰۰ تنی)	۳۰	۶۰۰	۴۰۰	۹۰
۳	طرح فرآوری زئولیت و سرخه	۲۰	۴۰۰	۱۵۰	۵
۴	احداث واحد شیشه جام دامغان و شاهروド	۲۲۰	۳۰۰۰	۲۰۰	۹۰
۵	احداث واحد تغلیظ کائولن و خاک صنعتی در غرب شهرستان دامغان	۱۵۰	۳۰۰۰	۳۰۰	۰
۶	احداث واحد کربنات سدیم در استان	۱ میلیون تن	۶۰۰۰	۲۰۰	۰
۷	احداث واحد استحصال طلا به روش انحلال در شمال روستای معلمان	۵۰ کیلو	۴۰۰	۴۰	۱۵
۸	اکتشافات تکمیلی ذخایر فلزی و غیرفلزی در سطح استان به مساحت ۵۰ هزار کیلومترمربع	مترا مربع	۲۰۰۰	۰	۰

ادامه جدول شماره (۵۶): فرصت‌های سرمایه‌گذاری استان سمنان در بخش صنعت و معدن

توضیحات	میزان اشتغال	زیر ساخت مورد نیاز			زمین مورد نیاز (هکتار)
		گاز (متر مکعب)	برق (مگاوات)	آب (متر مکعب)	
منوط به ارائه طرح ارزیابی زیست محیطی	۲۰۰۰	۶۰۰۰۰	۲۰	۷۰۰۰۰	۱۰۰
	۱۲۰	۵۰۰	۶	۴۵۰۰۰	۶۰
	۳۰۰	۰	۸	۳۵۰۰۰	۵۵
	۵۰۰	۴۵۰	۱۰	۳۶۰۰۰	۵۰
	۷۰	۰	۲	۲۰۰۰۰	۱۰
	۵۰۰	۲۴۰۰۰	۱۰	۸۰۰۰۰	۵۰
منوط به ارائه طرح ارزیابی زیست محیطی	۱۲۰	۰	۲	۴۵۰۰۰	۵
منوط به تایید شورای عالی حفظت محیط زیست	۱۲۰	۰	۰	۰	۰

میزان سرمایه گذاری (میلیارد ریال)			ردیف	عنوان طرح	شهرستان	ظرفیت تولید	ثابت	در گردش	ارزی (میلیون یورو)
۰	۰	۱۰۰	۹	اکتشاف ذخایر مس روسوی جنوب شهرستان سرخه	سرخه	کیلومتر			
۸	۲۰	۳۰	۱۰	احداث واحد تولید گچ با کوره‌های ثابت	سرخه	۲۵۰ هزار تن			
۵	۱۵۰	۳۰۰	۱۱	تولید قطعات گچی	سرخه	۱۰۰ هزار متر مربع			
۰	۰	۱۰۰	۱۲	تهیه نقشه زمین شناسی	استان	۵۰ شیت			
۰	۰	۱۰۰	۱۳	اکتشافات عناصر کمیاب در کویر حاج علیقلی	دامغان	کیلومترمربع			
۱۰	۵۰۰	۱۵۰۰	۱۴	تاییر خودرو	سرخه	۱ میلیون حلقه			
۱۲,۵	۲۰۰۰	۵۵۰	۱۵	تولید واگن باری	سمنان	۱۵۰۰ دستگاه			
۰	۱۰۰۰	۲۵۰	۱۶	تولید مینی بوس	سمنان	۳ هزار دستگاه			
۱۲,۵	۱۲۰۰	۳۵۰	۱۷	تولید انواع کامیون با تناژ مختلف	سمنان	۵۴ هزار دستگاه			
۱۰	۲۰۰۰	۴۰۰	۱۸	خط رنگ و مونتاژ بدنه خودرو	سمنان	۱۲۰ هزار دستگاه			
۳,۵	۳۰۰	۴۰۰	۱۹	تولید شیلنگ‌ها و قطعات پلاستیکی و نواری مورد صرف در ساختمان	سمنان	۴۵۰۰ تن			

توضیحات	میزان اشغال	زیر ساخت مورد نیاز			زمین مورد نیاز (هکتار)
		گاز (متر مکعب)	برق (مکاوات)	آب (متر مکعب)	
	٤٠
تا ١٠ واحد تولیدی قابل احداث می باشد	٣٠	٨٠٠٠	١	١٠٠٠	٢
	٥٠	.	١	١٥٠٠٠	٢
منوط به تایید شورای عالی حفاظت محیط زیست

	٨٠٠	٤٠٠٠	١٥	١٥٠٠٠	٥٠
	٢٠٠	١٠٠٠	١	٣٢٠٠٠	٥٠
	١٠٠	١٥٠٠	١	٣٠٠٠	٥٠
	٨٠	١٠٠٠	٠,٨	١٥٠٠٠	٥
	٨٠٠	٢٠٠٠	٦	٧٠٠٠	١٥٠
	٢٠٠	١٥٠٠	٢	١٠٠٠	٢,٥

میزان سرمایه گذاری (میلیارد ریال)			ردیف	عنوان طرح	شهرستان	ظرفیت تولید	ثابت	درگردش	ارزی (میلیون یورو)
۱۱۰	۳۰۰	۱۰۰۰	۲۰	تولید کاغذ کربنات و کربنات کلسیم رسوبی دریک مجموعه	سرخه	هزارتن	۱۵۰		
۱	۳,۵	۷۰	۲۱	لنت خودروسواری دست	سمنان	۱ میلیون			
۰	۵۰۰	۲۰	۲۲	تولید بیل مکانیکی دستگاه	سمنان	۲۵۰			
۰	۵۰	۱۵۰	۲۳	فراوری انجماد سریع سبزیجات و میوه جات به روش iqf به همراه سردخانه	سمنان	۱۰	هزارتن		
۱۰	۱۰۰	۶۰۰	۲۴	تولید نخ پلی استر	مهدیشهر	۱۰ هزارتن			
۱۹	۱۰۰	۱۲۰	۲۵	بافندگی پارچه پنبه ای و الیاف مصنوعی	مهدیشهر	۳۷۰۰	تن		
۲	۲۰	۱۰۰	۲۶	فراوری سیلیس	دامغان	۱۰۰	هزار تن		
۲۲,۲	۳۱	۹۶۹	۲۷	سنگ مصنوعی	شاہرود	۵۰۰ هزار متر	مربع		
۵,۳	۱۸	۲۱۸	۲۸	الیاف شیشه	- دامغان	۷ هزار تن	شاہرود		
۱۶,۶	۱۸۸	۵۵۸	۲۹	سلول و ماژول خورشیدی	مهدیشهر	۱۰ میلیون	سلول		

توضیحات	میزان اشغال	زیر ساخت مورد نیاز			زمین مورد نیاز (هکتار)
		گاز (متر مکعب)	برق (مکاوات)	آب (متر مکعب)	
	٥٠٠	٦٠٠٠٠	١٠	١٦٠٠٠	٥٠
	١٠٠	٦٠٠	١	٥٠٠٠	١
	٥٥	١٠٠٠	١	١٥٠٠٠	١
	٥٠	٤٠٠	١,٢	١٥٠٠٠	٥
	١٥٠	٣٠٠	٤	٨٠٠٠	٢
	٣٠٠	٥٨٥	٣,٥	٥٣٠٠٠	٢
٢٦	٧٠	٢٠٠	١	٣٠٠٠٠	٥٠
٢٧	٢٠٠	٥٤٠	١	٦٠٠٠	٦,٥
٢٨	١٠٦	٣٠٠	١	٤٣٥٠٠	٢,٦
٢٩	٣٣	٥٠	١	٤٠٠٠	٠,٥

میزان سرمایه گذاری (میلیارد ریال)			ردیف	عنوان طرح	شهرستان	ظرفیت تولید	ثابت	در گردش	ارزی (میلیون یورو)
۱۷	۶۲	۶۳۳	۳۰	ورق‌های چند لایه اسپتیک	سرخه	۱۵	هزار تن		
۲۵	۱۰۰	۱۵۰	۳۱	ریسندگی نخ پنبه و الیاف مصنوعی	مهدیشهر	۸	هزار تن		
۰	۱۴۵	۸۰۰	۳۲	سیلیس دانه بندی شده – بتن سبک – کنسانتره ذغال سنگ	آزادان	۲۲۰ هزارتن	سیلیس دانه بندی شده – کنسانتره ذغال – ۲۵۰ هزار تن بلوك سبک		
۰	۳۰۰	۱۰۰۰	۳۳	احداث کارخانه فرآوری ژرمنیوم در منطقه دامغان و شاہرود	دامغان و شاہرود	۱۰ تن در سال			
۰	۱۰	۲۰۰۰	۳۴	استحصال فلز استرانسیم از معدن سلسیتین	سمنان	۶ تن در سال			
۰	۱۰۰	۳۵۰	۳۵	استفاده از باطله‌های معدن ذغال سنگ شاهروд	شاہرود	۲۰۰ هزارتن در سال			
۰	۴۰	۱۵۳	۳۶	تولید انواع مواد شیمیایی (اسیدسولفوریک اسید فسفریک ۳- سولفات پتابسیم کریستالی ۴- دی کلسیم فسفات ۵- کلرور کلسیم)	سمنان	۹۷۰ هزارتن در سال			

توضیحات	میزان اشغال	زیر ساخت مورد نیاز			زمین مورد نیاز (هکتار)
		گاز (متر مکعب)	برق (مکاوات)	آب (متر مکعب)	
	۸۵	۳۲۰	۰،۲۵	۶۰۰۰	۱
	۲۰۰	۷۳۰	۳	۱۰۰۰۰	۳
مشارکت	۱۰۰	دارد	دارد	دارد	دارد
	۲۵	۰	۲۰۰	۱۲۰۰۰	۲۰
	۵۰۰	۳۰۰	۱۵۰	۱۲۰۰۰	۲۵
	۱۰۰	۱۲۰۰۰	۱۰۰	۱۵۰۰۰	۱۵
مشارکت	۵۰	۶۰۰	۱۰۰۰	۹۰۰۰	۳ هکتار که در حال حاضر ۲/۲ هکتار آن موجود می باشد

ردیف	عنوان طرح	شهرستان	ظرفیت تولید	میزان سرمایه گذاری (میلیارد ریال)	میزان سرمایه گذاری (میلیون یورو)	آردی
				ثابت	در گردش	(میلیون یورو)
۳۷	ایجاد پالایشگاه کوچک با ورودی ۱۰۰۰ بشکه نفت خام در روز	دامغان	۶۰۰ میلیون لیتر فرآورده‌های نفتی	۳۶۰۰۰	۷۷۰	۰ در ماه
۳۸	ساخت دستگاه‌های خالص ساز عناصر	سمنان	حد اقل ۴۵ تن در سال	۱۰	۱۲۰	۰
۳۹	ساخت و تولید پنجره‌های اپتیکی لیزر و نایت ویژن	سمنان	۱۰۰ هزار قطعه در سال	۵۰	۴۵۰	۰
۴۰	ساخت نانو کامپوزیت‌ها و سوپر کامپوزیت‌ها	سمنان	۱۰۰ هزار قطعه در سال	۵۰	۷۰۰	۰
۴۱	طراحی و ساخت قطعات انواع موتور	سمنان		۵۰	۴۵۰	۰
۴۲	ساخت انواع آنتن‌های پیشرفته	سمنان		۸۰	۱۰۰۰	۰
۴۳	تولید پهبادها و هواپیمای بدون سرنشین	سمنان	با توجه به مصرف استان در سایت معراج وجود فرودگاه آزمایشی	۲۰	۱۰۰۰	۰
۴۴	تولید آیروژل	سمنان	۱۰ میلیون بالک در سال	۵۰	۳۵۰	۰

توضیحات	میزان اشغال	زیر ساخت مورد نیاز			زمین مورد نیاز (هکتار)
		گاز (متر مکعب)	برق (مکاوات)	آب (متر مکعب)	
منوط به ارائه طرح ارزیابی زیست محیطی	۲۵۰	۵۳۰	۷۰۰۰	۴۸۰۰۰	۵ هکتار
	۳۵	۱۲۰	۴	۳۰۰۰	در ۲۵ هکتار زمین موجود
	۳۵	۶۰	۶	۱۸۰۰	در ۲۵ هکتار زمین موجود
	۱۰۰	۲۴	۷	۳۰۰۰	در ۲۵ هکتار زمین موجود
	۷۰	۶۰	۲۰	۲۴۰۰۰	در ۲۵ هکتار زمین موجود
	۳۰۰	۴۸	۱۰۰	۳۰۰۰	در ۲۵ هکتار زمین موجود
	۲۵۰	۶۰	۲۰	۶۰۰۰	در ۲۵ هکتار زمین موجود
	۳۵	۵	۲	۴	در ۲۵ هکتار زمین موجود

جدول شماره (۵۷) : فرصت‌های سرمایه گذاری استان سمنان در بخش زیر ساخت و خدمات شهری

ردیف	عنوان طرح	شهرستان	ظرفیت تولید	میزان سرمایه گذاری (میلیارد ریال)	
				ثابت	درگردش
ارزی (میلیون یورو)	درگردش	ثابت			
۱	نیروگاه بادی	استان	MW100	۶۴۰۰	۱۲,۸
۲	نیروگاه خورشیدی	استان	MW1000	۴۷۹۸۳	۱۶
۳	نیروگاه سیکل ترکیبی گرمسار	گرمسار	MW500	۱۰۴۴۰	۲۰۰
۴	سامانه انتقال آب از سد کالپوش به شهرستان‌های شاہرود و میامی	شاہرود و میامی	MCM ۶	۱۶۵۰	·
۵	نمک زدایی و انتقال آب از حوضه دریای خزر به فلات مرکزی	استان	MCM ۲۰۰	۶۰,۰۰۰	·

ادامه جدول شماره (۵۷) : فرصت‌های سرمایه‌گذاری استان سمنان در بخش زیر ساخت و خدمات شهری

توضیحات	زیر ساخت مورد نیاز			زمین (هکتار)
	گاز (متر مکعب)	بوق (مگاوات)	آب (متر مکعب)	
اجرا محدوده استان سمنان	-	۲۰۰	-	۱۰۰
اجرا محدوده استان سمنان	-	۱۰۰	-	۲۰۰۰
منطقه گرمسار	۲۰۰۰۰	۱۰۰۰	۱۰	۶۵
۱- با توجه به کمبود آب شرب در حال حاضر و در افق طرح و اولویت تامین آب شرب ، ضرورت ایجاد اشتغال و استقرار صنعت در شرق استان، اجرای پروژه ضروریست. ۲- با عنایت به اینکه سد مخزنی کالپوش به منظور تامین آب شرب و صنعت احداث و در سال ۹۲ آبگیری گردیده است و لذا سرمایه‌گذاری اولیه برای تامین آب انجام شده است(منوط به ارزیابی زیست محیطی میباشد)	-	-	۵ میلیون متر مکعب) شرب - ۱ میلیون متر مکعب صنعت	۰
با توجه به کمبود آب شرب در افق طرح و اولویت تامین آب ضرورت ایجاد اشتغال و استقرار صنعت در استان، اجرای پروژه ضروریست	-	-	۲۰۰ میلیون متر مکعب آب در سال جهت تامین آب شرب و بخش صنعت استان	۰

ردیف	عنوان طرح	شهرستان	ظرفیت تولید	میزان سرمایه گذاری (میلیارد ریال)	
				ثابت	درگردش
				ادزی (میلیون یورو)	
۶	تکمیل پروژه فاضلاب شهر دامغان	دامغان	۲۲۰ لیتر در ثانیه	۷۰۰	۰
۷	تکمیل پروژه فاضلاب شهر شاهروود	شاهروود	۴۵۰ لیتر در ثانیه	۸۵۰	۰
۸	تکمیل پروژه فاضلاب شهر شهرمیرزاد	مهردیشهر	۵۵ لیتر در ثانیه	۲۵۰	۰
۹	تکمیل پروژه فاضلاب شهر مهردیشهر	مهردیشهر	۲۰ لیتر در ثانیه	۴۰	۰
۱۰	احداث تاسیسات فاضلاب شهر گرمسار	گرمسار	۱۵۰ لیتر در ثانیه	۷۵۰	۰

توضیحات	زیر ساخت مورد نیاز			زمین (هکتار)
	گاز (متر مکعب)	برق (مگاوات)	آب (متر مکعب)	
اجرای ۱۷۰ کیلومتر شبکه جمع آوری فاضلاب و تکمیل خط انتقال به طول ۲,۳ کیلومتر . ارتقاء و افزایش ظرفیت تصفیه خانه (منوط به ارزیابی زیست محیطی می باشد)	نیاز ندارد	دارد	نیاز ندارد	تملک شده
اجرای ۲۱۰ کیلومتر شبکه جمع آوری فاضلاب و تکمیل خط انتقال به طول ۲,۳ کیلومتر رتقاء و افزایش ظرفیت تصفیه خانه(منوط به ارزیابی زیست محیطی می باشد)	نیاز ندارد	دارد	نیاز ندارد	تملک شده
اجرای ۴۰ کیلومتر شبکه جمع آوری فاضلاب و تکمیل خط انتقال به طول ۲,۳ کیلومتر رتقاء و افزایش ظرفیت تصفیه خانه(منوط به ارزیابی زیست محیطی می باشد)	نیاز ندارد	دارد	نیاز ندارد	مسیر خط انتقال به طول ۳۰۰ متر نیاز به تملک دارد
اجرای ۷ کیلومتر شبکه جمع آوری فاضلاب و (منوط به ارزیابی زیست محیطی می باشد)	نیاز ندارد	دارد	نیاز ندارد	تملک شده
اجرای ۱۷۰ کیلومتر شبکه جمع آوری فاضلاب و خط انتقال احداث تصفیه خانه فاضلاب (منوط به ارزیابی زیست محیطی می باشد)	نیاز ندارد	دارد	نیاز ندارد	تملک شده

ردیف	عنوان طرح	شهرستان	ظرفیت تولید	میزان سرمایه گذاری (میلیارد ریال)	
				ثابت	درگردش
ادزی (میلیون یورو)	درگردش	ثابت	لیتر در ثانیه	سمنان	بهینه سازی تامین و توزیع آب شهر سمنان
۱۱	بهینه سازی تامین و توزیع آب شهر سمنان	سمنان	۱۰۰ لیتر در ثانیه	۲۰۰	۰
۱۲	بهینه سازی تامین و توزیع آب شهر سرخه	سرخه	۱۲ لیتر در ثانیه	۱۰۰	۰
۱۳	بهینه سازی تامین و توزیع آب شهر شهمیرزاد	مهدیشهر	۱۵ لیتر در ثانیه	۸۰	۰
۱۴	اجرای طرح ساماندهی اطراف امامزاده یحیی (ع)	سمنان	۱۵ میلیون	۵۰۰	۰
۱۵	اجرای طرح ساماندهی اماكن متبرکه (میقات الرضا(ع))	استان	—	۲۵۰۰	۰
۱۶	پروژه تجاری خدماتی بلوار قائم سمنان	سمنان	—	۴۲۰	۰
۱۷	پروژه تجاری مسکونی مروارید شاهroud	شاهroud	—	۴۱۰۰	۰
۱۸	مرکز تعطیلات، سرگرمی و تجاری دامغان	دامغان	—	۷۰۰	۰
۱۹	آزادراه حرم تا حرم قطعه گرمسار - سمنان	گرمسار و سمنان	—	۱۲۰۹۶	۳۰۶
۲۰	آزادراه حرم تا حرم قطعه کاهک	گرمسار	—	۶۰۴۸۰	۱۵۲۷

توضیحات	زیر ساخت مورد نیاز			زمین (هکتار)
	گاز (متر مکعب)	بوق (مگاوات)	آب (متر مکعب)	
کاهش تلفات شبکه از ۳۲ درصد به ۱۷ درصد	نیاز ندارد	نیاز ندارد	نیاز ندارد	نیاز ندارد
کاهش تلفات شبکه از ۳۵ درصد به ۱۷ درصد و نصب تجهیزات آب شیرین کن	نیاز ندارد	نیاز ندارد	نیاز ندارد	تملک شده
کاهش تلفات شبکه از ۳۴ درصد به ۱۷ درصد	نیاز ندارد	نیاز ندارد	نیاز ندارد	نیاز ندارد
	دارد	دارد	دارد	۱۸
	دارد	دارد	دارد	۰
	دارد	دارد	دارد	۱۰
	دارد	دارد	دارد	۴
	دارد	دارد	دارد	۰
—	—	—	—	—
—	—	—	—	—

میزان سرمایه گذاری (میلیارد ریال)			ردیف
ادزی (میلیون یورو)	درگردش	ثابت	عنوان طرح
۴	.	۱۵۸	سمنان بهسازی محور سمنان فیروزکوه
۹۰	.	۳۶۰۰	دامغان احداث باند دوم محور دامغان، معلمان، جندق



توضیحات

زیر ساخت مورد نیاز

زمین
(هکتار)

گاز	برق	آب
(متر مکعب)	(مگاوات)	(متر مکعب)

-	-	-	-	-



جدول شماره (۵۸): فرصت‌های پیشنهادی سرمایه‌گذاری استان سمنان در حوزه شهرداری سمنان

ردیف	شرح پروژه	محل احداث پروژه	متراز زمین
۱	مجموعه پارکینگ تجاری، خدماتی شب بازار	ضلع جنوبی بلوار معلم روبروی صدا و سیما	۵۰۰۰ متر مربع
۲	مجموعه تجاری خدماتی بلوار سعدي	بلوار سعدی روبروی شهرداری	۱۹۸۵ متر مربع
۳	مجموعه تجاری میدان امام علی(ع) MRI	میدان امام علی(ع) پشت ساختمان	۱۳۱۹ مترمربع
۴	مجموعه پارکینگ تجاری، پارکینگ خیابان امام(ره)	پارکینگ فعلی امام(ره)	۱۸۶۴ متر مربع
۵	مجموعه شهربازی و پذیرایی پارک ۸ شهریور	ضلع جنوبی پارک ۸ شهریور	۲۵۰۰ متر مربع
۶	مجموعه پارکینگ تجاری شهربازی و پذیرایی پارک ۱۷ شهریور	محل سوله فعلی و زمین ضلع غربی پارک ۱۷ شهریور	۴۰۰۰ مترمربع

ادامه جدول شماره (۵۸): فرصت‌های پیشنهادی سرمایه‌گذاری استان سمنان در حوزه شهرداری سمنان

برآورد اولیه پژوهه (میلیارد ریال)	آورده کاربری	وضعیت تهیه طرح اولیه	انجام نشده	انجام شده
			آورده شهرداری	شریک
۱۰۰	ساخت مجموعه	زمین و پروانه خدماتی	- تجاری	*
۲۵۰	ساخت مجموعه	زمین و پروانه خدماتی اداری	- تجاری -	*
۵۰	ساخت مجموعه	زمین و پروانه تجاری	- پارکینگ	*
۱۰۰	ساخت مجموعه	زمین و پروانه تجاری	- پارکینگ	*
۱۵	ساخت مجموعه	زمین - مجوز بهره برداری	- ورزشی	*
۲۰۰	ساخت مجموعه	زمین - مجوز بهره برداری	- ورزشی	*

جدول شماره (۵۹): فرصت‌های سرمایه‌گذاری استان سمنان در بخش میراث فرهنگی، صنایع دستی، گردشگری

ردیف	عنوان طرح	محل اجرا	ظرفیت گردشگر در سال به هزار نفر	میزان سرمایه‌گذاری (میلیارد ریال)		
				ثابت	در گردش	ارزی (میلیون یورو)
۱	اکو کمپ گردشگری توران و اقامتگاه‌های بوم گردی در قلعه بالا، رضا آباد و احمدآباد	شهر شاهروود	۲۵۰	۱۰۰	۵	·
۲	اکو کمپ و مجموعه گردشگری پارک ملی کویر	گرمسار	۱۰۰	۲۰۰	۰	·
۳	مجتمع گردشگری سلامت (بهره برداری از معادن متروکه نمک و نمک درمانی)	گرمسار	۵۰۰	۱۰۰	۰	·
۴	خانه‌های تاریخی سطح استان سمنان	استان	۷۷	۴۴	۱۵,۳	·
۵	کاروانسرای ایوانکی	ایوانکی	۱۲	۱۸	۲,۲	·
۶	کاروانسرای شاه عباسی دامغان	دامغان	۵۰	۳۳	۳,۲	·
۷	کاروانسرای قوشه	دامغان	۲۰	۱۸	۱,۶	·
۸	کاروانسرای لاسجرد	سرخه	۳۰	۱۲	۸,۵	·
۹	کاروانسراهای میان دشت	میامی	۸۰	۲۹	۵	·

ادامه جدول شماره (۵۹): فرصت‌های سرمایه‌گذاری استان سمنان در بخش میراث فرهنگی، صنایع دستی، گردشگری

توضیحات	زیر ساخت مورد نیاز			زمین (هکتار)
	غاز	برق	آب	
منوط به ارائه طرح ارزیابی زیست محیطی - ابتدای جاده قلعه بالا - روستای احمد آباد - روستای رضا آباد	ندارد	دارد	دارد	قابل تامین ۱
منوط به ارائه طرح ارزیابی زیست محیطی - (۱۲۰ میلیارد ریال اعتبارات دولتی جهت مرمت و تامین زیرساخت‌ها) ایجاد اکوکمپ و احیاء و بهره برداری از کاروانسراهای شاه عباسی و قصر بهرام	ندارد	ندارد	قابل تامین ۴	
معدن متروکه شهرهای گرمسار، سمنان و دامغان	ندارد	دارد	دارد	قابل تامین ۳
خانه تدین سمنان، خانه عطاردی شاهرود، خانه میرحیمی دامغان، خانه ابراهیمی دامغان	دارد	دارد	دارد	قابل تامین ۰
	ندارد	قابل تامین	قابل تامین ۱,۸	
	دارد	دارد	قابل تامین ۲,۶	
مالکیت اداره اوقاف و امور خیریه	ندارد	قابل تامین	قابل تامین ۲,۱	
مالکیت اداره اوقاف و امور خیریه	قابل تامین	دارد	قابل تامین ۲,۸	
	ندارد	دارد	قابل تامین ۲,۶	

جدول شماره (٦٠): پروژه‌ها و فرصت‌های سرمایه‌گذاری در حوزه ارتباطات و فناوری اطلاعات استان سمنان^۱

ردیف	نام طرح	محل اجرای طرح (پیشنهادی)	بخش	نوع طرح		سرمایه گذاری
				ریالی (میلیون ریال)	تأسیسی / توسعه ای	
۱	دیتا سنتر (مرکز داده) استانی	سمنان / شهرک شاهروند	ICT	تأسیسی	۴۰۰۰	ریالی
۲	مرکز تماس استانی	سمنان / شهرک شاهروند	ICT	تأسیسی	۵۰۰۰	ریالی
۳	شتاپدهنده استانی	سمنان / شهرک شاهروند	ICT	تأسیسی	۲۰۰۰	ریالی
۴	آزمایشگاه شبکه‌های اجتماعی مجازی	استان	ICT	تأسیسی	۱۰۰۰۰	ریالی
۵	برگزاری رویداد (استارت‌تاپ)	استان	ICT	تأسیسی	۱۰۰۰	ریالی
۶	شهر هوشمند	سمنان / شهرک شاهروند	ICT	تأسیسی	۲۰۰۰۰	ریالی
۷	سامانه هوشمند مدیریت منابع آب و برق و سرویس دیجیتال	سمنان / شهرک شاهروند	ICT	تأسیسی	۵۰۰۰	ریالی
۸	خدمات سلامت الکترونیک روستایی	استان	ICT	تأسیسی	۱۰۰۰۰	ریالی
۹	آزمایشگاه استاندارد مخابرات سیمی	سمنان / شهرک شاهروند	ICT	تأسیسی	۲۰۰۰۰	ریالی

• مأخذ - اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان سمنان

۱- در صورت نیاز به اطلاعات جامع تر در این حوزه، به اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان سمنان مراجعه شود.



► شرکت‌های دانش بنیان مستقر در استان سمنان



پارک علم و فن‌آوری استان سمنان در شهریور ماه سال ۱۳۸۱ بر اساس مصوبه شورای گسترش آموزش عالی، همزمان با تبدیل یا ادغام سایر مراکز استانی سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران فعالیت خود را در استان سمنان (مستقر در شهرستان شهرود) آغاز نمود. این تغییرات در راستای سیاست‌های برنامه توسعه سوم و ماموریت‌های جدید وزارت علوم، تحقیقات و فن‌آوری به منظور کارآمدتر شدن استان‌ها در انجام وظایف و ماموریت‌های خود در حوزه فن‌آوری و نیز تقویت وظایف حمایتی از کارآفرینان، مبتکران و ... ایجاد شده است.

شایان ذکر است شرکت‌های ذیل جهت معرفی به متقدیان سرمایه‌گذاری در این حوزه می‌باشد و در صورت بهره‌برداری از این شرکت‌ها، قابلیت تجاری سازی برای محصولات آنان وجود دارد.

شرکت شماره ۱

شرکت مهندسی سانیار بهره‌ورآریانا
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	مهندسي سانيار بهره‌ورآريانا
مدیر عامل	مهدى طاهرى
سال تاسیس	۱۳۹۱
تعداد نیروی انسانی	۴ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	سختافزارهای رایانه‌ای، برق قدرت، الکترونیک، کنترل و مخابرات
عنوان	کنترل هوشمند فن کویل
محصول / محصولات	<p>۱. پله‌رو اتوماتیک ویلچر</p> <p>۲. دستگاه کنترل فن کویل شامل یک برد الکترونیکی است که توسط سه عدد رله الکتریکی به فن کویل فرمان می‌دهد. این دستگاه می‌تواند فن کویل را در حالت‌های دور کم، دور متوسط، دور تند و یا خاموش قرار دهد. این دستگاه قابل برنامه‌ریزی توسط کاربر است.</p> <p>۳. سیستمی ساده، سبک و در عین حال با عملکردی مطلوب که قابلیت پله‌روی و حرکت در سطوح ناهموار را دارد. سیستم پیشنهادی مجزا از ویلچر است و قابلیت اتصال بر روی انواع ویلچرها را دارد. این سیستم کمکی در هنگام بالارفتن یا پایین آمدن از پله ویلچر را از زمین جدا می‌کند و انتقال حرکت به شنبهای لاستیکی صورت می‌گیرد. شنبهای نیروی خود را از یک موتور DC گرفته و مجموعه را بر روی پله یا سطح ناهموار جابجا می‌کند.</p>
معرفی محصول / محصولات	<p>۱. کنترل اتوماتیک فن کویل‌ها، کنترل دیگر تجهیزات الکتریکی مشابه مانند کولر، سیستم‌های گرمایش و سرمایش در گلخانه‌ها، دامداری‌ها، پروش قارچ</p> <p>۲. جدا کردن و جابجا کردن ویلچر در هنگام بالارفتن یا پایین آمدن از پله‌رو کمک به معلولین دارای ویلچر</p>
عنوان مشتریان اصلی محصول / محصولات	<p>۱. دانشگاه‌ها و ادارات</p> <p>۲. سازمان‌های خدماتی معلولین (دولتی و خصوصی) نظیر مراکز بهزیستی، بیمارستان‌ها، مراکز ورزشی</p>
وضعیت قراردادها	<p>۱. دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۳ تاکنون با تعدادی از سازمان‌ها و مراکز آموزشی، پژوهشی</p>
شماره تماس	۰۹۱۲۵۳۲۵۹۸۲
ایمیل شرکت	sba.en.co@gmail.com

شرکت شماره ۲
شرکت چیتا موتور
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	
مدیر عامل	امیر قاسمی
سال تاسیس	۱۳۹۱
تعداد نیروی انسانی	۳ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	محصولات پیشرفته سایر حوزه‌ها
عنوان	موتور احتراق داخلی پیستون متقابل دو زمانه
محصول / محصولات	<p>این موتور با استفاده از فناوری حذف سرسیلندر و قوار گرفتن دو پیستون در مقابل یکدیگر در یک سیلندر است. بر این اساس، اتفاق انرژی از سرسیلندر (شامل خنک‌کاری و انتقال حرارت از راههای مختلف) حذف شده است و در نتیجه تبدیل انرژی حاصل از احتراق به انرژی مکانیکی افزایش خواهد یافت. در فرآیند احتراق، به دلیل این‌که انرژی جنبشی حاصل از سوخت به دو پیستون اعمال می‌شود، از این‌رو دو انرژی مکانیکی حاصل خواهد شد که منجر به افزایش راندمان حقیقی موتور و متناسب با آن باعث کاهش مصرف سوخت می‌شود. نوع موتور: دو زمانه پیستون متقابل، تعداد سیلندر: سه، تعداد پیستون: شش، حجم موتور: ۷۵۰ سی سی، نسبت تراکم: ۱ : ۱۳,۸۵، راندمان مکانیکی: ۸۸ درصد، توان مکانیکی: ۲۶۱ اسب بخار در ۶۰۰۰ دور در دقیقه، مصرف ویژه موتور: ۱۶۸ گرم بر اسب بخار در یک ساعت</p>
کاربرد	قابل استفاده در تمامی وسایل نیازمند به نیروی پیش‌ران
محصول / محصولات	صنایع هواپی، صنایع خودرو، صنایع نظامی صنایع ریلی، صنایع دریایی
عنوان مشتریان اصلی	دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۳ تاکنون با تعدادی از سازمان‌ها و مراکز آموزشی، پژوهشی
وضعیت قراردادها	
شماره تماس	۰۹۱۲۴۴۷۴۶۲۹
ایمیل شرکت	amirghasemi_ie@yahoo.com

شرکت شماره ۳

شرکت لرزه نفت کاوه پارس
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	لرزه نفت کاوه پارس
مدیر عامل	مهرداد سليماني منفرد
سال تاسیس	۱۳۹۰
تعداد نیروی انسانی	۳ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمات	فناوری اطلاعات و ارتباطات و نرمافزارهای کامپیوتری
عنوان	CRS نرم افزار پردازش داده های لرزه نگاری اکتشاف نفت به روش
محصول / محصولات	با دستگاه های بردآشت لرزه نگاری سطحی، نرم افزارهای تخصصی مربوط، توانایی انجام پروژه های لرزه نگاری مهندسی، تعیین خواص ژئوتکنیکی، مطالعات مهندسی سایت به روشهای ژئوفیزیکی و پروژه های D & ۳D CRS ۲ میسر است. پردازش به روش CRS علاوه بر برنامه نرم افزاری بسیار پیچیده، به کامپیوترهای با حجم و سرعت محاسبات فوق العاده نیاز دارد. به گونه ای که شرکت های بزرگی همچون Total، DCRS ۲، Fugro، Eni-Agip، Saudi Aramco فعالیت داشته باشند. شرکت لرزه نفت کاو پارس با توجه به قرار داده منعقده فی مابین این شرکت، کنسرسیوم WIT، دانشگاه هامبورگ و کارلسروهه، به نرم افزارهای مربوط و ابر کامپیوترهای مورد نیاز دسترسی کامل خواهد داشت.
معرفی محصول / محصولات	قابلیت انجام پروژه های پردازشی و تفسیر داده های لرزه نگاری بازتابی در حجم بالا به شکل دو بعدی و سه بعدی، تصویرسازی لرزه ای در داده های مربوط به مناطق پیچیده با استفاده از روش های GBM، RTM، CDS، CRS و اختیار داشتن تکنیک های تصویرسازی لرزه ای به روش RTM، CDS، CRS و GBM
عنوان مشتریان اصلی	مهندسین زمین شناسی، شهرداری ها و اداره صنعت و معدن
محصول / محصولات	دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۲ تاکنون با تعدادی از سازمان ها، شهرداری ها و اداره صنعت، معدن و تجارت
شماره تماس	۰۹۱۳۳۰۷۰۴۱۱
ایمیل شرکت	Mehrdad_soleimani۲۰۰۵@yahoo.com

شرکت شماره ۴

شرکت مهندسی کاوش اندیشان سپهر
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	مهندسي کاوش اندیشان سپهر
مدیر عامل	عباس مرادی
سال تأسیس	۱۳۷۸
تعداد نیروی انسانی	۲۲ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	سخت افزارهای رایانه ای، برق قدرت، الکترونیک، کنترل و مخابرات
عنوان	ساعت دیجیتال پراید و تیبا
محصول / محصولات	دستگاه جوش اینورتر ۲۰۰ آمپر
عنوان	واحد کنترل الکترونیکی خودرو (ECU)
محصول / محصولات	ماژول کنترل ایربگ خودرو (ACU)
معرفی محصولات	<p>۱. ساعت دیجیتال پراید و تیبا</p> <p>۲. دستگاه جوش اینورتر ۲۰۰ آمپر</p> <p>۳. واحد کنترل الکترونیکی خودرو (ECU)</p> <p>۴. ماژول کنترل ایربگ خودرو (ACU)</p> <p>ساعت دیجیتال پراید و تیبا، نمایشگر زمان است که در خودروی پراید و تیبا بر روی داشبورد نصب می شود.</p> <p>دستگاه جوش اینورتر جزء نسل جدید دستگاه های جوش است که نسبت به مدل قدیمی کاهش چشم گیری در مصرف برق دارد و قابل حمل نیز است.</p> <p>واحد کنترل الکترونیکی خودرو، پردازشگر خودروهای انژکتوری است.</p> <p>سیستم کنترل ایربگ خودرو، متشکل از سنسورهای شتابی است که بر روی انواع خودروهای داخلی، نصب می شود.</p>
کاربرد محصولات	<p>۱. نمایشگر زمان با دقیق فوق العاده بالا</p> <p>۲. قابل استفاده در جوش کاری های صنعتی و ساختمانی با انواع فلزات رنگین</p> <p>۳. ضروری ترین قطعه در تمامی خودروهای انژکتوری ضمن مدیریت سخت افزاری و نرم افزاری خودرو</p> <p>۴. پیشگیری از صدمات غیر قابل جبران در تصادفات رانندگی</p>
عنوان مشتریان اصلی محصولات	<p>۱. گروه خودروسازی سایپا</p> <p>۲. صنایع مختلف ساختمان، مکانیک، کارخانه هنجات</p> <p>۳. خودروسازان</p> <p>۴. خودروسازان</p>
وضعیت قراردادها	<p>۱. دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۱ و ۱۳۹۴ تاکنون با گروه خودروسازی سایپا</p> <p>۳. تک فروشی محصول به مشتریان از سال ۱۳۸۸ تاکنون</p>
شماره تماس	۰۹۱۲۵۷۳۲۳۹۹
ایمیل شرکت	kavoshandishan@yahoo.com

شرکت شماره ۵

شرکت سیگنال صاعقه کویر

مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	سیگنال صاعقه کویر
مدیر عامل	فهیمه اندوز
سال تاسیس	۱۳۸۸
تعداد نیروی انسانی	۸ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	سختافزارهای رایانه‌ای، برق قدرت، الکترونیک، کنترل و مخابرات
عنوان	۱. محافظه برق مرکزی ۲. بهینه‌ساز مصرف برق ۳. محافظه برق لوازم صوتی و تصویری
محصول/محصولات	سیستم کنترل فاز (حفظات در مقابل دوفاز شدن ولتاژ ورودی)، دارای سیستم تاخیر، جهت حفاظت از دستگاه مصرف کننده در برابر قطع و وصل ناگهانی برق است. این محصول امکان تشخیص بار راکتیو و اکتیو را دارد. باعث بالابردن عمر مفید دستگاه‌ها و کمک بسیار شایانی به نیروگاه‌های برق توزیع جهت جبران برق تلفاتی و کاهش چشمگیر هزینه‌های توزیع می‌شود. بهینه‌سازی و صرفه‌جویی ۳۰ تا ۴۰٪ درصد مصرف برق دارد و دارای سیستم فوق هوشمند شناسایی نوع مصرف است. توان مصرفی سیستم در حد ۲ میلی وات، است که از دستگاه مصرف کننده در برابر قطع و وصل ناگهانی برق محافظت می‌کند.
معرفی محصولات	۱. کنترل فاز (حفظات در مقابل دوفاز شدن ولتاژ ورودی)، کنترل سیستم تاخیر، حفاظت از دستگاه مصرف کننده در برابر قطع و وصل ناگهانی برق برای بهینه‌سازی و صرفه‌جویی ۳۰ تا ۴۰٪ درصدی مصرف برق و هزینه برق کنترل فاز (حفظات در مقابل دوفاز شدن ولتاژ ورودی)، کنترل سیستم تاخیر، حفاظت از دستگاه مصرف کننده در برابر قطع و وصل ناگهانی برق
کاربرد محصولات	منازل و ادارات و صنایع (هر سه مورد)
عنوان مشتریان اصلی محصول/محصولات	فروش محصول از سال ۱۳۹۲ تاکنون به تعدادی از متقاضیان حقیقی و حقوقی و سازمان‌ها (هر سه مورد)
وضعیت قراردادها	۰۹۱۲۲۳۱۵۸۰۷
شماره تماس	m_kamalie@yahoo.com
ایمیل شرکت	

شرکت شماره ۶

شرکت صنعتی تلاشگران سپهر
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	صنعتی تلاشگران سپهر
مدیر عامل	محمد رضا بداقی
سال تاسیس	۱۳۸۰
تعداد نیروی انسانی	۳۰ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	محصولات پیشرفته سایر حوزه‌ها (معدن)
عنوان محصول / محصولات	دستگاه میکروتونلینگ .۱
	سرند مکانیکی .۲
	ترنچر HP۳۳۰ و ترنچر L HP۳۳۰ .۳
	درام کاتر HP۱۸۵ .۴
معرفی محصول / محصولات	با استفاده از جک هیدرولیکی، لوله‌های کیسینگ به داخل تونل هدایت می‌شود. حداکثر طول حفاری به این روش تا ۵۰۰ متر قابل اجرا است.
	با تحرک اتوماتیک و سرعت بسیار بالا خاک را سرند کرده و کانال‌های خطوط لوله نفت و گاز و یا خطوط فیبر نوری را با خاک سرندی می‌پوشاند.
	نسب کابل فیبر نوری و سایر کابل‌ها و همچنین نصب نوار اخطار به صورت کاملاً مکانیزه در دو مدل ترنچر HP۳۳۰ و ترنچر L HP۳۳۰ انجام می‌شود.
	دستگاه حفاری و داکت‌گذاری در معابر شهری با عمق ۱۰ الی ۷۰ سانتیمتر و عرض تا ۱۵ سانتیمتر در زمین‌های آسفالت با سرعت ۷۸ M/H در زمین‌های با روسازی بتی با سرعت ۶۰ M/H و در زمین‌های خاکی با سرعت ۲۴۰ M/H را انجام می‌دهد.
کاربرد محصول / محصولات	حفاری زیر لوله‌های نفت و گاز، جاده‌ها و ریل راه‌آهن .۱
	سرند کردن ۲۰۰ متر مکعب خاک در هر ساعت .۲
	حفاری مکانیزه و نصب کابل فیبر نوری و نوار اخطار و ریختن خاک سرندی با سرعت بالا .۳
	حفاری و داکت‌گذاری همزمان در پروژه‌های داخل شهر و معابر روکش آسفالت با سرعت بسیار بالا برای مصارف مخابراتی و کابل کشی فیبر نوری با حفر کانال با عرض کم و لوله‌گذاری و کابل‌گذاری همزمان .۴
عنوان مشتریان اصلی محصول / محصولات	جریان فعال در حوزه آب و فاضلاب و گاز و فیبر نوری نفت و گاز و برق .۱
	کلیه مجریان حوزه نفت و گاز و مخابرات .۲
	فعالان حوزه توسعه مخابرات .۳
	جهاد نصر و کلیه شرکتهای فعال در حوزه زهکشی و کشاورزی .۴
وضعیت قراردادها	دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۳ تاکنون با تعدادی از سازمان‌ها (محصول ۱ و ۲ و ۳ و ۴)
	شماره تماس .۰۹۱۲۱۷۳۱۹۴۰
ایمیل شرکت	talash_c@yahoo.com

شرکت شماره ۷

شرکت ریخته‌گری دقیق پارس
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	ریخته‌گری دقیق پارس
مدیر عامل	محمد رضا زمانی میقان
سال تاسیس	۱۳۸۸
تعداد نیروی انسانی	۴۶ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	تجهیزات و مواد پیشرفته نفت، گاز و پالایش و پتروشیمی
عنوان	۱. انواع سگمنت نازل ردیف اول توربین گازی ۲. انواع ایرفویل نازل ردیف دوم توربین گازی ۳. انواع قطعات توربین گازی ۴. نوع پره ثابت و متحرک توربین گازی ۵. قطعات شرود
محصول/محصولات	قطعات داغ توربین‌های گازی (پره‌های ثابت و متحرک) به روش ریخته‌گری دقیق تولید می‌شوند. این قطعات به دلیل این‌که از جنس سوپر آلیاژ‌های پایه کبالت و پایه نیکل هستند، قیمت بسیار بالای آلیاژ و همچنین چرخمگی زیاد که باعث سختی و بالا رفتن هزینه ماشین‌کاری می‌شود، می‌باشد بسیار نزدیک به ابعاد قطعه نهایی و با حداقل عملیات ماشین‌کاری ساخت که این موضوع فقط در فرآیند ریخته‌گری دقیق میسر است.
کاربرد محصول/محصولات	در مسیرهای داغ توربین‌های گازی، بدلیل شرایط سخت کارکرد
عنوان مشتریان اصلی محصول/محصولات	۱. شرکت مدیریت تولید قطعات توربین تجربه نور (محصول ۱ و ۲ و ۴) ۲. شرکت طراحی مهندسی توربوکمپرسور نفت آسیا (محصول ۳) ۳. پژوهشگاه نیرو- شرکت مهندسی تولید پره توربین مپنا (پرتو)- صنایع جنگ افزارسازی- شرکت توربین سازان نیکان- شرکت کالای پتروشیمی (محصول ۵)
وضعیت قراردادها	۱. دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۱ تاکنون با شرکت مدیریت تولید قطعات توربین تجربه نور (محصول ۱ و ۲ و ۴) ۲. دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۱ تاکنون با شرکت طراحی مهندسی توربوکمپرسور نفت آسیا (محصول ۳ و ۵)
شماره تماس	۰۹۱۲۳۱۳۳۹۳۳
ایمیل شرکت	mr_zamani۲۳@yahoo.com

شرکت شماره ۸

شرکت تعاونی توسعه ساخت قایم
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	تعاونی توسعه ساخت قایم
مدیر عامل	محمد رضا قاسمی
سال تاسیس	۱۳۹۰
تعداد نیروی انسانی	۴ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا / خدمت	مواد پیشرفته (پلیمرها، سرامیکها ، فلزات، کامپوزیت‌ها)
عنوان	۱. پودر رنگی برای آسفالت رنگی مقاوم فنولیک ۲. آسفالت مقاوم SPG
محصول / محصولات	از ترکیب رنگی معدنی خاص با یک نوع افزودنی پودر مخصوصی بدست می‌آید که با قیر و عمل آوری آن و ترکیب کلی با سنگ دانه در فرآیند کارخانه آسفالت، نوعی از آسفالت‌های رنگی حاصل می‌شود که رنگ آن‌ها به راحتی از بین نمی‌رود و اثرات اشعه مأورای بدنی را بسیار ضعیف می‌کند. از بازیافت مجدد سنگ‌های معدنی در پسماند سنگ‌شکن‌ها، ریزدانه‌ای رنگی معدنی بدست می‌آید که هم مقرن به صرفه است و هم برای تولید آسفالت‌های رنگی بسیار کاربرد دارد.
کاربرد	معرفی محصولات
محصول / محصولات	تولید آسفالت‌های رنگی
عنوان مشتریان اصلی	اداره راه- شهرداری‌ها - اداره صنایع
محصول / محصولات	دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۳ تاکنون
وضعیت قراردادها	
شماره تماس	۰۹۱۹۳۳۴۷۷۳۴
ایمیل شرکت	spgco@yahoo.com

شرکت شماره ۹

شرکت طب پلاستیک نوین
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	طب پلاستیک نوین
مدیر عامل	سعید ترکمان دهنوی
سال تاسیس	۱۳۸۲
تعداد نیروی انسانی	۹۰ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	مواد پیشرفته (پلیمرها، سرامیکها ، فلزات، کامپوزیت‌ها)
عنوان محصول / محصولات	تولید قطعات پلیمری با جدار بسیار نازک
معرفی محصول / محصولات	در ساختار این محصولات از مواد با گریدهای مختلف استفاده می‌شود. مهم‌تر از آن در طراحی قالب از شیوه‌هایی استفاده می‌شود که به تبع آن محصول تحويلی از قالب دارای جداره نازک‌تری نسبت به نمونه مشابه است بدون آن که از امتیازات کیفی آن کاسته شود. با توجه به فناوری موجود در این محصول، قطعات با جداره بسیار نازک با کاهش زمان تولید بدست می‌آید. وزن مواد اولیه مصرفی هم کاهش دارد.
کاربرد محصول / محصولات	تولید ظروف یکبار مصرف بهداشتی دارویی و غذایی
عنوان مشتریان اصلی محصول / محصولات	حمل و نقل کشوری- بیمارستان‌ها و ادارات
وضعیت قراردادها	دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۸۹ تاکنون با کشورهای عراق- ارمنستان- ترکیه- کشورهای عربی
شماره تماس	۰۹۱۲۱۲۶۳۶۹۰
ایمیل شرکت	danehsazan.tebplastic@yahoo.com

شرکت شماره ۱۰

شرکت بانیان صنعت آسیا

مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	شرکت بانیان صنعت آسیا
مدیر عامل	رضا بانی
سال تاسیس	۱۳۹۱
تعداد نیروی انسانی	۱۵ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمات	داروهای پیشرفته
عنوان	تولید ماده موثره دارویی کلوفنیرآمین مالثات
محصول / محصولات	تولید ماده موثره دارویی سدیم والپروات
معرفی محصولات	<p>۱. کلوفنیرآمین مالثات از گروه دارویی - درمانی م شتق آکلیل آمین و آنتاگونیست گیرنده هیستامین (H1) است. در این فرایند کلوفنیرآمین پایه در محیط ایزوپروپیل الكل با مالئیک اسید ترکیب می شود تا کلوفنیرآمین مالثات تشکیل شود. متabolیسم آن کبدی است و از کلیه دفع می شود. راندمان تولید این محصول بسیار بالاست به نحوی که قیمت تمام شده ماده موثره کلوفنیرآمین مالثات بیش از ۱۵٪ نسبت به مشابه چینی و هندی و حدود ۵۰٪ نسبت به مشابه اروپایی کاهش یافته است.</p> <p>۲. ماده موثره دارویی سدیم والپروات با نام‌های تجاری دپاکون، دپاکین، دکوتاکین، اپیلیم، ارگنیل، لپتیلان و اورفریل عرضه می شود. والپروئیک اسید در محیط حلال آلی با سدیم هیدروکساید واکنش می دهد تا سدیم والپروات بدست آید. تولید این ماده موثره دارویی به دلیل نوع واکنش شیمیایی و جذب رطوبت بالا بسیار دشوار بوده و از سطح دانش فنی بالایی برخوردار است. کیفیت محصول تولیدی مطابق با آخرین ویرایش فارماکوپه انگلستان (BP ۲۰۱۳) است.</p>
کاربرد محصول / محصولات	<p>۱. در درمان عالمی وضعیت‌های آلرژیک شامل رینیت آلرژیک فصلی یا دایمی، رینیت واژوموتور و التهاب آلرژیک ملتجمه ناشی از استنشاق مواد آلرژن و یا خوردن آن‌ها، کهیر و کهیرغول آسا و بیماری‌های پوستی خارش دار</p> <p>۲. درمان صرع</p>
عنوان مشتریان اصلی محصول / محصولات	داروخانه‌ها و دانشگاه‌ها
وضعیت قراردادها	دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۳ تاکنون
شماره تماس	۰۹۱۲۳۰۹۰۹۴۴
ایمیل شرکت	boualisina@hotmail.com

شرکت شماره ۱۱

شرکت ایده‌پردازان پیشرو مارلیک
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	ایده‌پردازان پیشرو مارلیک
مدیر عامل	علی‌اکبر پویان
سال تاسیس	۱۳۸۹
تعداد نیروی انسانی	۴ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	هواپیما-تجهیزات پیشرفته ساخت، تولید و آزمایشگاهی - فناوری اطلاعات و ارتباطات و نرم‌افزارهای کامپیوتري
عنوان	۱. طراحی و تولید سیکر هدایت تصویری IR ۲. دستگاه پایش از راه نشانه‌های زیستی ۳. طراحی و پیاده‌سازی سیستم پرداخت‌های خرد مبتنی بر فناوری NFC ۴. تحلیل پتانسیل مناطق، برنامه‌ریزی کاتالالهای توزیع خدمات و آمایش شب
محصول /محصولات	۱. هدف از ساخت این محصول، ارایه یک بسته نرم‌افزاری جهت شبیه‌سازی، تشخیص و افزایش دانش جمینیگ جداسازی اهداف تحت اسکن را، سنسورهای تصویربرداری و سنسورهای الکترواپتیکی و در نهایت پیشنهاد یک مدل بهینه جهت هدایت و کنترل موشك بهسوی هدف است. ۲. دستگاه کوچک و قابل حمل جهت ثبت و ارسال علایم زیستی نظری ECG، فشار خون، اکسیژن محلول در خون، ضربان قلب، نرخ تنفس و دمای سطح پوست به یک مرکز جهت تحلیل و اطلاع به فرد جهت انجام برخی از فعالیت‌ها به منظور خارج شدن از بحران و در صورت نیاز در اختیار قرار دادن اطلاعات به پزشک معالج است. ۳. طراحی و پیاده‌سازی App مورد نیاز برای به کارگیری فناوری NFC در گوشی‌های تلفن همراه مجهز شده به این فناوری- طراحی و ساخت مازوئل NFC Reader/Writer جهت تجهیز خودپردازها و پایانه‌های فروشگاهی مورد نظر است. ۴. هدف این نرم‌افزار، بافتمن مکان‌هایی است که بیشترین مزیت را برای احداث بانک دارا هستند.
معرفی محصولات	۱. هدایت و کنترل موشكها و هوایپیماها ۲. تحلیل و اطلاع به فرد جهت انجام برخی از فعالیت‌ها به منظور خارج شدن از بحران و در صورت نیاز در اختیار قرار دادن اطلاعات به پزشک معالج ۳. جلوگیری از تغییرات گسترده در نسبت و راهاندازی خودپردازها و پایانه‌های فروش، صرفه جویی بسیار قابل ملاحظه‌ای در فرآیند پیاده‌سازی این فناوری برای بانک. ۴. مکان‌بایی بهینه شب براي بانکها
کاربرد محصولات	۱. نیروهای نظامی ۲. پزشکان و بیمارستان‌ها ۳. بانک‌ها و ادارات و فروشگاه‌ها ۴. بانک‌ها
عنوان مشتریان اصلی	دارای قرارداد فروش با بانک تجارت (محصول ۳)
شماره تماس	۰۹۱۰۲۰۷۰۴۵۸
ایمیل شرکت	alimohamadi.h@gmail.com

شرکت شماره ۱۲

شرکت مدارآفرینان صنعت

مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

مدارآفرینان صنعت	نام شرکت
ناهید امیرعبدالهیان	مدیر عامل
۱۳۸۹	سال تاسیس
۳ نفر (پاره وقت و تمام وقت)	تعداد نیروی انسانی
سخت‌افزارهای رایانه‌ای، برق قدرت، الکترونیک، کنترل و مخابرات	حوزه کالا/خدمت
دستگاه آشکارساز نشت گاز با قابلیت بستن شیر اصلی و نمایش محل نشتی گاز	عنوان محصول/محصولات
دستگاه آشکارساز نشت گاز از سه قسمت سنسور کنترلر و موتور قطع کننده تشکیل شده است. پس از تشخیص گاز تو سط سنسورها، فرمان قطع شیر گاز تو سط کنترلر صادر و موتور قطع کننده شیر گاز را می‌بندد. این دستگاه علاوه بر قطع و اعلام نشت گاز به طور اتوماتیک سیستم تهویه را فعال نموده و با شماره‌های ذخیره شده در تلفن کننده تماس گرفته و نشت گاز را اطلاع می‌دهد.	معرفی محصول/محصولات
جلوگیری از نشت گاز و مسمومیت‌ها و مرگ ناشی از نشت گازها	کاربرد محصول/محصولات
صاحبان ساختمان‌های مسکونی تجاری، اداری و صنعتی	عنوان مشتریان اصلی محصول/محصولات
دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۳ تاکنون	وضعیت قراردادها
۰۹۱۹۴۴۳۲۷۳۰۳	شماره تماس
madarafarinan@yahoo.com	ایمیل شرکت

شرکت شماره ۱۳

شرکت دانشبنیان نانو شرق ابزارتوس
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

دانشبنیان نانو شرق ابزارتوس	نام شرکت
حمید هراتیزاده	مدیر عامل
۱۳۹۰	سال تاسیس
۶ نفر (پاره وقت و تمام وقت)	تعداد نیروی انسانی
فناوری نانو(محصولات و مواد)- تجهیزات پیشرفته ساخت، تولید و آزمایشگاهی	حوزه کالا/خدمت
۱. سیستم چگالش از فاز بخار شیمیابی ۲. سیستم آسیای سیارهای ۳. سیستم راکتور حسگری گاز ۴. سیستم شبیه‌ساز نور خورشید ۵. سیستم یخچال ازت مایع	عنوان محصول / محصولات
۱. دارای قابلیت کار در دمایا و اتمسفرهای مختلف، کنترل دقیق و مستقل بر روی دمای هر کدام از نواحی گرمایی، کنترل دقیق و مستقل شار گاز است. ۲. این سیستم قابلیت انجام فرآیندهای آسیا کاری و مکانو شیمیابی را در شرایط مختلف اتمسفری دارد. از ویژگی های منحصر به فرد آن، استفاده از موتورهای مستقل برای چرخش قندانی ها است. ۳. این سیستم با قابلیت حسگری در شرایط مختلف اتمسفری اعمالی تو سط کاربر و در دو حالت استاتیک و دینامیک را دارد. ۴. این سیستم بر اساس استفاده از منابع نوری LEDها در کنار لامپ زنون و با هدف ایجاد طیف های تابشی مشابه طیف های متنوع خورشید طراحی و ساخته شده است تا بر این پایه امکان مطالعات فتو ولتاویکی در محیط آزمایشگاهی را به آسانی و با دقت بالا فراهم آورد. ۵. این سیستم دارای امکان مهم پیشنبینی شده برای تغییر دمای کار است.	معرفی محصول / محصولات
۱. سنتز نانو ساختارهای صفر بعدی و یک بعدی به ویژه برای اکسیدها و نیتریدهای فلزی- انجام امور تحقیقاتی و پژوهشی سنتز مواد نانو ساختار- سینترینگ مواد تحت اتمسفر و خلا- امکان صنعتی کردن فرآیند سنتز نانو مواد- سنتز نانو ساختارهای دوبعدی شبه گرافنی در سیستم RSCVD ۲. تولید نانوذرات فلزی و سرامیکی- انجام واکنش های مکانو شیمیابی- تولید نانو کامپوزیت ها ۳. بررسی پارامترهای حسگری مانند زمان پاسخ، زمان بازیابی در دو حالت استاتیک و دینامیک. ۴. مطالعه خواص اپتیکی مواد نانو ساختار در دمایهای پایین ۵. ایجاد دمای پایین برای انجام مطالعات فیزیکی و بررسی خواص اپتیکی، الکتریکی و مغناطیسی مواد	کاربرد محصول / محصولات
دانشگاه ها و پژوهشگاه ها	عنوان مشتریان اصلی محصول / محصولات
دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۲ تاکنون	وضعیت قراردادها
۰۹۱۲۲۷۳۱۵۱۷	شماره تماس
hamid.haratzadeh@gmail.com	ایمیل شرکت

شرکت شماره ۱۴

شرکت سروشان ایده کاوان

مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

سروشان ایده کاوان	نام شرکت
یونس یونسیان	مدیر عامل
۱۳۹۱	سال تاسیس
۲ نفر (پاره وقت و تمام وقت)	تعداد نیروی انسانی
فناوری اطلاعات و ارتباطات و نرم افزارهای کامپیوترا	حوزه کالا/خدمت
طراحی، تولید و توسعه برنامه های نرم افزاری مبتنی بر تبلت و موبایل	عنوان محصول / محصولات
با استقرار تبلت در اکوسیستم سازمانی می توان سازمانی را ایجاد کرد که قابلیت فعالیت و کار در تمامی وضعیت ها و شرایط را دارد. استقرار تبلت در سازمان، (work anywhere) ایجاد کننده محیط تعاملی قوی و با قابلیت کار در هر مکان است.	معرفی محصول / محصولات
طراحی، تولید و توسعه برنامه های نرم افزاری مبتنی بر تبلت و موبایل - استقرار تبلت در اکوسیستم سازمان - طراحی و پیاده سازی سازمان مبتنی بر پردازش ابری - پیاده سازی مدل های نوین تحول سازمانی - آموزش و تحقیق در حوزه برنامه ها و نرم افزارهای موبایل - پیاده سازی سازمان پرتابل و چابک - توسعه کسب و کار الکترونیک و موبایل - طراحی و پیاده سازی سیستم های ایده کاوی و ارایه مدل های نوین سازمانی	کاربرد محصول / محصولات
دانشگاهها و مراکز علمی و ادارات	عنوان مشتریان اصلی محصول / محصولات
دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۳ تاکنون	وضعیت قراردادها
۰۹۱۲۶۰۹۵۳۸۷	شماره تماس
yoones1854@yahoo.com	ایمیل شرکت

شرکت شماره ۱۵

شرکت دانش بنیان نانوزیست فناور سپینتا ناروان
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

دانشبنیان نانوزیست فناور سپینتا ناروان	نام شرکت
حجت ا... بداعی	مدیر عامل
۱۳۹۳	سال تاسیس
۲ نفر (پاره وقت و تمام وقت)	تعداد نیروی انسانی
فناوری نانو (محصولات و مواد)	حوزه کالا/خدمت
فیلم‌های نانوکامپوزیت با خواص فتوکاتالیتی برای بسته‌بندی محصولات تازه با غبانی فیلم بسته‌بندی نانوکامپوزیت حاوی نانو ذرات رس برای کاهش نفوذ‌پذیری در برابر گازها است. فیلم مذکور حاوی نانو ذرات اکسید تیتانیوم با خواص فتوکاتالیتی بوده که قادر است اتیلن را اکسید کرده و ماندگاری میوه را افزایش دهد. همچنین دارای خواص ضدمیکروبی برای کنترل جمعیت میکرووارگانیسم‌های عامل فساد طی دوره نگهداری میوه‌ها است. این فیلم حاوی دو نوع نانو ذره با خواص توأم است که برای اولین بار در دنیا با روش مخلوط واکنشی مذاب به عنوان یک روش صنعتی تولید شده است. با توجه به آزمایشات انجام شده بر روی میوه زردآلو در ایران و گلابی در ایتالیا و نتایج قابل قبول در زمینه افزایش ماندگاری این محصولات به حداقل ۴ برابر زمان معمول نگهداری می‌شوند. فیلم‌های مذکور گزینه مناسبی برای تجاری‌سازی و تولید انبوه برای بازار داخلی و خارجی خواهد بود.	عنوان محصول / محصولات
بسته‌بندی محصولات تازه با غبانی - استفاده از نانوذرات در ماتریس پلیمر پلی‌اتیلن برای حفظ ماندگاری میوه زردآلو در دمای ۵ درجه سانتی‌گراد به مدت ۴۸ روز و در دمای ۲۵ درجه سانتی‌گراد به مدت ۱۲ روز	کاربرد محصول / محصولات
کشاورزان، و فروشنده‌گان بزرگ میوه	عنوان مشتریان اصلی محصول / محصولات
دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۳ تاکنون	وضعیت قراردادها
۰۹۱۲۱۷۳۳۵۹۹	شماره تماس
h.bodaghi@yahoo.com	ایمیل شرکت

شرکت شماره ۱۶
شرکت سولارکار مهر
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	سولارکار مهر
مدیر عامل	حمید کلاهدوز اصفهانی
سال تاسیس	۱۳۹۰
تعداد نیروی انسانی	۱۲ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	انرژی‌های نو و تجدیدپذیر
عنوان محصول / محصولات	آبگرمکن خورشیدی
معرفی محصول / محصولات	در این سیستم با تابش نور خورشید به صفحه‌های جاذب، گرما به آب داخل مخزن انتقال می‌یابد و موجب گرم شدن آب درون آن می‌شود. این سیستم بدون نیاز به گاز و برق حتی در دورترین و محرومترین نقاط، آب گرم بهداشتی قابل دسترسی را فراهم می‌آورد.
کاربرد محصول / محصولات	تامین آبگرم مصرفی از طریق نور خورشید
عنوان مشتریان اصلی محصول / محصولات	قابل استفاده در منازل - هتل‌ها - ادارات - سازمان‌ها - عشاير - پارک‌ها - شهرداری‌ها و پایگاه‌های بین جاده‌ای (هلال احمر، اورژانس، پلیس راه و ...)
وضعیت قراردادها	دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۸۴ تاکنون در کشورهای افغانستان و عراق
شماره تماس	۰۹۱۲۳۴۵۵۴۹۰
ایمیل شرکت	h.esfahani۹۰@gmail.com

شرکت شماره ۱۷
 شرکت آرتا سرامیک
 مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	شرکت آرتا سرامیک
مدیر عامل	هوتن نجفی هاشمی
سال تاسیس	۱۳۹۲
تعداد نیروی انسانی	۴ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	مواد پیشرفته (پلیمرها، سرامیک‌ها، فلزات، کامپوزیت‌ها)
عنوان محصول/محصولات	تولید انواع ظروف مصرفی سرامیکی
معرفی محصول/محصولات	تولید انواع ظروف مصرفی سرامیکی و کتیبه نقش بر جسته با توجه به منحصر به فرد بودن و مقاومت بالا در برابر عوامل جوی
کاربرد محصول/محصولات	استفاده در نمای بیرونی و دکوراسیون
عنوان مشتریان اصلی محصول/محصولات	سازمان گردشگری، میراث فرهنگی
وضعیت قراردادها	دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۳ تاکنون
شماره تماس	۰۹۱۹۳۳۴۷۴۹۷
ایمیل شرکت	hnajafi ۴۰@yahoo.com

شرکت شماره ۱۸

شرکت دانش‌بنیان ابرسازندگان شاهوار
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

دانش‌بنیان ابرسازندگان شاهوار	نام شرکت
رضا خدامی	مدیر عامل
۱۳۹۱	سال تاسیس
۴ نفر (پاره وقت و تمام وقت)	تعداد نیروی انسانی
محصولات پیشرفته سایر حوزه‌ها (فناوری‌های ساختمان و مسکن، راهسازی، ریلی و دریابی)، انرژی‌های نو	حوزه کالا/خدمت
ساخت مبدل حرارتی	عنوان محصول / محصولات
با ساخت بازیافت مبدل حرارتی و استفاده از لوله‌های حرارتی نوسانی با انتقال حرارت بر اساس انتقال حرارت نهان و محسوس (انتقال حرارت دوفازی) راندمان مبدل بالا می‌رود.	معرفی محصول / محصولات
بازیافت انرژی در موتورخانه کارخانجات و بیمارستان‌ها	کاربرد محصول / محصولات
کارخانجات و بیمارستان‌ها	عنوان مشتریان اصلی محصول / محصولات
دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۴ تاکنون	وضعیت قراردادها
۰۹۳۶۶۵۷۱۶۱۶	شماره تماس
rekh ^{۹۰} @yahoo.com	ایمیل شرکت

شرکت شماره ۱۹

شرکت رهآوران صنعت قومس

مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	رهآوران صنعت قومس
مدیر عامل	داود بداقی
سال تاسیس	۱۳۸۶
تعداد نیروی انسانی	۸ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	تجهیزات پیشرفته ساخت، تولید و آزمایشگاهی
عنوان	دستگاه انتقال مواد هیدرولیک خودکشی جهت انتقال مصالح به طبقات
محصول/محصولات	دستگاه بارکن چغnder قند
معرفی محصول/محصولات	<p>۱. این دستگاه به صورت هیدرولیک و جهت انتقال پیاپی مواد در ارتفاعات ساخته شده است، محرک دستگاه یک موتور دیزل استارتی بوده که با یک پمپ هیدرولیک کوپل شده، این دستگاه با قابلیت تخلیه نخاله از طبقات، تنوع در انتقال مصالح، دارای سیستم خودکشی و تمام هیدرولیک، قادر مانور بالا و عبور از نقاط صعب العبور است. هم‌چنین ضریب ایمنی دستگاه توسط ریموت کنترل، قابلیت محدود کردن ارتفاع توسط اپراتور با سنسور کنترل ارتفاع و سرعت چندین برابر در مقایسه با تله هندل، جرثقیل و تاورکرین است.</p> <p>۲. این دستگاه به منظور انتقال چغnder قند از سطح زمین به داخل کامیون‌های حمل ساخته شده، به صورت تمام هیدرولیک بوده و نیروی مورد نیاز خود را از شفت PTU تراکتور تأمین می‌شود، در این سیستم گاردن دو عدد پمپ هیدرولیک پیستونی را به گردش درآورده و این دو پمپ هر کدام به صورت مجزا یک هیدرومотор را تحریک می‌کند.</p>
کاربرد محصول/محصولات	<p>۱. انتقال مصالح به طبقات</p> <p>۲. انتقال چغnder قند از سطح زمین به داخل کامیون‌های حمل</p>
عنوان مشتریان اصلی محصول/محصولات	<p>۱. پیمانکاران ساختمان و مصالح فروشی</p> <p>۲. کشاورزان</p>
وضعیت قراردادها	دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۴ تاکنون
شماره تماس	۰۹۱۲۵۷۳۱۹۹۴
ایمیل شرکت	rahavaransgh@yahoo.com

شرکت شماره ۲۰

شرکت صنعتی کماچ چهلدهختر شهرود
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	صنعتی کماچ چهلدهختر شهرود
مدیر عامل	حسن عجم نوروزی
سال تاسیس	۱۳۹۲
تعداد نیروی انسانی	۴ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمات	تجهیزات پیشرفته ساخت، تولید و آزمایشگاهی
عنوان محصول/محصولات	ماشین شیارکش نان برابری
معرفی محصول/محصولات	دارای هفت بخش شامل: نوار نقاله الکتروموتور سه فازو شاسی، غلطک زیگزاگ (که طی ۴ مرتبه و به پهنهای ۱۷ سانتیمتر چانه خمیر را تعیین ضخامت می‌کند)، مخزن تزریق رومال، شیار کشیدن، مخزن سبوس پاش، کنجد پاش و قسمت کات در انتهای نوار نقاله برای ایجاد شیارهای افقی. در دنیا برای تعیین ضخامت در خمیر نان از دو غلطک استفاده می‌شود یعنی تعداد دفعات تعیین ضخامت ضربدر دو می‌شود که این چیدمان معمولاً به خمیر آسیب رسانده ولی در این دستگاه تعداد دفعات تعیین ضخامت به علاوه یک می‌شود. هم تعداد غلطک کم و هم خمیر با آسیب کمتر و کیفیت بهتر تعیین ضخامت شده و تنوع خمیر را هم بیشتر می‌کند.
کاربرد محصول/محصولات	فرمدهی انواع خمیرهای نان‌های سنتی با تعیین ضخامت اولیه خمیر با کمترین آسیب و قابلیت ایجاد انواع شیارهای موازی عمودی و افقی به مانند دست و حتی در حالت‌های مورب
عنوان مشتریان اصلی محصول/محصولات	نانوایی‌ها
وضعیت قراردادها	دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۵
شماره تماس	۰۹۱۹۲۷۳۳۴۶۷
ایمیل شرکت	iliya۲۷۸۸@yahoo.com

شرکت شماره ۲۱

شرکت توربوزنراتور شهرود
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	توضیحات
توضیحات	توضیحات
نام شرکت	توضیحات
مدیر عامل	توضیحات
سال تاسیس	توضیحات
تعداد نیروی انسانی	توضیحات
حوزه کالا/خدمت	توضیحات
عنوان	توضیحات
محصول/محصولات	توضیحات
معرفی محصولات	توضیحات
کاربرد محصولات	توضیحات
عنوان مشتریان اصلی محصولات	توضیحات
وضعیت قراردادها	توضیحات
شماره تماس	توضیحات
ایمیل شرکت	توضیحات

شرکت شماره ۲۲

شرکت شیرسازان زلان شیران شاهروود
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

شیرسازان زلان شیران شاهروود	نام شرکت
سیدمصطفی حسینی	مدیر عامل
۱۳۹۳	سال تاسیس
۲ نفر (پاره وقت و تمام وقت)	تعداد نیروی انسانی
تجهیزات و مواد پیشرفته نفت، گاز و پالایش و پتروشیمی	حوزه کالا/خدمت
تولید شیرهای یکطرفه دیسکی بین فلنچی	عنوان محصول / محصولات
تخت بودن و صافی بودن سطح بسیار بالای دیسک مسدودکننده جریان در خطوط لوله نفت و عدم نشتی شیر ساخت شیر مطابق با استاندارد تعريف شده API-(ASME-ANSI) قابل اجرا در این شرکت است. همچنان ارایه خدمات پس از فروش، گارانتی، زمان کوتاه تولید پس از سفارش، قیمت پایین تر و در دسترس بودن تولیدکننده، کمک ملی در شرایط تحریم، کیفیت مناسب تر نسبت به کالای خارجی، مزیت نسبی در طراحی نسبت به رقبا، کمک به خودکفایی کشور در واردات این محصولات، از مزایای تولید این محصول است.	معرفی محصول / محصولات
استفاده از شیرهای یکطرفه دیسکی بین فلنچی در کارخانجات و پالایشگاههای نفت و گاز	کاربرد محصول / محصولات
کارخانجات و پالایشگاهها	عنوان مشتریان اصلی محصول / محصولات
دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۴ تاکنون	وضعیت قراردادها
۰۹۳۵۷۶۳۸۳۶۸	شماره تماس
mostafaarab@gmail.com	ایمیل شرکت

شرکت شماره ۲۳

شرکت تولید و تحقیقات غذایی نان تلاش
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	تولید و تحقیقات غذایی نان تلاش
مدیر عامل	نورالدین نوری
سال تاسیس	۱۳۹۲
تعداد نیروی انسانی	۳۲ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	فناوری زیستی (غذایی، کشاورزی دامی و گیاهی، صنعتی محیط‌زیست، زیست‌فناوری مولکولی)
عنوان محصول/محصولات	نان گلوتن فری
معرفی محصول/محصولات	این محصول در بخش تولید و فرآیند خمیر کاملاً متفاوت و دارای تخمیر چند مرحله‌ای است. اضافه نمودن مواد غذایی خام و طبیعی شامل انواع سبزیجات و عرقیات به نان‌های تولیدی، تولید نان سوخاری بدون گلوتن برای اولین بار در ایران از کارهای دیگر این شرکت است.
کاربرد محصول/محصولات	استفاده از ترکیبات و عناصر غذایی ارزشمند چون ویتامین‌ها، املاح غذایی، آهن و غیره به منظور غنی‌سازی نان و تولید نان بدون گلوتن مورد توجه بیماران حساس به گلوتن (بیماران سلیاک)، یکسان‌سازی و انبوه‌سازی تولید خمیر و حذف آن از شبکه تولید نانوایی‌ها (حذف مرحله خمیرسازی نانوایی‌ها)
عنوان مشتریان اصلی محصول/محصولات	سازمان حمل و نقل، نانوایی‌ها، در پروازهای هواپیمایی هما، در مانورها و عملیات نظامی و برای زنان باردار
وضعیت قراردادها	دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۴ تاکنون
شماره تماس	۰۹۱۲۶۷۳۳۳۶
ایمیل شرکت	nouri.talaash@gmail.com

شرکت شماره ۲۴

شرکت بهینه بسپار نیکان

مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	بهینه بسپار نیکان
مدیر عامل	مرتضی نیک‌سرشت
سال تاسیس	۱۳۹۴
تعداد نیروی انسانی	۲ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	مواد پیشرفته (پلیمرها، سرامیک‌ها، فلزات، کامپوزیت‌ها)
عنوان محصول/محصولات	تولید شیرهای یکطرفه دیسکی بین فلنچی
معرفی محصول/محصولات	<p>اضافه کردن (D2W) به ضایعات و بازیافت پلاستیک برای تهیه گرانول‌های زنده و زیست تخریب‌پذیر جهت حمایت از محیط زیست. پلاستیک‌های اکسوزیستی تو سط فناوری D2W ساخته می‌شود. فن‌آوری D2W استفاده از یک افروندنی است که با هر نوع آمیزه حاوی پلی‌اتیلن و پلی‌بروپیلن در ابتدای فرآیند تولید محصول به مقدار ۱٪ آمیخته می‌شود. فن‌آوری پلاستیک‌های کاملاً تجزیه‌پذیر D2W استفاده از یک نوع تقویت کننده تجزیه اکسایشی پلیمر است که به عنوان کاتالیزور عمل کرده و شکست زنجیرهای طویل مولکولی را تسريع می‌کند. محصولات پلاستیکی شکسته شده و سریعاً به قطعات کوچک خرد تبدیل می‌شوند. در فرآیند تجزیه‌پذیری سرعت تا حدی کنترل می‌شود ولی سرعت واقعی تخریب‌پذیری تحت متغیرهای غیرقابل کنترل به ویژه گرما، نور و تنفس است که پلاستیک در معرض آن‌ها قرار گیرد.</p>
کاربرد محصول/محصولات	حفظ محیط زیست و جلوگیری از اتلاف سرمایه‌های ملی
عنوان مشتریان اصلی محصول/محصولات	سازمان محیط زیست، شهرداری‌ها، انجمن دوستان محیط زیست
وضعيت قراردادها	دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۵ تاکنون
شماره تماس	۰۹۱۲۲۲۴۲۷۴۴
ایمیل شرکت	mornik2010@gmail.com

شرکت شماره ۲۵
شرکت توان تجهیز چکاد
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	توان تجهیز چکاد
مدیر عامل	مسعود محمدی
سال تاسیس	۱۳۹۳
تعداد نیروی انسانی	۲ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	تجهیزات و مواد پیشرفته نفت، گاز و پالایش و پتروشیمی
عنوان	ربات نقاش
محصول/محصولات	<p>مکانیزم حرکت در این ربات به این صورت است که دو درجه آزادی بوسیله کشش کابل های متصل به موتورها مهار و یک درجه آزادی که همان دوران است، بوسیله جرم جسم مهار می شود. کابل ها از یک طرف به رنگ پاش و از طرف دیگر به موتورها متصل هستند. با کنترل طول کابل ها تو سط موتورها مکان رنگ پاش کنترل می شود. این عمل با سنسورهایی انجام می شود که به خروجی شفت موتورها وصل هستند. سنسورها پالس هایی تولید می کنند که برای پردازش به میکروکنترلر فرستاده می شود. فرآیند کنترل: ابتدا نرم افزار کامپیوتری ربات داده ها را به صورت اتوماتیک با استفاده از پردازش تصویر استخراج می کند. یعنی پس از بارگذاری تصویر مورد نظر نرم افزار کوتاه ترین مسیر برای حرکت رنگ پاش را تشخیص می دهد و مختصات نقاط تشکیل دهنده ای آن مسیر را به ترتیب به عنوان داده به ربات می دهد. با ارسال فرمان های کنترلی که از میکروکنترلر به مدار قدرت راه انداز موتورهای DC برای انتقال تصویر مورد نظر با محل نقا شی در ابتدا میکرو ابعاد محل نقاشی را با جایی خود اندازه گیری می کند و ضریبی تولید می کند تا تمام مختصات را با آن به مختصات جدید قابل اعمال تبدیل کند.</p>
معرفی محصولات	
کاربرد	رنگ خودرو، نقاشی ساختمان، نقاشی های تبلیغاتی و قیرپاشی سطوح مخازن ذخیره سازی مواد و ..
محصول/محصولات	
عنوان مشتریان اصلی	صنایع خودرو سازی و طراحی صنعتی
محصول/محصولات	-
وضعیت قراردادها	
شماره تماس	۰۹۱۹۳۷۳۳۹۰۶
ایمیل شرکت	majid.arabahmadi@gmail.com

شرکت شماره ۲۶

شرکت کانی صنعت شاهوار

مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

کانی صنعت شاهوار	نام شرکت
محمد اختری	مدیر عامل
۱۳۹۱	سال تاسیس
۲۰ نفر (پاره وقت و تمام وقت)	تعداد نیروی انسانی
محصولات پیشرفته سایر حوزه ها (معدن)	حوزه کالا / خدمت
دستگاه حفاری و اکتشافی تمام هیدرولیک ks۷۰۰	عنوان محصول / محصولات
دستگاه حفاری اکتشافی، دستگاه تمام هیدرولیک خودکششی با نیروی موتور دیزل هواخنک با قابلیت حفاری تا عمق ۸۰۰ متر است. این دستگاه توانایی حفاری به صورت واپرالاین و آرسی را دارد. یعنی بدون بیرون آوردن کلیه ستون لوله‌ها عملیات حفاری را انجام می‌دهد و هم قابلیت نمونه برداری به صورت پودری را دارد. این دستگاه برخلاف نمونه خارجی که سیستم کنترل شده در رابطه با محلول حفاری را ندارد، به صورت هوشمند مقدار دبی محلول را تشخیص و در صورت تغییر در میزان دبی، دستگاه را خاموش می‌کند. دارای سیستم کنترل هوشمند که عملکرد سرمته را به صورت نمودار بر روی ماننتیور نمایش می‌دهد و نیز قابلیت حفاری ۳۵ متر در هر شیفت کاری را دارد و تا عمق ۱۸۰۰ متر نیز توانایی حفاری دارد.	معرفی محصول / محصولات
در حفاری اکتشافی	کاربرد محصول / محصولات
معدن و صنایع و کشاورزان	عنوان مشتریان اصلی محصول / محصولات
دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۴ تاکنون	وضعیت قراردادها
۰۹۱۲۷۷۳۵۲۶۴	شماره تماس
kani.sanat_shahvar@yahoo.com	ایمیل شرکت

شرکت شماره ۲۷

شرکت زیست فناور توران

مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	زیست فناور توران
مدیر عامل	معصومه نوری
سال تاسیس	۱۳۸۶
تعداد نیروی انسانی	۶ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	فناوری زیستی (غذایی، کشاورزی دامی و گیاهی، صنعتی محیط‌زیست، زیست‌فناوری مولکولی)
عنوان محصول / محصولات	کود ارگانیک مایکروریزا
معرفی محصول / محصولات	این نوع کودها بر اساس اصول اکولوژیکی است که بر پایه حفظ و کاربرد همه میکروارگانیسم‌های خاک جهت حفظ تعادل اکولوژیک است. بدین منظور از قارچ‌ها به صورت توام با ترکیبات آلی و از توان ترکیبی این میکروارگانیسم‌ها در جهت استفاده بهینه گیاه در راستای تثبیت عناصر و انتقال موثر عناصر از محیط خاک به گیاه استفاده می‌شود. در کودهای بیو لوزیک موجود در بازار تنها به بخش فراهم نمودن عناصر نیتروژن و فسفر برای گیاه اکتفا شده و به بخش انتقال از محیط ریزو سفر به گیاه کمتر توجه شده در صورتی که در محصول جدید هر دو بخش تثبیت و انتقال مورد نظر قرار گرفته است. کودهای بیولوژیک مایکروریزایی گیاهان را به خوبی تغذیه کرده و رشد ریشه‌ای را بالا می‌برد و بر خلاف سایر کودها این نوع می‌تواند از بیماری‌های ریشه جلوگیری موثری نموده و تولید ریشه‌های غذا دهنده را افزایش دهد و گیاه بر خوردار از آن می‌تواند مواد غذایی خاک را بهتر مورد استفاده قرار دهد.
کاربرد محصول / محصولات	برای تغذیه مناسب گیاهان، باعث افزایش رشد ریشه‌ای، از بین برندهای بیماری‌های ریشه‌ای و افزایش ریشه‌های غذا دهنده
عنوان مشتریان اصلی محصول / محصولات	کشاورزان و دانشگاهیان
وضعیت قراردادها	دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۴ تاکنون
شماره تماس	۰۹۱۲۷۷۳۱۰۳۲
ایمیل شرکت	hamidasghari@gmail.com

شرکت شماره ۲۸

شرکت زیست فناوری صدرای طبیعت
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	زیست فناوری صدرای طبیعت
مدیر عامل	مسعود حافظی
سال تاسیس	۱۳۸۶
تعداد نیروی انسانی	۶ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	فناوری زیستی(غذایی، کشاورزی دامی و گیاهی، صنعتی محیط زیست، زیست فناوری مولکولی)
عنوان	۱. نماتول ۲. روتوكسین ۳. هیومیک پلاس
محصول / محصولات	<p>۱. محصول حاوی فرمولا سیونی خاص از کریستال توکسین پروتئینی باکتری باسیلوس تورینجینسیس با جمعیت ۲ میلیارد توکسین در هر میلی لیتر و در ترکیب با ریزمغذی های منیزیم، پتاسیم، آهن و ترکیبات محیط کشت باکتری است که در فرمولا سیون مایع عرضه می شود.</p> <p>۲. محصول حاوی فرمولا سیونی خاص از باکتری سودوموناس فلوروسنس با جمعیت حداقل ۲ میلیارد در هر میلی لیتر است که در فرمولا سیون مایع و با ماندگاری موثر ۶ ماه عرضه می شود. این باکتری ها در محیط ریزو سفر ریشه گیاه با تثبیت ازت مولکولی هوا به فرم قابل جذب برای گیاه، باعث کاهش نیاز تعذیبهای گیاه به منابع شیمیایی ازت نظیر کودهای اوره و سولفات آمونیم می شود.</p> <p>۳. اسید هیومیک ۲۰٪، فولویک اسید ۵٪، آهن کلاته ۱٪، باکتری سودوموناس فلوروسنس با جمعیت حداقل ۲۰ میلیارد در هر میلی لیتر است که در فرمولا سیون مایع و با ماندگاری موثر ۶ ماه عرضه می شود.</p>
کاربرد	کاهش مصرف کودهای شیمیایی، تثبیت ازت، حل کندگی فسفات، بهبود خصوصیات خاک، افزایش بهره‌وری و رشد گیاه
محصول / محصولات	کشاورزان و دانشگاهیان
عنوان مشتریان اصلی	دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۴ تاکنون (بسیار محدود به افغانستان از طریق واسطه)
وضعیت قراردادها	۰۹۱۲۳۳۲۷۰۴۳
شماره تماس	sadrabiotech@gmail.com
ایمیل شرکت	

۲۹ شرکت شماره

شرکت علم گستران صنعت آرتا جاوید آسیا
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	علم گستران صنعت آرتا جاوید آسیا
مدیر عامل	محسن نظری
سال تاسیس	۱۳۹۳
تعداد نیروی انسانی	۴ نفر(پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	تجهیزان پیشرفته ساخت، تولید و آزمایشگاهی
عنوان	کوره صنعتی تحت خلاء
محصول / محصولات	کوره ذوب القابی خلاء شبیه ساز پیشرفته خورشید داده بردار صنعتی
معرفی محصول / محصولات	<p>مشخصات: دمای کاری ۱۲۰۰ درجه سانتی گراد، المنت کوره: تنگستان، جنس کوره: استیل ۳۰۴ و یا ۳۱۶، میزان خلاء تا ۰۰۰۱ میلی بار، اتمسفرهای موجود: نیتروژن، آرگون و یا هیدروژن، سرعت گرمایش بالا و قابل کنترل، اندازه گیری دما توسط ترموموکوپلهای استاندارد انجام می شود.</p> <p>ذوب تحت خلاء تا دمای ۱۶۰۰ درجه به کمک میدان مغناطیسی انجام می شود.</p> <p>پوشش گسترهای طیف نور خورشید و کاربردهای خاص Multi-junction، توانایی تابش مجزا هر دسته از طول موجها برای کاربردهای و هم توسط نرم افزار دستگاه تحت (standalone)، راه اندازی و کنترل هم به صورت تاج اسکرین کامپیوتر، کنترل زاویه نمونه نسبت به منابع نوری و انجام آزمایشات با زوایای مختلف و Continuous Flashed صورت می گیرد.</p> <p>یک دستگاه پیشرفته با قابلیت های منحصر به فرد که برای جمع آوری و ثبت داده های مختلف آزمایشگاهی به طور همزمان داده های مختلف (دما، فشار، جریان، شار حرارتی و غیره) را ذخیره و نمایش دهد.</p>
کاربرد	کنترل دما با تابع مشخص تا دمای ۴۰۰ درجه و تحت خلاء ذوب با میدان مغناطیسی ایجاد و کنترل طیف خورشید بر روی نمونه های مورد نظر ذخیره سازی ۸ عدد ترموموکوپل نوع K و انواع PT۰-۱۰ مانند سنسورهای ۷۱۰۰
عنوان مشتریان اصلی	دانشگاهها، آزمایشگاه های مهندسی مواد و فیزیک، آزمایشگاه های پزشکی و صنایع ذوب و ریخته گری
وضعیت قراردادها	دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۴ تا کنون
شماره تماس	۰۹۱۲۲۷۳۰۲۴۳
ایمیل شرکت	Nazari_me@yahoo.com

شرکت شماره ۳۰

شرکت رنگین شهد البرز

مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

رنگین شهد البرز	نام شرکت
علی‌رضا کردی	مدیر عامل
۱۳۹۱	سال تاسیس
۴ نفر (پاره وقت و تمام وقت)	تعداد نیروی انسانی
سخت‌افزارهای رایانه‌ای، برق قدرت، الکترونیک، کنترل و مخابرات	حوزه کالا/خدمت
دستگاه زهرگیر	عنوان محصول/محصولات
دستگاه به صورت تمام اتوماتیک و با قابلیت کنترل از راه دور است که فناوری ماوراء بنفس نیز در آن بکار رفته است. از مهم‌ترین ویژگی‌های این دستگاه قابلیت اتوماتیک بودن و هم چنین پولاریزاسیون است که به کمک نور ماوراء بنش انجام می‌گیرد. بالا بودن کیفیت زهر استحصالی و هم چنین بالایودن مقدار زهر گرفته شده و قابلیت تنظیم تمام فاکتورهای الکترونیکی و... از ویژگی‌های این دستگاه است.	معرفی محصول/محصولات
راندمان دو برابر تولید، مصرف بسیار پایین انرژی، پایین بودن زمان استحصال تا ۴ دقیقه (حدود ۱۲ برابر کمتر). کنترل ازراه دور. پولاریزه محصول و ادوات زنبورداری. سیستم میکروب‌کش سطحی	کاربرد محصول/محصولات
زنبورداران و کشاورزان	عنوان مشتریان اصلی محصول/محصولات
دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۴ تاکنون	وضعیت قراردادها
۰۹۱۲۷۳۲۶۵۲۸	شماره تماس
ranginshahd.alborz@gmail.com	ایمیل شرکت

شرکت شماره ۳۱

شرکت رنگین پروفیل کویر

مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	رنگین پروفیل کویر
مدیر عامل	محمد ابراهیمیان
سال تاسیس	۱۳۷۴
تعداد نیروی انسانی	۲۹۵ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	محصولات پیشرفته سایر حوزه‌ها (فناوری‌های ساختمان و مسکن، راهسازی، ریلی و دریابی)
عنوان	۱. پنجره کشویی با درزبندی نوار لاستیکی (Lift and Slide) ۲. پنجره لوایی تیپ A5-TR (پنجره لوایی ترمال بریک سنگین)
محصول / محصولات	<p>۱. تغییرات فنی از جمله استفاده از نوارهای لاستیکی EPDM به جای نوارهای موبی، افزایش مقاومت کلی پروفیل با تغییر قالب اکستروژن پروفیل جهت افزایش ضخامت پوسه پروفیل و مقطع هندسی متفاوت و از طرفی تقویت ریل زیرین برای تحمل وزن تا حدود ۳۰۰ کیلوگرم، همچنین ترمال بریک شدن و کلاف کردن گوشه‌ها با استفاده از پین و گونیا و هم چنین گونیای رزوه‌ای اتصال مضاعف در این طرح انجام شده است.</p> <p>۲. تغییرات فنی از جمله طراحی و نصب نوارهای لاستیکی EPDM جهت درزبندی بین چارچوب پنجره و فریم آهنی دیوار محل نصب تو سط متخصصین شرکت جهت عدم خروج نوار لاستیکی از شیار بیرونی فریم هنگام نصب، طراحی و نصب نوارهای لاستیکی دوچندنه میانی، تغییر هندسه مقطع پروفیل و افزایش ممانع اینرسی در هر دو راستای افقی و عمودی پنجره و قابلیت بالای تحمل ارتعاشات ناشی از باد و طوفان جهت استفاده در آسمان خراش‌ها، استفاده از ترمال بریک از جنس پلی‌آمیت با ضخامت قابل توجه ۳۴ میلی‌متر که Uf کلی پنجره را به محدوده ۳ تا ۴ کاهش داده است.</p>
کاربرد	درزبندی با نوار لاستیکی در پنجره کشویی ساختمان‌ها
محصول / محصولات	کارخانجات و سازمان مسکن و شهرسازی
عنوان مشتریان اصلی	دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۷۸ تاکنون
محصول / محصولات	وضعیت قراردادها
شماره تماس	۰۹۱۲۵۷۳۰۶۸۵
ایمیل شرکت	h.givari@rpk.co.ir

شرکت شماره ۳۲

شرکت دانشبنیان فناوری صنعت آرشام
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

دانشبنیان فناوری صنعت آرشام	نام شرکت
امیر حسین قصابیان	مدیر عامل
۱۳۹۲	سال تاسیس
۳ نفر (پاره وقت و تمام وقت)	تعداد نیروی انسانی
مواد پیشرفته (پلیمرها، سرامیکها ، فلزات، کامپوزیت‌ها)	حوزه کالا/خدمت
سولفات سدیم	عنوان محصول / محصولات
با استفاده از روش‌های شیمیایی، از ضایعات سدیم بی‌سولفات خروجی کارخانجات تولید اسید، سولفات سدیم تهیه می‌شود. در روش تولید سولفات سدیم، استفاده از انرژی به حداقل می‌رسد و در نتیجه با بهینه‌سازی فرایندهای تولید این امکان را فراهم می‌کند که محصول از نظر کیفی و کمی شرایط مساعدی داشته باشد. خنثی سازی بی‌سولفات سدیم تو سط و اکنش با کربنات سدیم در حل آب، فیلتر کردن محلول خنثی، ذخیره محلول، ایجاد حرارت تا دمای میانگین ۲۵۰ درجه سلسیوس در اسپری، پمپاژ محلول از تانکر و پاشش در اسپری، انتقال گازهای خروجی، فیلتر گازهای خروجی، انتقال پودر و جمع‌آوری در جامبو از فرآیند تولید این محصول است.	معرفی محصول / محصولات
تغذیه خوبی برای گیاهان، باعث افزایش رشد ریشه‌ای، از بین برندهای بیماری‌های ریشه‌ای و افزایش ریشه‌های غذا دهنده	کاربرد محصول / محصولات
کشاورزان و دانشگاهیان	عنوان مشتریان اصلی محصول / محصولات
دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۴ تاکنون	وضعیت قراردادها
۰۹۱۹۱۷۳۷۹۲۲	شماره تماس
amirsaman.ghasabian@gmail.com	ایمیل شرکت

شرکت شماره ۳۳

شرکت فن آوران کشت بافت نیل گون
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

فناوری زیستی (گیاهی)	حوزه کالا/خدمت
۱۳۹۲	سال تاسیس
۲ نفر (پاره وقت و تمام وقت)	تعداد نیروی انسانی
ابودر جعفری چاشمی	مدیر عامل
فناوری زیستی (گیاهی)	حوزه کالا/خدمت
تولید رز شاخه بریده بهروش کشت بافت تولید گل محمدی بهروش کشت بافت	عنوان محصول / محصولات
با استفاده از تکنیک کشت بافت به تعداد وسیع تکثیر می شوند و بعد از تولید، بوته داخل گلخانه های طراحی شده نسبت به شرایط محیطی خازج از آزمایشگاه آداپته می شوند. با این روش ارقام و یا پایه های مناسب و با ارزش گیاهان بخصوص گل رز که نیاز به تکثیر انبوه و سریع دارند و در تکثیر آنها حذف آلودگی های احتمالی مهم است، تولید می شود.	معرفی محصول / محصولات
با استفاده از تکنیک کشت بافت، تعداد زیادی از پایه های ارقام مختلف گل محمدی، تکثیر می شوند و بعد از تولید، بوته ها به داخل گلخانه های با شرایط کنترل شده، منتقل می شود. تولید ارقام و پایه های مناسب و با ارزش گل محمدی در سطح وسیع، هدف اصلی استفاده از روش کشت بافت است. در این روش تولید، ایجاد و انتقال آلودگی های احتمالی نیز حذف شده و پایه های سالم تولید و به بازار عرضه می شود	معرفی محصول / محصولات
تولید محصولات سالم و پر محصول، افزایش بهره وری	کاربرد محصول / محصولات
۱- گلخانه داران و کشاورزان ۲- شرکت های تولید کننده های گیاهان دارویی ۳- عموم مردم ۴- تولید کننده های محصولات آرایشی و بهداشتی	عنوان مشتریان اصلی محصول / محصولات
دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۴ تاکنون	وضعیت قراردادها
۰۹۱۲۵۳۱۷۲۴۶	شماره تماس
achashmi³@gmail.com	ایمیل شرکت

شرکت شماره ۳۴

شرکت دانش‌بنیان پژوهشگران رخدادهای طبیعی طوس

مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

دانش‌بنیان پژوهشگران رخدادهای طبیعی طوس	نام شرکت
ناهید کنگی	مدیر عامل
۱۳۹۳	سال تاسیس
۲ نفر (پاره وقت و تمام وقت)	تعداد نیروی انسانی
فناوری اطلاعات و ارتباطات و نرم‌افزارهای کامپیوتری	حوزه کالا/خدمت
سامانه هشدار و تخمین سریع خسارات زلزله WARED	عنوان محصول / محصولات
سامانه هشدار و تخمین سریع خسارات زلزله هر ۱۰ ثانیه یک بار اطلاعات زمین لرزه‌های کشور را از طریق موسسه ژئوفیزیک دریافت و از طریق شبیه‌سازی حرکت امواج زلزله داخل پوسته زمین خسارات و تلفات احتمالی ناشی از زلزله به مناطق مسکونی، تاسیسات و شریان‌های حیاتی را تخمین می‌زند و سپس اطلاعات ضروری را به صورت اتوماتیک برای گروه‌های امداد و نجات ارسال می‌کند.	معرفی محصول / محصولات
مدیریت بحران زلزله	کاربرد محصول / محصولات
معدن و صنایع	عنوان مشتریان اصلی محصول / محصولات
دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۵ تاکنون	وضعیت قراردادها
۰۹۱۲۳۷۳۳۸۶۴	شماره تماس
a.kangi.geology@gmail.com	ایمیل شرکت

شرکت شماره ۳۵
شرکت پیشرو شناور شاهوار
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	پیشرو شناور شاهوار
مدیر عامل	محمد زمانی
سال تاسیس	۱۳۹۴
تعداد نیروی انسانی	۱۵ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	فناوری زیستی (کشاورزی)
عنوان محصول / محصولات	پمپ‌های شناور دولبه مقاوم به شن و ماسه معلق در آب
معرفی محصول / محصولات	یک مدل پمپ شناور آب است که با ایجاد تغییرات در هندسه پروانه وایمپلر پمپ، اثر مواد معلق در آب نظیر شن و ماسه را بر روی سرعت تخریب بدن و پروانه پمپ کاهش و بازده پمپ را افزایش داده است.
کاربرد محصول / محصولات	انتقال آب به محیط‌هایی دارای حجم زیادی از شن و ماسه و سایر مواد جامد معلق در آب
عنوان مشتریان اصلی محصول / محصولات	کشاورزان، سازمان‌های آب‌های روستایی و شهری، جهاد کشاورزی، راه‌آهن، شهرداری‌ها
وضعیت قراردادها	دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۴ تاکنون
شماره تماس	۰۹۱۲۱۷۳۲۴۱۱
ایمیل شرکت	pump.pishro@gmail.com

شرکت شماره ۳۶

شرکت آب پژوهان راهوار کویر
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	آب پژوهان راهوار کویر
مدیر عامل	محمد ابراهیمیان
سال تاسیس	۱۳۹۴
تعداد نیروی انسانی	۴ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	محصولات پیشرفته سایر حوزه‌ها (آب، خاک و هوا)
عنوان محصول / محصولات	آبخوان مصنوعی برای مصارف شرب در مقیاس کوچک
معرفی محصول / محصولات	در مناطق خشک و نیمه خشک، مقدار تغذیه سالانه آبخوان‌های آبرفتی کمتر از ۱۰ درصد بارش سالانه است و حدود ۹۰ درصد از بارش به صورت تبخیر از دسترس خارج می‌شود. کاهش تغذیه آبخوان‌ها و استفاده بی‌رویه از منابع آب زیرزمینی، افت بسیار زیاد سطح آب‌های زیرزمینی را موجب شده است و این امر باعث خشک شدن چشمه‌ها و قنات‌ها و کاهش آبدی‌های چاهها شده است. در بسیاری از این مناطق برای تأمین آب شرب در مقیاس کوچک، می‌توان آبخوان مصنوعی احداث نمود که در این آبخوان‌ها مقدار تغذیه می‌تواند به بیش از ۹۰ درصد بارش سالانه افزایش پیدا کند. هدف اساسی از این طرح تأمین آب شرب با کیفیت مناسب برای روستاهای فاقد آب آشامیدنی است. روش اجرایی احداث آبخوان مصنوعی شامل مکان‌یابی محل مناسب برای احداث آبخوان، اندازه‌گیری خصوصیات هیدرولیکی و شیمیایی رسببات، آب‌بندی بستر آبخوان، نصب فیلترهای تغذیه و تخلیه و نصب شیر کنترل است.
کاربرد محصول / محصولات	تأمین آب شرب با کیفیت مناسب برای روستاهای فاقد آب آشامیدنی
عنوان مشتریان اصلی محصول / محصولات	روستاهای و منطق خشک بدون آب آشامیدنی
وضعیت قراردادها	دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۴ تاکنون
شماره تماس	۰۹۱۷۷۰۴۸۵۲۵
ایمیل شرکت	rahim.bagheri۸۶@gmail.com

شرکت شماره ۳۷

شرکت کاویان صنعت شاهوار

مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	کاویان صنعت شاهوار
مدیر عامل	فرهاد خوش آبادی
سال تاسیس	۱۳۹۵
تعداد نیروی انسانی	۴ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	انرژی های نو، تجهیزات پیشرفته، ساخت و تولید و آزمایشگاهی
عنوان محصول/محصولات	گیربکس دومحوره با شفت تو در تو
معرفی محصول/محصولات	گیربکس دومحوره با شفت تو در تو : هدف اصلی در این پروژه، نزدیک کردن محورهای دورانی، مرکز جرم دینامیکی و استاتیکی سیستم به تکیه گاه اصلی مکانیزم است. در این سیستم از مکانیزم جدیدی با نام گیربکس دو محوره استفاده شده است. بدین ترتیب می توان ۲ شفت دورانی هم محور داشت. به عبارت دیگر این مکانیزم در صنایعی کاربرد دارد که نیاز به دوران ۲ شفت در یک محور در آنها دیده می شود. در گذشته از دو گیربکس که در مقابل یکدیگر نصب می شوند استفاده می شود. با استفاده از این گیربکس، هر دو دوران از یک سمت صورت گرفته و ابعاد کاهش می یابد.
کاربرد محصول/محصولات	آسیاکاری در واحدهای آزمایشگاهی دانشگاهها و صنایع مختلفی چون نورد سیم
عنوان مشتریان اصلی محصول/محصولات	دانشگاهها و صنایع
وضعیت قراردادها	قرارداد ندارد
شماره تماس	۰۹۱۹۳۷۳۵۱۹۸
ایمیل شرکت	KavianSanatCo@yahoo.com

شرکت شماره ۳۸

شرکت نوید نهادگان نو قومس
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	نوید نهادگان نو قومس
مدیر عامل	نوید مسعودیان
سال تاسیس	۱۳۹۴
تعداد نیروی انسانی	۴ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	محصولات پیشرفته سایر حوزه‌ها (کشاورزی)
عنوان محصول/محصولات	کود آنتی‌سار
معرفی محصول/محصولات	کود کلسیم‌دار و ضدشوری که در گیاهان مختلف تست شده و سبب کاهش اثرات منفی شوری بر درخت یا گیاه می‌شود. این امر سبب افزایش عملکرد محصولات کشاورزی در واحد سطح نیز می‌شود. مزیت کالبونیت بدلیل تاثیر دو جانبه کاتیون و آنیون است. مواد موثره کالبونیت مانع اتصال قوی سدیم (عامل شوری خاک) به سطح رس و تجمع املاح می‌شود و قدرت گیاه را برای جذب پتاسیم (ضدشوری) بالا می‌برد.
کاربرد محصول/محصولات	کشاورزی
عنوان مشتریان اصلی محصول/محصولات	کشاورزان
وضعیت قراردادها	دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۴ تاکنون
شماره تماس	۰۹۱۲۲۳۱۷۰۹۹
ایمیل شرکت	Nvd_masoudian@yahoo.com

شرکت شماره ۳۹
شرکت ورف چال شیمی
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

ورف چال شیمی	نام شرکت
حسین عمرانی	مدیر عامل
۱۳۹۴	سال تاسیس
۴۰ نفر (پاره وقت و تمام وقت)	تعداد نیروی انسانی
مواد پیشرفته (پلیمرها، سرامیکها، فلزات، کامپوزیت‌ها)	حوزه کالا/خدمت
رنگ پودری با دمای پخت ۱۷۰ درجه سانتی‌گراد	عنوان محصول/محصولات
مواد اولیه رنگ پودری از رزین‌ها، پیگمنت، افزودنی و پرکننده‌ها تشکیل شده است که پس از توزین با نسبت معین با هم مخلوط می‌شود و پس از اکسترود شدن و همگنی، تو سط آسیاب صنعتی به پودر رنگ با سایز میانگین ۷۰ میکرون به بازار مصرف عرضه می‌شود که مصرف کننده باید آن را در دمای ۲۰۰ درجه سانتی‌گراد پخت نماید. در این رنگ، دمای پخت رنگ را ۲۰ تا ۳۰ درجه با استفاده از کاتالیست در مواد اولیه، کاهش داده است.	معرفی محصول/محصولات
صنایع و رنگرزی‌ها	کاربرد محصول/محصولات
صنایع ماشین و رنگرزها	عنوان مشتریان اصلی محصول/محصولات
دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۵ تاکنون	وضعیت قراردادها
۰۹۳۹۳۰۵۰۱۵۱	شماره تماس
sadegh_omrani_۲۰۰۵@yahoo.com	ایمیل شرکت

شرکت شماره ۴۰
شرکت حامی دام البرز
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

حامی دام البرز	نام شرکت
حامد کشفی	مدیر عامل
۱۳۹۳	سال تاسیس
۴ نفر (پاره وقت و تمام وقت)	تعداد نیروی انسانی
تجهیزات پیشرفته، ساخت و تولید و آزمایشگاهی	حوزه کالا/خدمت
دستگاه بسته‌بندی و غنی‌سازی نباتات علوفه‌ای	عنوان محصول/محصولات
ساخت دستگاه بسته‌بندی و غنی‌سازی نباتات علوفه‌ای با هدف جمع‌آوری ضایعات سیلوها، شیرابه و ضایعات اکسیدا سیون صورت می‌گیرد. امکان حمل و نقل سیلوها خنده‌قی وجود ندارد ولی این دستگاه قابل جابجایی است و دارای نوارنقال و میکسچر است. در هر ساعت ۱۰ تن بسته‌بندی می‌کند.	معرفی محصول/محصولات
سیلو شدن علوفه و بهره‌وری بالای سیستم، تولید خوراک جدید دامی و جلوگیری از ضایعات در بخش کشاورزی	کاربرد محصول/محصولات
کشاورزان	عنوان مشتریان اصلی محصول/محصولات
دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۵ تاکنون	وضعیت قراردادها
۰۹۱۲۵۷۳۳۰۷۹	شماره تماس
hami۲۰۰۶_hk@yahoo.com	ایمیل شرکت

شرکت شماره ۴۱

شرکت دانشبنیان دانشپویان ساتیا
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	دانشبنیان دانشپویان ساتیا
مدیر عامل	سید ایمان حسینی
سال تاسیس	۱۳۹۳
تعداد نیروی انسانی	۶ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	اپتیک و فوتونیک (مواد، قطعات و سامانه ها)
عنوان	۱. منبع تغذیه ۲. پلاسمای تخلیه سد دیالکتریک ۳. زباله سوز پلاسمایی ۴. پلاسمای گلاید آرک
محصول / محصولات	قابلیت راهاندازی انواع سیستم های پلاسمایی از قبیل DBD صفحه ای (Plate to Plate)، جت پلاسمای اتمسفری، پلاسماهای تحت خلا و فشار پایین را دارد. فرکانس این دستگاه از ۲۰ تا ۷۰ کیلو هرتز متغیر است. بیشینه توان دستگاه ۵۰۰ وات است که می تواند تا ۶ کیلووات براساس سفارش خریداران ارتقا باید. در این روش، یک یا هر دو الکترود با یک ماده دیالکتریک پوشانده می شود. حضور دیالکتریک در بین الکترود ها از ایجاد تخلیه قوسی جلوگیری می کند. سیستم زباله سوز پلاسما از یک مشعل دی سی تشکیل شده است. این سیستمها به سبب دمای بالا و تولید ذرات بسیار پرانرژی قادرند مکمک ترین پیوندهای بین مولکولی را شکسته و هر نوع ماده ای را تبدیل به گاز کنند. این سیستم به دلیل وجود دو ناحیه حرارتی و غیرحرارتی بازدهی بالایی در پردازش مواد گوناگون دارد. بسیاری از صنعت گران به ویژه در صنایع پتروشیمی و صنایع غذایی توجه زیادی به این سیستم دارند.
معرفی محصولات	۱. منبع تغذیه سیستم های تخلیه سد دیالکتریک DBD، مشعل های پلاسما تخلیه سد دیالکتریک DBD Torch، پلاسما گلایدینگ آرک و سیستم های تولید ازن تولید پلاسما ۲. کوره های پردازش پسماند ۳. صنایع پتروشیمی و صنایع غذایی
عنوان مشتریان اصلی محصول / محصولات	آزمایشگاه های دانشگاه ها - استخراجها
وضعیت قراردادها	دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۴ تاکنون
شماره تماس	۰۹۱۲۵۷۳۳۰۷۹
ایمیل شرکت	iman.hoseini@yahoo.com

شرکت شماره ۴۲

شرکت نقشه جبه پارس

مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	شرکت نقشه جبه پارس
مدیر عامل	محمدعلی صفائیان
سال تاسیس	۱۳۸۲
تعداد نیروی انسانی	۱۰ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	محصولات شیمیایی پیشرفته
عنوان	۱. ضدغونی کننده سطوح ابزار و تجهیزات پزشکی و دندانپزشکی ۲. ضدغونی کننده دستگاه‌های همودیالیز ۳. ضدغونی کننده سطوح بیمارستانی ۴. ضدغونی کننده اختصاصی- بهداشتی خانگی (میوه و سبزیجات و ...) ۵. ضدغونی کننده اختصاصی- بهداشتی صنایع گوشت ۶. ضدغونی کننده اختصاصی- بهداشتی صنایع مرغداری و دامداری ۷. ضدغونی کننده اختصاصی- بهداشتی صنایع غذایی و لبني
محصول / محصولات	پروکسان محلول ضدغونی کننده سطوح بالا، بر پایه ترکیب پراکسی استیک اسید و هیدروژن پراکساید است، این محلول برای ضدغونی بیمارستانها و دیگر مراکز درمانی طراحی شده است و با فرمولاسیون منحصر به فرد خود توانایی از بین بردن طیف کاملی از میکرو ارگانیسم ها را دارد. همچنین مقاومت میکروبی در مقابل آن شکل نمی گیرد و روی سطوح آلوده به مواد بافتی و خون، قدرت اثر خود را حفظ می نماید.
کاربرد	۱. استریل کردن و ضدغونی کردن سطح بالای ابزار و تجهیزات ۲. حساس، نیمه حساس و غیر حساس پزشکی و دندانپزشکی
محصول / محصولات	۱. ارتقاء و تقویت میدان مغناطیسی در مسیر تولید و دستگاه ازن ۲. استریل کردن و ضدغونی کردن سطح بالای ماشین های همودیالیز
عنوان مشتریان اصلی	قابل استفاده در منازل - هتل ها- ادارات- سازمان ها- بیمارستان ها و کلیه صنایع غذایی، لبني و دامداری
محصول / محصولات	دارای ۳۲ قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۸۴ تاکنون
وضعیت قراردادها	۰۹۱۲۲۳۱۶۸۶۶
شماره تماس	njpco@yahoo.com
ایمیل شرکت	

➤ مشوق‌های مالیاتی

اصلاح قانون مالیاتهای مستقیم روند آن سه سال به طول انجامید، اما به زعم صاحب‌نظران اقتصادی و مسئولان نظام مالیاتی ۶۰ بند اصلاحی این قانون بسیاری از تنگناها و مشکلات موجود در نظام مالیاتی را مرتفع نمود و نظام مالیاتی را وارد عرصه‌ای جدید می‌نماید. این اصلاحیه قانون را واجد وجه اشتراکات و شباهت‌های فراوانی با نظام نوین مالیاتی در کشورهای توسعه یافته جهان نموده است.

مهمترین سر فصل‌های اصلاحیه قانون مالیات‌های مستقیم عبارتند از:

ساماندهی معافیت‌های مالیاتی، ایجاد مشوق‌های جدید مالیاتی برای تولید و سرمایه‌گذاری، منطقی‌سازی نرخ و طبقات مالیاتی در بخش اشخاص حقیقی، تصویب مالیات بر درآمد ساخت و فروش مسکن، تعیین مبنای جدید محاسبه مالیات بر درآمد اجاره، دریافت مالیات از خانه‌های خالی و به روزرسانی ارزش معاملاتی املاک، ساده‌سازی مالیات بر ارث، ایجاد بانک اطلاعات طرح جامع مالیاتی، تعیین شرایط جدید ممنوع‌الخروجی، حذف مالیات علی‌الرأس، جرم انگاری فرار‌مالیاتی، یکسان‌سازی مالیات حقوق کارکنان دولت و بخش خصوصی و ایجاد مراجع بازرگانی مالیاتی.

ذیلا برخی از مشوق‌ها و معافیت‌های مالیاتی که به طور حتم نقش تعیین کننده‌ای در روند توسعه و تحقق سرمایه‌گذاری بخصوص در استان سمنان دارد آورده شده است.

جدول شماره (۶۱): برخی از مشوق‌ها و معافیت‌های مالیاتی

ردیف	نوع معافیت‌ها و یا مزايا ^۱
۱	معافیت درآمد ابزار تولیدی، معدنی، بیمارستان‌ها، هتل‌ها، مرکز اقامتی گردشگری و تولید فناوری اطلاعات
۲	سرمایه گذاری در مناطق کمتر توسعه یافته شرکتهای تولیدی، حمل و نقل، بیمارستانها، هتل‌ها و مراکز اقامتی گردشگری و تولید فن آوری اطلاعات
۳	سرمایه گذاری در مناطق عادی (شرکتهای تولیدی، حمل و نقل، بیمارستانها، هتل‌ها و مراکز اقامتی گردشگری و تولید فن آوری اطلاعات)
۴	جذب سرمایه گذاری خارجی

۱- لازم به توضیح است که بر اساس بند د ماده ۱۳۲ قانون مالیات‌های مستقیم و آیین‌نامه اجرایی شماره ۸۹۴۷۸/ت/۵۲۳۱۹، ۹۴/۷/۱۱، نرخ مالیاتی صفر و مشوق‌های موضوع این ماده، به مالیات بر درآمد واحدهای تولیدی و معدنی مستقر در شهرکهای صنعتی استان‌های سمنان و قم که در شعاع یکصدوبیست کیلومتری (فاصله هوایی) مرکز استان تهران قرار دارد تعلق می‌گیرد، همچنین این معافیتها به واحدهای تولیدی و معدنی مستقر در شهرکهای صنعتی در فاطله سی کیلومتری از شهر سمنان (مرکز استان) نیز تعلق می‌گیرد.

ادامه جدول شماره (۶۱): برخی از مشوق‌ها و معافیت‌های مالیاتی

خلاصه معافیت	مستند قانونی
درآمد ابزاری شرکتهای واقع در شهرکهای صنعتی به مدت ۷ سال و در مناطق کمتر توسعه یافته ۱۳ سال و به ازای ۵۰٪ افزایش نیروی کار نسبت به سال قبل یک سال به مدت مذکور اضافه می‌شود.	بند (پ) و (ب) ماده ۱۳۲ ق.م
در مناطق کمتر توسعه یافته: مالیات سال‌های بعد از دوره محااسبه مالیات با نرخ صفر، موضوع بند الف ماده ۱۳۲، تا زمانی که جمع درآمد مشمول مالیات واحد به سرمایه ثبت و پرداخت شده برسد، مالیات با نرخ صفر محسوبه می‌شود. پس از رسیدن جمع درآمد مشمول مالیات واحد به دو برابر سرمایه ثبت و پرداخت شده، مالیات متعلقه با نرخ‌های مقرر در ماده ۱۰۵ این قانون و تبصره‌های آن محاسبه و دریافت می‌شود.	جز ۱ بنده (ث) ماده ۱۳۲ ق.م
مالیات سال‌های بعد از دوره محسوبه مالیات با نرخ صفر، موضوع بند الف ماده ۱۳۲، تا زمانی که جمع درآمد مشمول مالیات واحد به سرمایه ثبت و پرداخت شده برسد، ۵۰ درصد مالیات متعلقه با نرخ صفر و ۵۰ درصد دیگر با نرخ‌های مقرر در ماده ۱۰۵ این قانون و تبصره‌های آن محاسبه و دریافت می‌شود. پس از رسیدن جمع درآمد مشمول مالیات واحد به سرمایه ثبت و پرداخت شده، کل مالیات متعلقه با نرخ‌های مقرر در ماده ۱۰۵ این قانون و تبصره‌های آن محاسبه و دریافت می‌شود.	جز ۲ بنده (ث) ماده ۱۳۲ ق.م
در صورتی که سرمایه‌گذاری انجام شده موضوع این ماده با مشارکت سرمایه‌گذار خارجی با مجوز سازمان سرمایه‌گذاری و کمک‌های اقتصادی و فنی ایران انجام شده باشد، به ازای هر ۵ درصد مشارکت سرمایه‌گذار خارجی به میزان ده درصد به مشوق این ماده (بند ۳ جدول) به نسبت سرمایه ثبت و پرداخت شده و حداقل تا ۵۰ درصد اضافه می‌شود	بند (ح) ماده ۱۳۲ ق.م

ردیف	نوع معافیت‌ها و یا مزايا
۵	صادرات و برنده سازی محصولات ایرانی
۶	معافیت تأسیسات ایرانگردی و جهانگردی
۷	جذب گردشگری خارجی
۸	تأمین هزینه های حقیقتی و پژوهشی شرکتهای تولیدی
۹	تأمین منابع مالی و سرمایه در گرددش
۱۰	معافیت مالیاتی صادرات
۱۱	حمایت از سرمایه‌گذاری بورس

خلاصه معافیت	مستند قانونی
صادرات بیش از ۲۰٪ از محصولات تولیدی دارای نشان (برند) معتبر با استفاده از ظرفیت های موجود شرکتهای تولیدی مستقر در شهرکهای صنعتی با همکاری شرکتهای خارجی، از زمان قرارداد معافیت نرخ صفر، در مناطق کمتر توسعه یافته به مدت ۱۳ سال و در مناطق کمتر توسعه یافته به مدت ۷ سال و پس از پایان این مدت معادل مدت های مذکور ۵۰٪ تخفیف عدم مالیات	ماده ۸ قانون برفع موانع تولید بند (خ) ماده ۱۳۲ ق.م.
تا سال ۱۴۰۰ معافیت ۵۰٪ مالیات درآمد ابزاری (به استثنای درآمد حاصل از اعزام گردشگر به خارج از کشور) کلیه تأسیسات ایرانگردی و جهانگردی که پروانه بهره برداری خود را تا سال ۱۳۹۴ اخذ نموده اند.	بند (و) ماده ۱۳۲
معافیت ۱۰۰٪ درآمد ابزاری دفاتر گردشگری از محل جذب گردشگران خارجی و اعزام به عربستان، عراق و سوریه	بند (ز) ماده ۱۳۲ ق.م.
بخشودگی ۱۰٪ درآمد ابزاری واحدهای تولیدی، معادل هزینه تحقیقات در قالب قرارداد با دانشگاه ها	بند (س) ماده ۱۳۲ ق.م.
معافیت مالیاتی سودآورده نقدی کلیه اشخاص (سرمایه گذار) معادل حداقل سود عقود مشارکتی و همچنین هزینه پرداختی (سرمایه پذیر) بابت سود تأمین مالی پروژه، طرح و سرمایه در گردش بنگاه های تولیدی به عنوان هزینه های قابل قبول مالیاتی	ماده ۱۳۸ مکرر
۱۰۰ درصد درآمد حاصل از صادرات خدمات و کالای غیرنفتی و محصولات بخش کشاورزی و ۲۰ درصد درآمد حاصل از صادرات مواد خام مشمول مالیات با نرخ صفر می گردد.	ماده ۱۴۱ ق.م. و مواد ۳۴ و ۳۵ قانون رفع موانع تولید
معادل ۱۰ درصد مالیات بر درآمد حاصل از فروش کالاهایی که در بورس های کالایی پذیرفته شده و به فروش می رسد و ۱۰ درصد از مالیات بر درآمد شرکتهایی که سهام آنها برای معامله در بورس های داخلی با خارجی پذیرفته می شود، بخشوده می شود. شرکتهایی که حداقل ۲۰ درصد سهام شناور آزاد داشته باشند معادل دو برابر معافیت های فوق از بخشودگی مالیاتی برخوردار می شوند (تا سقف ۴۰ درصد مالیات بخشوده می شود)	ماده ۱۴۳ ق.م.

ردیف	نوع معافیت‌ها و یا مزايا
۱۲	حمایت از سرمایه‌گذاری اوراق بھادار بورس
۱۳	تأمین منابع مالی و سرمایه در گرددش
۱۴	تأمین منابع مالی و سرمایه در گرددش
۱۵	مطالبات پیمانکاران از دستگاههای دولتی
۱۶	تسهیلات معوق به دلیل شرایط سالهای ۸۹ تا ۹۲
۱۷	حمایت از سرمایه‌گذاری بورس

خلاصه معافیت	مستند قانونی
تمامی درآمد صندوق سرمایه‌گذاری و تمامی درآمدهای حاصل از سرمایه‌گذاری در اوراق بهادر و درآمدهای حاصل از نقل و انتقال این اوراق یا درآمدهای حاصل از صدور و ابطال آنها از پرداخت مالیات بر درآمد و مالیات بر ارزش افزوده موضوع قانون مالیات بر ارزش افزوده معاف می‌باشد و از بابت نقل و انتقال آنها و صدور و ابطال اوراق بهادر یاد شده مالیاتی مطالبه نخواهد شد.	تبصره ۱ ماده ۱۴۳ مکرر
اختصاص حد اعتباری حساب ویژه معادل ۶۰ درصد فروش سه سال آخر توسط بانکهای عامل صرفاً برای پرداختهای قانونی و خرید نهاده‌های تولید و محا سبه سود، نسبت به مدت و مبلغ استفاده شده.	ماده ۲۱ قانون رفع موانع تولید رقابت پذیر
تأمین منابع مالی از طریق صدور اوراق مشارکت، تو سط شرکتهای تولیدی، که رتبه بندی شده‌اند.	ماده ۲۵ قانون رفع موانع تولید و ماده ۱۸ قانون حداکثر استفاده از توان تولیدی
تهاتر بدھی و مطالبات که طرف آنها دستگاههای اجرایی می‌باشد	مواد ۲ و ۳ قانون رفع موانع تولید رقابت پذیر و ماده ۱۰ قانون حداکثر استفاده از توان تولیدی
حق بیمه کارکنان قراردادهای ارائه خدمات اجتماعی پیمانکاران طرحهای عمرانی و غیرعمرانی با مصالح یا بدون مصالح و پیمانهایی که دارای کارگاههای صنعتی و خدمات تولیدی یا فنی مهندسی ثابت می‌باشند و موضوع اجرای پیمان توسط افراد شاغل در همان کارگاه انجام می‌شود بر اساس فهرست ارسالی و بازرگانی کارگاه	ماده ۳۲ قانون حداکثری استفاده از توان تولیدی و ماده ۴۰ قانون رفع موانع تولید رقابت پذیر
معادل ۱۰ درصد مالیات بر درآمد حاصل از فروش کالاهایی که در بورس‌های کالایی پذیرفته شده و به فروش می‌رسد و ۱۰ درصد از مالیات بر درآمد شرکتهایی که سهام آنها برای معامله در بورس‌های داخلی با خارجی پذیرفته می‌شود، بخشوده می‌شود. شرکتهایی که حداقل ۲۰ درصد سهام شناور آزاد داشته باشند معادل دو برابر معافیت‌های فوق از بخشودگی مالیاتی برخوردار می‌شوند (تا سقف ۴۰ درصد مالیات بخشوده می‌شود)	ماده ۱۴۳ ق.م

ردیف	نوع معافیت‌ها و یا مزايا
۱۸	حمایت از سرمایه‌گذاری اوراق بهادر بورس
۱۹	واردات و ترخیص مواد اولیه و ماشین آلات
۲۰	تأمین هزینه‌های تحقیقاتی و پژوهشی شرکتهای تولیدی
۲۱	حمایت از شرکتهای دانش بنیان
۲۲	واردات و ترخیص مواد اولیه و ماشین آلات
۲۳	تأمین هزینه‌های تحقیقاتی و پژوهشی شرکتهای تولیدی
۲۴	حمایت از شرکتهای دانش بنیان

خلاصه معافیت	مستند قانونی
تمامی درآمد صندوق سرمایه‌گذاری و تمامی درآمدهای حاصل از سرمایه‌گذاری در اوراق بهادر و درآمدهای حاصل از نقل و انتقال این اوراق یا درآمدهای حاصل از صدور و ابطال آنها از پرداخت مالیات بر درآمد و مالیات بر ارزش افزوده موضوع قانون مالیات بر ارزش افزوده معاف می‌باشد و از بابت نقل و انتقال آنها و صدور و ابطال اوراق بهادر یاد شده مالیاتی مطالبه نخواهد شد.	تبصره ۱ ماده ۱۴۳ مکرر
اخذ ضمانت نامه و ... یکساله به جای حقوق ورودی و ورود موقت مواد اولیه با ضمانت و استرداد حقوق ورودی مواد اولیه بکار رفته در کالاهای صادرشده- پرداخت حقوق ورودی قطعات تلفن همراه و لوازم خانگی نسبت به حقوق ورودی کالاهای کامل بر اساس درصد مونتاژ ۲۰ درصد معافیت حقوق ورودی قطعات فاقد ساخت داخل- تسهیل در واردات واحدهای تولیدی نوسازی کشور	ماده ۳۸ قانون رفع موانع تولید رقابت پذیر و ماده ۱۶ و ۲۰ قانون تنظیم بخشی از مقررات تسهیل نوسازی کشور
جبران ۵۰ درصد از هزینه‌های تحقیقات منجر به کسب امتیاز تولید کالا و خدمت و اختراع - بخشودگی ۱۰ درصد از حقوق دولتی معادن که قرارداد پژوهشی با دانشگاه دارند.	مواد ۴ و ۳۵ قانون رفع موانع تولید رقابت پذیر
معافیت مالیاتی ۲۰ ساله نسبت درآمدهایی که در پارکهای علم و فن آوری و شهرکهای فناوری تحقق می‌یابد- معافیت مالیاتی ۱۵ ساله مطابق لیست شرکتها و فعالیت اعلامی کارگروه دانش بنیان	مواد ۳ و ۹ قانون حمایت از شرکتهای دانش بنیان
اخذ ضمانت نامه و ... یکساله به جای حقوق ورودی و ورود موقت مواد اولیه با ضمانت و استرداد حقوق ورودی مواد اولیه بکار رفته در کالاهای صادرشده- پرداخت حقوق ورودی قطعات تلفن همراه و لوازم خانگی نسبت به حقوق ورودی کالاهای کامل بر اساس درصد مونتاژ ۲۰ درصد معافیت حقوق ورودی قطعات فاقد ساخت داخل- تسهیل در واردات واحدهای تولیدی نوسازی کشور	ماده ۳۸ قانون رفع موانع تولید رقابت پذیر و ماده ۱۶ و ۲۰ قانون تنظیم بخشی از مقررات تسهیل نوسازی کشور
جبران ۵۰ درصد از هزینه‌های تحقیقات منجر به کسب امتیاز تولید کالا و خدمت و اختراق - بخشودگی ۱۰ درصد از حقوق دولتی معادن که قرارداد پژوهشی با دانشگاه دارند.	مواد ۴ و ۳۵ قانون رفع موانع تولید رقابت پذیر
معافیت مالیاتی ۲۰ ساله نسبت درآمدهایی که در پارکهای علم و فن آوری و شهرکهای فناوری تحقق می‌یابد- معافیت مالیاتی ۱۵ ساله مطابق لیست شرکتها و فعالیت اعلامی کارگروه دانش بنیان	مواد ۳ و ۹ قانون حمایت از شرکتهای دانش بنیان

► مرکز خدمات سرمایه‌گذاری استان سمنان



مرکز خدمات سرمایه‌گذاری استان سمنان بعنوان پنجره واحد سرمایه‌گذاری، با حضور نمایندگان تام الاختیار دستگاه‌های اجرایی تسهیل و تسريع در امور مربوط به سرمایه‌گذاران اعم از داخلی و خارجی را در استان سمنان پیگیری نموده و آماده ارائه خدمات به متقاضیان سرمایه‌گذاری می‌باشد.

افراد در صورت تمایل می‌توانند جهت بهره مندی از خدمات مشاوره این مرکز به سمنان بلوار شهید اخلاقی نرسیده به پل امیرکبیر و یا به آدرس سایت (<http://investment.sem-eco.ir>) مراجعه و اطلاعات اولیه مورد نیاز خود را دریافت نمایند.

