

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ





جمهوری اسلامی ایران  
وزارت امور اقتصادی و دارایی  
اداره کل امور اقتصادی و دارایی استان سمنان  
مرکز خدمات سرمایه گذاری استان سمنان

## توانمندی‌ها و ظرفیت‌های اقتصادی استان سمنان

مسئول هماهنگی و نظارت: امیر فلیلی فواه  
هماهنگی و تدوین: علیرضا دینانی  
تهیه و تنظیم: مانا مصباحی، سمیرا یداللهی،  
حامد ضیال‌الدین، علیرضا طیبی

صفحه آرای: قربانعلی احمدی

تاریخ انتشار: دیماه ۱۳۹۵

شماره نشریه: ۱۶۲

ویرایش: دوم

شمارگان: ۱۰۰۰ نسخه

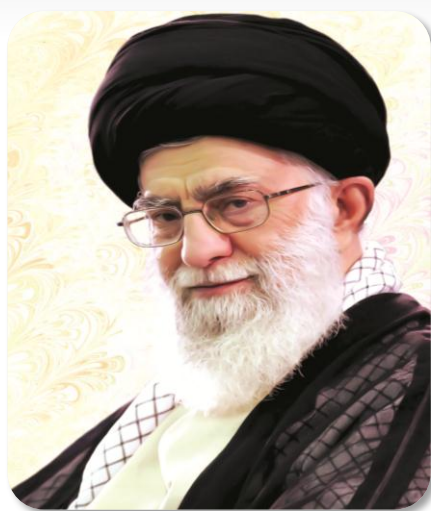
ناشر: اداره کل امور اقتصادی و دارایی استان سمنان

آدرس:

سمنان، فیابان طالقانی، اداره کل امور اقتصادی و دارایی استان سمنان

سمنان، بلوار امیر کبیر، مرکز خدمات سرمایه گذاری استان سمنان





### مقام معظم رهبری (مد ظله العالی):

به گمان من مسئله‌ی اقتصاد در اولویت است. در مسئله اقتصاد، آن چیزی که مهم است و اصل است، مسئله‌ی تولید داخلی است. مسئله ایجاد اشتغال و رفع بیکاری است، مسئله تحرک و رونق اقتصادی و مقابله‌ی با رکود است. علاج همه این‌ها در مجموعه مقاومت اقتصادی و اقتصاد مقاومتی گنجانده شده است. ما پیشرفت اقتصاد را باید از ظرفیت‌های درون کشور و درون مردم تأمین بکنیم.



### **دکتر رومانی، ریاست ممتز جمهوری اسلامی ایران:**

در اقتصاد، اساس حل همه معضلات، رونق است و وظیفه اصلی دولت آن است که محیط کسب و کار را آماده کند. اقتصاد مقاومتی به این معناست که برویم به سمت تولید داخلی.

باید زیر بناهای لازم را برای تولید کنندگان فراهم کرده و اعتماد لازم را برای آنان ایجاد نمود و اجازه نداد که به این اعتماد لطمه و صدمه‌ای وارد شود.



### به نام حق

از دید صاحب‌نظران علم اقتصاد، حدود دخالت و حیطه عمل دولت‌ها در اقتصاد، بسیار محل مناقشه است. مکاتب اقتصادی مختلف در دهه‌های اخیر بر مبنای همین اختلاف نظرها شکل گرفته‌اند. هر کدام از دیدگاه‌ها که در طیفی مابین دو حالت حدی قرار دارند در بین محققان و سیاستگذاران حامیان خود را یافته‌اند و برخی از آنها بنیان نظری عملکرد اقتصادی دولت‌ها در دوره‌ها و در کشورهای گوناگون بوده‌اند. هرچند با وجود دیدگاه‌های مختلف و بعضاً متضاد، پذیرفتن نقش دولت برای ارائه کالای عمومی اطلاعات در بین اقتصاددانان توافقی فراگیر وجود دارد. دولت‌ها به دلیل ایفای توأمان نقش‌های حاکمیتی و اجرایی قدرت انحصاری و بی‌جان‌شین، به ویژه در کشورهای در حال توسعه، در دستیابی به اطلاعات دارند.

اطلاعات شفاف اقتصادی یکی از عوامل مهم و تعیین‌کننده در شکل‌گیری تصمیم‌های مرتبط با سرمایه‌گذاری فعالان اقتصادی است. در فضای بدون اطلاعات، افرادی که دانش و توانمندی سرمایه‌گذاری در زمینه‌های مختلف را دارند از وجود فرصت‌های سرمایه‌گذاری در مناطق مختلف کشور آگاه نمی‌شوند. حتی افرادی که فرصتی را با اطلاعات اولیه و خام برای سرمایه‌گذاری مناسب یافته‌اند به دلیل عدم دسترسی به سایر اطلاعات اثرگذار، مانند وضعیت نیروی انسانی و سایر عوامل تولید، یا به طور مستقیم، فرصت سرمایه‌گذاری را با نااطمینانی زیاد تشخیص داده و منصرف می‌شوند، یا در فرآیند ارزیابی اقتصادی، نرخ بازده مورد انتظارشان را به دلیل ریسک بالا افزایش می‌دهند، لذا بسیاری از طرح‌های سرمایه‌گذاری دیگر توجیه اقتصادی نخواهند داشت. با سرمایه‌گذاری‌های کم و ناکافی، رکود و بیکاری و تبعات ناخوشایند بیشمار آنها دامنگیر مردم

خواهد شد. در چنین فضایی نقش دولت به عنوان قدرتی انحصاری که توان تولید کالای عمومی اطلاعات را دارد برای رونق گرفتن سرمایه‌گذاری و به ویژه تولید بسیار پررنگ می‌شود. با شرایط وصف‌شده در بالا دولت‌ها دو انتخاب خواهند داشت، تمام توان خود را بر روی مسائل و دغدغه‌های روزمره بگذارند و تنها برای رفع درخواست‌ها و مشکلات جاری مردم تلاش کنند. یا قدم فراتر گذاشته و ضمن دریافت دیدگاه‌های مردم و مورد توجه قراردادن نگرانی روزمره ایشان در سیاست‌گذاری، رویکرد اصلی خود را به افزایش توانمندی مردم و رفع مشکلات آینده ایشان معطوف نمایند. اقدامی که شاید بازخورد کوتاه‌مدت آن کمتر از رویکرد اول باشد اما به اثرگذاری مثبت ماندگار که از اهداف اصلی دولت‌هاست، منجر خواهد شد. اداره کل امور اقتصادی و دارایی استان سمنان با انتخاب رویکرد دوم و با استفاده از پنجره مرکز خدمات سرمایه‌گذاری و همراهی و کمک سایر دستگاه‌های استانی به ارائه توانمندی‌های استان سمنان پرداخته‌است. زیرا گام اول برای توانمندسازی مردم، ارائه اطلاعات دقیق به ایشان در زمینه ظرفیت‌ها و قابلیت‌ها ناشی از انباشت سرمایه‌های طبیعی یا انسانی در منطقه و در ارتباط با دیگر منطقه‌هاست. ظرفیت‌ها و قابلیت‌هایی که امید می‌رود توسط خود ساکنان مناطق مختلف استان یا افراد توانمند از دیگر نقاط دنیا به سرمایه‌گذاری‌های حقیقی بدل شده و به توانمندشدن ایشان و در نهایت به توسعه استان سمنان منجر شود.

در راستای رسیدن به این اهداف و با توجه به آیین نامه تشکیل مرکز خدمات سرمایه‌گذاری و بر اساس مفاد قسمت ج و بند ۱ و ۴ آن آیین نامه مبنی بر شناسایی و گردآوری فرصت‌های سرمایه‌گذاری و معرفی توانمندی‌های اقتصادی استان، این مرکز با کمک دستگاه‌های اجرایی اقدام به تهیه و تدوین نسخه دوم کتاب «توانمندی‌ها و ظرفیت‌های اقتصادی استان سمنان» نموده است تا زمینه‌آشنایی برای فعالان اقتصادی و سرمایه‌گذاران داخلی و خارجی مشتاق برای سرمایه‌گذاری در بخش‌های مختلف استان فراهم آید.

امیدواریم که با یاری حق، کتاب حاضر گامی در راستای عمل به وظیفه اصلی دولت که همانا توانمندسازی مردمان است، باشد و به رفاه روزافزون ایشان بیانجامد "مردمانی که صاحبان اصلی دولتند."

**محمد رضا خباز**

**استاندار سمنان**

**و رئیس مرکز خدمات سرمایه‌گذاری استان سمنان**





### به نام خدا

استان سمنان یکی از مناطق کهن و قدیمی ایران زمین است که در تاریخ فراز و نشیب‌های زیادی را پشت سر گذاشته است. با این حال فرهنگ کار، تلاش، پذیرش فرهیختگان عرصه تولید و علم را همچنان با صلابت در فراز و نشیب روزگار حفظ کرده است. مردمان این خاک باور دارند که سرزمینشان ظرفیت بالندگی و رشدی بیش از وضع موجود را دارد. باور دارند جای به جای این استان، بخش به بخش، شهر به شهر، قابلیت نقش آفرینی در توسعه استان‌شان را دارد. باور و عزم جدی این استان ما را بر آن داشت تا آن را به شیوه‌ای منسجم‌تر به ایرانیان معرفی نماییم. زیرا همان‌گونه که واقفید پیشرفت و توسعه پایدار هر استان نیازمند جامع‌نگری و درک صحیح از توانمندی‌ها و ظرفیت‌های و بهره‌مندی از پتانسیل‌های موجود است. ضمن آنکه حفظ سرمایه‌های موجود و جذب سرمایه‌گذاران جدید موثرترین راه برای تسریع حرکت اقتصادی به سوی توسعه و ایجاد اشتغال پایدار است که می‌تواند برای دستیابی به اهداف سند چشم‌انداز بکار گرفته شود. با این رویکرد، کتاب حاضر سعی دارد تا بتواند اطلاعات مفید و اثربخشی را برای متقاضیان سرمایه‌گذاری در اقصی نقاط استان به ویژه شهرستان‌ها ارائه دهد. شایان ذکر است که این کتاب قدمی کوتاه در راه معرفی قابلیت‌های منحصر بفرد استان سمنان در بخش‌های صنعت، معدن، کشاورزی و همچنین زیرساخت‌های موجود در حوزه‌های آب، راه، انرژی و ... است. استان سمنان میزبان شما عزیزان برای شناخت بیشتر استان خواهد بود. از خوانندگان عزیز می‌خواهیم که کاستی‌ها را بر ما بخشوده و با نظرات ارزشمند خود یاریگر ما در ادامه این راه باشند.

امیدواریم که کتاب حاضر بتواند گامی هر چند کوچک در راستای این هدف مقدس و منطبق بر توسعه استان سمنان باشد. در پایان از کلیه عزیزانی که در تهیه و تدوین نسخه دوم کتاب «توانمندی‌ها و ظرفیت‌های اقتصادی استان سمنان» همکاری داشته‌اند، تقدیر می‌نمایم. به خصوص از دستگاه‌های اجرایی استان که با زحمات بی‌شائبه خود باعث تهیه این کتاب شده‌اند.

**امیر خلیلی خواه**

**نماینده وزیر و مدیر کل امور اقتصادی و دارایی**

**و نائب رئیس مرکز خدمات سرمایه‌گذاری استان سمنان**

## باشکر از، همکاری و همراهی دستگاه‌های اجرایی استان سمنان:

سازمان جهاد کشاورزی استان سمنان

سازمان صنعت، معدن و تجارت استان سمنان

شرکت شهرک‌های صنعتی استان سمنان

مدیریت فرودگاه استان سمنان

اداره کل راه آهن شمال شرق (۱)

اداره کل راه و ترابری استان سمنان

شرکت سهامی آب منطقه‌ای استان سمنان

شرکت سهامی برق منطقه‌ای سمنان

اداره کل حمل و نقل و پیمان‌های استان سمنان

اداره کل میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری استان سمنان

اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان سمنان

پارک علم و فناوری استان سمنان

سازمان بهیاری شهرداری‌های استان سمنان

## فهرست مطالب

- **آشنایی مقدماتی با استان سمنان** ..... ۲
- **نظریه پایه توسعه استان سمنان** ..... ۵
- **زیر ساخت‌های استان سمنان** ..... ۹
- جدول شماره (۱): طول انواع خطوط و تعداد ایستگاه‌های راه آهن استان سمنان به تفکیک  
شهرستان در سال ۱۳۹۴ ..... ۱۰
- جدول شماره (۲): انواع راه‌های حوزه استحفاظی اداره کل راه و ترابری استان سمنان به  
تفکیک شهرستان در سال ۱۳۹۴ ..... ۱۱
- جدول شماره (۳): وضعیت فرودگاه‌های استان سمنان ..... ۱۲
- جدول شماره (۴): مشخصات شرکت‌های تعاونی حمل و نقل فعال استان سمنان به تفکیک  
شهرستان تا پایان سال ۱۳۹۴ ..... ۱۲
- جدول شماره (۵): منابع آب‌های زیرزمینی و مقدار تخلیه آنها در استان سمنان به تفکیک  
شهرستان در سال ۱۳۹۴ ..... ۱۳
- جدول شماره (۶): میزان مصرف منابع آب‌های زیرزمینی استان سمنان به تفکیک شهرستان  
در سال ۱۳۹۴ ..... ۱۵
- جدول شماره (۷): طول انواع خطوط انتقال نیروی برق در استان سمنان به تفکیک  
شهرستان تا پایان مرداد ۱۳۹۵ ..... ۱۶
- **شهرکها و نواحی صنعتی استان سمنان** ..... ۱۷
- جدول شماره (۸): وضعیت کلی از شهرکها، نواحی و مناطق ویژه اقتصادی استان سمنان تا  
پایان سال ۱۳۹۴ ..... ۲۰
- جدول شماره (۹): وضعیت واگذاری اراضی شهرکهای صنعتی استان سمنان تا پایان سال  
۱۳۹۴ ..... ۲۱
- جدول شماره (۱۰): وضعیت واگذاری اراضی نواحی صنعتی استان سمنان تا پایان سال  
۱۳۹۴ ..... ۲۲
- جدول شماره (۱۱): وضعیت واگذاری اراضی منطقه ویژه اقتصادی سمنان تا پایان سال  
۱۳۹۴ ..... ۲۳
- جدول شماره (۱۲): وضعیت واحدهای صنعتی مستقر در شهرکهای صنعتی استان سمنان تا  
پایان سال ۱۳۹۴ ..... ۲۴

- 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 آماري استان با کشور از لحاظ تعداد مشترکین فاوا در سال ۱۳۹۴ ..... ۳۱
- ۳۲ صنعت، معدن و بازرگانی** ..... 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

- جدول شماره (۳۱): وضعیت معادن شهرستان مهدیشهر تا پایان سال ۱۳۹۴..... ۵۷
- جدول شماره (۳۲): وضعیت معادن شهرستان سرخه تا پایان سال ۱۳۹۴..... ۵۹
- جدول شماره (۳۳): وضعیت معادن شهرستان آرادان تا پایان سال ۱۳۹۴..... ۶۱
- جدول شماره (۳۴): وضعیت معادن شهرستان گرمسار تا پایان سال ۱۳۹۴..... ۶۳

## ۶۵.....کشاورزی..... ➤

- جدول شماره (۳۵): صادرات برخی از محصولات بخش کشاورزی استان سمنان در سال ۱۳۹۴..... ۶۶
- جدول شماره (۳۶): مساحت اراضی کشاورزی، جنگلها، مراتع و بیابانهای تحت پوشش استان سمنان بر حسب هکتار تا پایان سال ۱۳۹۴..... ۶۷
- جدول شماره (۳۷): مساحت اراضی کشاورزی، جنگلها، مراتع و بیابانهای تحت پوشش استان سمنان به تفکیک شهرستان بر حسب هکتار تا پایان سال ۱۳۹۴..... ۶۸
- جدول شماره (۳۸): میزان تولید سالانه محصولات کشاورزی و برآورد میزان نیاز استان سمنان بر حسب تن در سال ۱۳۹۴..... ۶۹
- جدول شماره (۳۹): میزان تولید سالانه محصولات کشاورزی استان سمنان به تفکیک شهرستان بر حسب تن در سال ۱۳۹۴..... ۷۰
- جدول شماره (۴۰): مهمترین محصولات عمده زراعی و باغی استان سمنان..... ۷۱
- جدول شماره (۴۱): سطح زیر کشت، میزان تولید، عملکرد محصولات عمده زراعی استان سمنان در سال ۱۳۹۴..... ۷۲
- جدول شماره (۴۲): سطح زیر کشت محصولات عمده زراعی استان سمنان به تفکیک شهرستان بر حسب هکتار در سال ۱۳۹۴..... ۷۳
- جدول شماره (۴۳): میزان تولید محصولات عمده زراعی استان سمنان به تفکیک شهرستان بر حسب تن در سال ۱۳۹۴..... ۷۵
- جدول شماره (۴۴): عملکرد محصولات عمده زراعی استان سمنان به تفکیک شهرستان بر حسب کیلوگرم در هکتار در سال ۱۳۹۴..... ۷۷
- جدول شماره (۴۵): سطح زیر کشت (نهال و بارور)، میزان تولید، عملکرد محصولات عمده باغی استان سمنان در سال ۱۳۹۴..... ۷۹
- جدول شماره (۴۶): سطح زیر کشت محصولات عمده باغی استان سمنان به تفکیک شهرستان بر حسب هکتار در سال ۱۳۹۴..... ۸۱
- جدول شماره (۴۷): میزان تولید محصولات عمده باغی استان سمنان به تفکیک شهرستان بر حسب تن در سال ۱۳۹۴..... ۸۳

جدول شماره (۴۸): عملکرد محصولات عمده باغی 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

## ➤ **جاذبه‌های 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
جاذبه‌های تاریخی و گردشگری	۹۲
مسجد جامع سمنان:	۹۲
مسجد امام سمنان:	۹۲
گرما به پهنه:	۹۳
تیمچه پهنه:	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
کاروانسرای 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 ..... پروژههای 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
- ..... جدول شماره (۵۷) : فرصت های سرمایه گذاری استان سمنان در بخش زیر ساخت و خدمات شهری
- ۱۴۹ ..... جدول شماره (۵۸): فرصتهای پیشنهادی سرمایه گذاری استان سمنان در حوزه شهرداری
- ۱۵۷ ..... سمنان
- ..... جدول شماره (۵۹): فرصتهای سرمایه گذاری استان سمنان در بخش میراث فرهنگی، صنایع دستی، گردشگری
- ۱۵۹ ..... جدول شماره (۶۰): پروژه ها و فرصت های سرمایه گذاری در حوزه ارتباطات و فناوری
- ۱۶۱ ..... اطلاعات استان سمنان

➤ **۱۶۳ ..... شرکت های دانش بنیان مستقر در استان سمنان**

➤ **۲۰۶ ..... مشوق های مالیاتی**

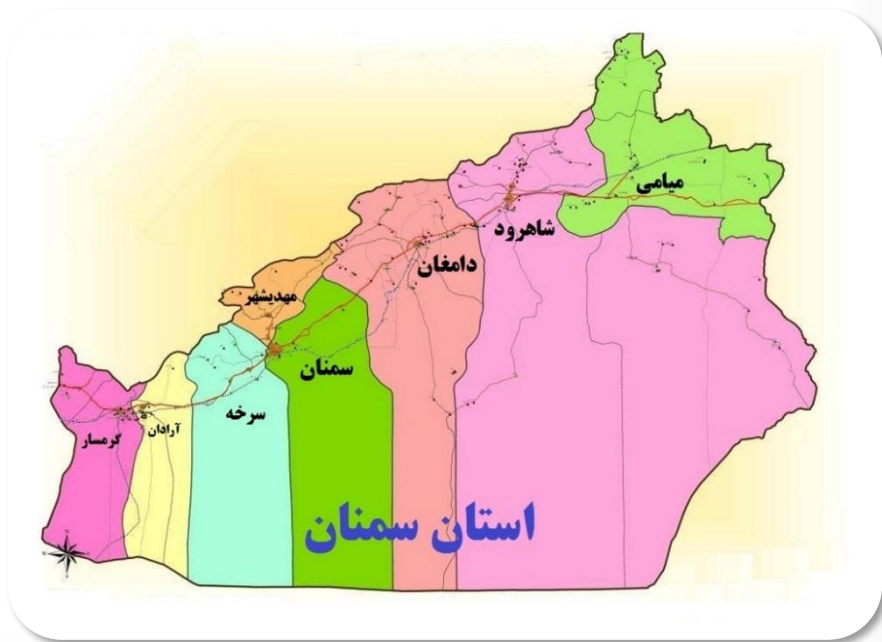
- ۲۰۷ ..... جدول شماره (۶۱): برخی از مشوقها و معافیت های مالیاتی

➤ **۲۱۵ ..... مرکز خدمات سرمایه گذاری استان سمنان**



## ➤ آشنایی مقدماتی با استان سمنان

استان سمنان در محدوده جغرافیایی  $51^{\circ}$  و  $51'$  تا  $03^{\circ}$  و  $57^{\circ}$  طول شرقی از نصف النهار گرینویچ واقع شده است و بر اساس آخرین تقسیمات کشوری با داشتن هشت شهرستان (گرمسار، آرادان، سرخه، سمنان، مهدیشهر، دامغان، شاهرود و میامی)، و مساحتی معادل ۹۷۴۹۱ کیلومتر مربع (۵٫۹ 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.





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 چشم‌اندازهای 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

(مصوب 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 گیری های آمایش سرزمین، رویکردهای نوین پدافند غیرعامل، سیاست های کلی اقتصاد مقاومتی، با بهره گیری از توان اقشار مختلف مردم به خصوص جوانان و توجه به ویژگی های استان؛ ماموریت ها و وظایف اصلی استان بر پایه: "توسعه پایدار صنعت، معدن و گردشگری با محوریت محیط زیست و انسان سالم و استفاده از موقعیت مکانی استان برای پذیرش جمعیت مولد استان های همجوار به ویژه تهران" استوار خواهد بود. تکیه بر اولویت های فوق مانع بهره گیری از سایر توانمندی ها و ظرفیت های استان نخواهد بود. بنابراین، اصلی ترین راهبردهای توسعه استان به شرح زیر می باشد:

- ۱- توسعه فعالیتها و فضاهاى صنعتی به جهت موقعیت مناسب منطقه ای و همجواری با تهران، به منظور تمرکز 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.
- ۲- شناسائی، اکتشاف، تجهیز و بهره برداری از معادن متنوع و غنی استان و توسعه صنایع معدنی با تاکید بر ارتقاء و نوآوری در کلیه فعالیت های معدنی و همچنین اکتشاف میادین هیدروکربوری احتمالی مرتبط با گنبد های نمکی استان.
- ۳- تامین و انتقال آب پایه پایدار مورد نیاز استان با اولویت شرب و صنعت، از طریق حوضه های همجوار با تاکید بر شیرین سازی و انتقال آب از دریای خزر. بهینه سازی و

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

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 زیرساخت‌های 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 رسته‌های خدمات مشاوره‌ای، پیمانکاری، مالی، بیمه، حقوقی و بازاریابی.

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 مزارک به ویژه در مناطق خشک و کم‌آب 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 زیربخش‌های کشاورزی و صنایع تبدیلی و تکمیلی استان و ساماندهی عشایر جهت نیل به امنیت غذایی.

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 تکمیلی 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 مناسب به منظور افزایش توان جذب جمعیت مولد از مناطق پرتراکم 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 با رویکرد 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 تشدید 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
	صنعتی و تجاری	فرعی و مانوری	اصلی	
*	۰	۰	۲۴	گرمسار
۳	۰/۵	۴/۵	۱۰۲	آرادان
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	شاهرود
۴	۰	۶/۶	۱۴۶/۴	میامی
۲۳	۲۴/۱	۵۶/۰	۱۰۷۸**	استان سمنان

• مأخذ - اداره کل راه آهن شمال شرق (شاهرود)

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

\*\* اختلاف موجود در سر جمع مربوط به حوزه استحفاظی 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)	راه اصلی (کیلومتر)			راه فرعی آسفالته (کیلومتر)
		بزرگراه	عریض	معمولی	
سمنان	۰	۸۲	۰	۰	
آرادان	۰	۵۰	۰	۰	
دامغان	۰	۱۲۹	۰	۱۴۸/۲	
سرخه	۰	۵۰	۰	۵/۵	
گرمسار	۳۰	۶۶	۰	۵/۵	
مهدیشهر	۰	۸	۰	۸۷	
میامی	۰	۱۵۰	۰	۴۸	
شاهرود	۰	۱۲۵	۴۰	۲۷۰	
استان سمنان	۳۰	۶۶۰	۴۰	۵۶۴/۲	

• مأخذ: اداره کل راه و ترابری استان سمنان



جدول شماره (۳): وضعیت فرودگاه‌های استان سمنان

نوع خدمات حمل مسافر / بار	تعداد فرودگاه				شهرستان	ردیف
	خصوصی		دولتی			
	غیر فعال	فعال	غیر فعال	فعال		
حمل مسافر / بار				۱	شاهرود	۱
				۱	سمنان	۲

• مأخذ - مدیریت فرودگاه استان سمنان

جدول شماره (۴): مشخصات شرکت‌های تعاونی حمل و نقل فعال استان سمنان به

تفکیک شهرستان تا پایان سال ۱۳۹۴

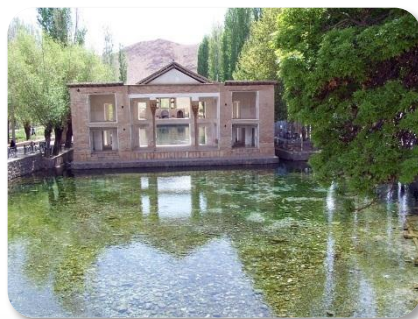
سرمایه (میلیون ریال)	شاغلان (نفر)	عضو (نفر)	تعداد شرکت	شهرستان
۳۷۷۱۵۲۶	۱۷۶	۲۴۱	۴۲	سمنان
۶۵۰۰	۱۳	۸	۲	آرادان
۲۱۶۴۹	۱۸	۴۸	۱۰	دامغان
۵۵۸۰۰	۹	۵	۲	سرخه
۳۴۹۵۹۵	۷۰	۷۷	۱۸	گرمسار
۱۳۶۱۱	۶	۱۴	۵	مهدیشهر
۷۰۰۰	۵	۱۴	۳	میامی
۴۲۷۷۲۰	۱۱۱	۱۶۵	۲۳	شاهرود
۴۶۵۳۴۰۱	۴۰۸	۵۷۲	۱۰۵	استان سمنان

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

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
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	آرادان
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	شاهرود
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	آرادان
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	شاهرود
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 منطقه ای 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	آرادان
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	شاهرود
۱۳۹/۰	۰/۰	۱۲۴/۴	۴/۸	۹/۸	میامی
۵۳/۳	۰/۰	۴۲/۳	۶/۵	۴/۵	سرخه
۱۲۱۰/۸	۱۶,۸	۱۰۴۰/۸	۵۷/۷	۹۵/۵	استان سمنان

• 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

خط فوق توزیع (کیلومتر)		خط انتقال نیرو تک مداره (کیلومتر)		شهرستان
۶۶ و ۶۳ کیلو وات	۱۳۲ کیلو وات	۲۳۰ کیلو وات	۴۰۰ کیلو وات	
۹۴/۹	-	۱۹۴/۰	۴۸۷/۴	سمنان
۱۳۹/۲	-	۹۵/۶	۰/۰	دامغان
۲۵۰/۶	-	۶۱/۴	۱۸۴/۴	شاهرود
۸۱/۹	-	۰	۰/۰	مهدیشهر
۲۱۸/۹	-	۹۱/۷	۰/۰	گرمسار
۳۹/۵	-	-	-	سرخه
۲۰۰/۰	-	-	۹۶/۵	میامی
۱۹/۰	-	-	-	آرادان
۱۰۴۳/۵	-	۴۴۲/۷	۷۶۸/۳	استان سمنان

• مأخذ - شرکت سهامی برق منطقه ای 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
- تهیه زمین مناسب برای اجرای طرح‌های صنعتی با توجه به مکان‌یابی و طراحی انجام شده مطابق با اصول فنی و مهندسی و آخرین 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 متشکل 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 خوشه‌های 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 (مشاوره ای 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 هزینه های سرمایه گذاری به دلیل استفاده از خدمات مشترک ساماندهی شده
- واگذاری کارگاه‌های کوچک آماده و پیش ساخته بمنظور تسریع در بهره برداری و اشتغال‌زایی
- 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.

منطقه 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 گرمسار 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 زمین 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 می باشد و در فاز نخست ۲۵۰ هکتار  
آن آماده واگذاری خواهد بود.

\*\* زیرساخت‌های مربوط از سوی سرمایه گذار بخش خصوصی در حال پیگیری و تامین می باشد.

شرح	میزان سرمایه گذاری توسط واحدهای بهره بردار (میلیون ریال)	تعداد واحدهای مستقر			اشتغال
		در حال بهره برداری	در حال ساخت و ساز	پیش بینی شده	
نواحی صنعتی	۱۴۵	۳۲	۴۲	-	۴۰۱
شهرک‌های صنعتی	۳۱۸۲۵	۱۱۷۲	۱۱۰۷	-	۲۹۰۹۲
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	مساحت کل (هکتار)	مساحت زمین قابل واگذاری (هکتار)	مساحت زمین واگذار شده (هکتار)	مساحت زمین باقیمانده (هکتار)
۱	دامغان	۵۶۲/۷	۱۶۹/۹	۹۶/۷	۷۳/۲
۲	سمنان	۲۰۰۱/۰	۹۲۵/۹	۸۲۶/۸	۹۹/۱
۳	شاهرود	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	آرادان	۹۵/۰	۶۵/۰	۸/۶	۵۶/۴
۱۰	عبدل آباد	۵۰/۰	۱۴/۰	۰/۰	۱۴/۰
۱۱	افترا		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 زمین قابل واگذاری (هکتار)	مساحت زمین واگذار شده (هکتار)	مساحت زمین باقیمانده (هکتار)
۱	بیارجمند	۲۰	۱۵/۹	۱/۷	۱۴/۲
۲	لاسجرد	۴۹	۱۳/۰	۸/۱	۴/۹
۳	ابرسج	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 کل (هکتار)	مساحت زمین قابل واگذاری (هکتار)	مساحت زمین واگذار شده (هکتار)	مساحت زمین باقیمانده (هکتار)
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		اشتغال	
				در حال ساخت و ساز	در حال بهره برداری	پیش بینی شده	توسط بهره بردار
۱	آرادان	۹۵/۰	۲۴۲	۴	۹	۱۲۰	۷۸
۲	ایوانکی	۳۹۷/۳	۵۰۱۷	۲۶۸	۳۲۳	۱۲۰۰۰	۵۸۰۴
۳	دامغان	۵۶۲/۷	۸۷۶	۹۰	۷۱	۲۸۶۴	۱۲۶۳
۴	سرخه	۲۰۰/۰	۹۹	۷۴	۷	۱۹۰۰	۱۵۴
۵	سمنان	۲۰۰۱/۰	۱۰۵۸۲	۳۰۱	۵۱۱	۲۷۰۰۰	۱۶۲۵۴
۶	شاهرود	۴۱۹/۳	۱۳۴۱	۱۴۹	۱۲۴	۵۵۰۰	۲۳۹۶
۷	شهمیرزاد	۷۸/۳	۰	۲۹	۰	۲۵۰۰	۰
۸	گرمسار	۷۶۸/۲	۳۳۰۶	۱۹۰	۸۹	۶۱۴۴	۱۹۶۰
۹	مهدیشهر	۹۴/۹	۱۶۷	۱۵	۸	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	مساحت کل (هکتار)	میزان سرمایه گذاری توسط واحدهای بهره بردار (میلیون ریال)	تعداد واحدهای مستقر		اشتغال	
				در حال ساخت و ساز	در حال بهره برداری	پیش بینی شده	توسط بهره بردار
۱	ابرسج	۱۰	۰	۱	۰	۱۱	۰
۲	بیارجمند	۲۰	۴	۰	۴	۲۶	۲۶
۳	صیدآباد	۲۰	۲۴	۳	۲۴	۱۴۸	۷۴
۴	فولاد محله	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰۲	۱۷
۵	لاسجرد	۴۹	۱۲	۱۱	۱۲	۱۹۶	۸۸
۶	یاتری	۴۸	۴۹	۲۰	۴۹	۳۹۳	۱۵۵

• مأخذ - شرکت شهرک‌های صنعتی استان سمنان





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

پایان سال ۱۳۹۴

شهرک صنعتی	آب	بوق	گاز	خیابان کشی	جدول گذاری	مخابرات	شبکه جمع آوری فاضلاب	تصفیه خانه	ساختمان رفاهی و جنبی	پیاده رو سازی
ایوانکی	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*
آرادان	*	*	*	*	*	*	*	-	-	-
دامغان	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*
سرخه	*	*	-	*	*	*	-	-	-	-
سمنان	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*
شاهرود	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*
گرمسار	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*
مهدیشهر	-	*	*	*	*	*	*	-	-	-
شهمیرزاد	*	*	*	*	*	*	*	-	*	-

• مأخذ - شرکت شهرک‌های صنعتی استان سمنان

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

نواحی صنعتی	آب	برق	گاز	خیابان کشی	جدول گذاری	مخابرات	شبکه جمع آوری فاضلاب	تصفیه خانه	ساختمان رفاهی و جنبی	پیاده رو سازی
ابرسج	*	*	-	*	*	*	-	-	-	-
بیارجمند	*	*	*	*	*	*	-	-	-	-
دیباج	*	*	-	*	*	*	-	-	-	-
صیداآباد	*	*	*	*	*	*	-	-	-	-
فولادمحله	*	*	-	*	*	*	-	-	-	-
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	پیاده رو سازی	ساختمان رفاهی و جنبی	تصفیه خانه	شبکه جمع آوری فاضلاب	مخابرات	جدول گذاری	خیابان کشی	گاز	برق	آب
سمنان	-	-	-	در حال طراحی	در حال طراحی	-	در دست اجرا	تا ورودی منطقه قابل تأمل	در دست اجرا	در دست اجرا

• مأخذ - شرکت شهرک‌های صنعتی استان سمنان



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

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

• مأخذ - شرکت شهرک‌های صنعتی استان سمنان



۱- در حال حاضر آب استحصالی از تصفیه خانه‌ها جهت فضای سبز 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

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

- 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

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

- 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 بی سیم 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

• ماخذ: 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 مورد نیاز خودروسازان کشور
- سرمایه‌گذاری قابل توجه حدود ۲۰۰۰ بنگاه تولیدی در استان که نزدیک به ۹۸ درصد آنها توسط بخش خصوصی اداره می‌شوند.
- بسترهای مناسب و زیرساخت‌های مورد نیاز برای استقرار و جذب صنایع انتقالی از سایر استان‌های همجوار
- همجواری و دسترسی مناسب به بازارهای عمده به ویژه استان تهران و خراسان رضوی جهت تامین کالا و خدمات مورد نیاز
- استان سمنان از لحاظ سرمایه‌گذاری به هر نفر مقیم، مقام اول کشور را دارد و از نظر رشد سرمایه‌گذاری صنعتی، مقام هشتم کشور را به خود اختصاص داده است.
- رتبه ی هشتم تعداد سازنده طرف قرارداد با شرکت ساپکو
- رتبه ی پنجم تعداد قطعه‌دارای قرارداد با ساپکو
- استان سمنان به واسطه ساختار زمین‌شناسی که در آن واقع شده با وجود حدود ۵۲ نوع ماده‌بنوان 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 لاشه)، 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 کالا های 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 سلسنتین 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 سلسنتین، 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 پروژه 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 گسترده و امنیت بسیار بالا برای سرمایه گذاری از لحاظ موقعیت مکانی
- همجواری با استان های گلستان و مازندران برای ایجاد صنایع تبدیلی و تکمیلی کشاورزی
- از تعداد ۹۱۸۵ نوع قطعه ی خودرو (دارای شناسه فنی) تعداد ۷۸۸ نوع قطعه در استان سمنان تولید می شود.
- در حال حاضر بیشترین تعداد واحدهای صنعتی تولید خودرو توسط بخش خصوصی کشور، در استان سمنان احداث شده است.
- استان سمنان یکی از استان های برتر کشور در زمینه ی سرمایه گذاری بخش خصوصی برای تولید خودرو می باشد.
- استان سمنان دارای سهم بیش از ۴۵ درصد از تولید انواع اتوبوس کشور می باشد.
- در صورت بهره برداری کامل از ظرفیت سرمایه گذاری انجام شده در زمینه ی 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)	اشتغال مجوز (نفر)
۱	استخراج کانه‌های فلزی (۱۳)	۲	۴۶۵۲۸/۵	۱۰۴
۲	استخراج سایر معادن (۱۴)	۱۷	۲۷۱۳۹۲/۰	۲۰۳
۳	محصولات غذایی و آشامیدنی‌ها (۱۵)	۲۰۲	۱۸۶۸۰۳۷/۶	۳۸۸۴
۴	ساخت منسوجات (۱۷)	۶۰	۱۶۶۷۶۷۲/۲	۳۰۷۹
۵	پوشاک 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 بجز مبیل (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 شیمیایی (۲۴)	۲۱۹	۴۹۰۹۷۲۷/۸	۵۹۶۱
۱۲	محصولات از لاستیک و پلاستیک (۲۵)	۲۳۹	۲۳۷۸۷۸۳/۴	۳۵۷۸
۱۳	سایر محصولات کانی غیر فلزی (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	رادیو تلویزیون و سایر 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)	اشتغال 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	باز یافت (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	۱۸۸۲	۲۷۷۷۵۵۰۷/۰	۴۵۷۷۸

• مأخذ - سازمان صنعت، معدن و تجارت استان سمنان



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

سال ۱۳۹۴

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

• مأخذ: سازمان صنعت، معدن و تجارت استان سمنان

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

سال ۱۳۹۴

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

• 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	گروه صنعتی	جمع	آرادان		میامی
			شاهرود	۱۱۰۰۸۹	
۱	محصولات غذایی و آشامیدنی	۲۳۲۷۲	۶۲۹۵۵۶	۰	۰
۲	ساخت منسوجات	۱۱۳۵۹	۱۳۳۵۸	۲۶۳۴۶	۰
۳	پوشاک و عمل آوردن پوست خز	۰	۲۷۴۰	۰	۰
۴	دباغی، چرم، کیف، چمدان، کفش	۰	۰	۰	۰
۵	چوب و محصولات چوبی بجز میل	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 غیر فلزی	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 وسایل 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	۳۱۴۸۵	۰
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	مهدیشهر		سرخه
			گرمسار	۱۳۸۷۱۹۶	
۱	محصولات غذایی و آشامیدنی	۱۸۸۳۵	۷۲۷۸۶۰	۵۴۷۵۵	۱۴۰۲۶۶۰
۲	ساخت منسوجات	۲۷۱۳۵	۳۴۴۸۹۲	۲۹۴	
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 مبیل	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	۳۵۶۱۰	۱۰۲۳۶۶۸	۲۰۷۶۲	
۱۱	سایر محصولات کانی غیر فلزی	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 وسایل 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 معادن	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	سمنان		جمع
		دامغان	بسطام	
۱	محصولات غذایی و آشامیدنی	۱۱۵۷۳۰	۶۲۴۵	۲۹۴۴۳۶
۲	ساخت منسوجات	۱۱۳۳۳۱	۰	۱۱۳۰۹۵۷
۳	پوشاک و عمل آوردن پوست خز	۰	۰	۹۳۷
۴	دباغی، چرم، کیف، چمدان، کفش	۰	۰	۲۲۰۸۸
۵	چوب و محصولات چوبی بجز میل	۷۳۲	۰	۴۸۳۴۷
۶	ساخت کاغذ و محصولات کاغذی	۹۳۶۶	۰	۱۱۱۰۹۲
۷	انتشار و چاپ و تکثیر	۰	۰	۴۲۰
۸	کک و فرآورده‌های حاصل از نفت	۱۶۲۹۷	۰	۶۴۷۷۳
۹	ساخت مواد و محصولات شیمیایی	۶۳۴۸۶	۰	۱۸۳۷۸۴۴
۱۰	محصولات از لاستیک و پلاستیک	۱۲۰۱۷	۲۶۵۱	۸۲۱۹۸۱
۱۱	سایر محصولات کانی غیر فلزی	۴۵۷۳۱۲	۰	۱۵۹۰۲۸۰
۱۲	ساخت فلزات اساسی	۱۹۴۰۶	۰	۱۵۳۰۳۶۳
۱۳	محصولات فلزی فابریکی	۷۳۵۱۸	۰	۱۴۷۱۰۹۲
۱۴	ساخت ماشین آلات و تجهیزات	۲۹۶	۰	۱۴۸۶۱۱
۱۵	ماشین آلات دفتری و حسابداری	۰	۰	۱۱۳۹
۱۶	ماشین آلات و دستگاه‌های برقی	۲۵۱۲۰	۰	۸۱۹۰۳
۱۷	رادیو تلویزیون وسایل ارتباط	۰	۰	۴۴۱۶
۱۸	ابزار پزشکی، اپتیکی، دقیق، ساعت	۰	۰	۲۱۰۴۹۳
۱۹	وسایل نقلیه موتوری	۷۱۶۵۴	۰	۵۰۸۷۶۳
۲۰	سایر تجهیزات حمل و نقل	۰	۰	۲۹۸۷
۲۱	بازیافت	۱۷۹۴۸	۰	۶۸۵۰
۲۲	سایر فعالیت‌های خدمات مهندسی	۲۱۵۶۳	۰	۱۱۰۴۷
۲۳	مبلمان سایر مصنوعات	۳۲۶۱	۰	۲۵۹۲۷
۲۴	استخراج سایر معادن	۶۴۵۸۴	۰	۴۳۷۲۲
۲۵	استخراج کانی‌های فلزی	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
			۲۷۷۷۵۵۰۷
۱	محصولات غذایی و آشامیدنی	۱۸۶۸۰۳۸	
۲	ساخت منسوجات	۱۶۶۷۶۷۲	
۳	پوشاک و عمل آوردن پوست خز	۲۹۳۱۱	
۴	دبافی، 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 وسایل ارتباط	۴۵۲۷	
۱۸	ابزار پزشکی، اپتیکی، دقیق، ساعت	۲۳۸۳۳۶	
۱۹	وسایل نقلیه موتوری	۱۰۵۹۰۹۲	
۲۰	سایر تجهیزات حمل و نقل	۱۵۹۳۱	
۲۱	باز یافت	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

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

ادامه جدول شماره (۲۵): میزان اشتغال بر حسب نفر در صنایع استان سمنان به

تفکیک شهرستان تا پایان سال ۱۳۹۴

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

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

ردیف	ماده معدنی	گروه ماده معدنی	تعداد	میزان ذخیره قطعی (هزار تن)	میزان ذخیره احتمالی (هزار تن)
۱	سنگ گچ	مصالح	۸۰	۱۷۲۹۸۹	۲۹۳۱۸۰
۲	انیدرید	غیرفلزی	۲	۸۹۵	۱۰۰
۳	سنگ آهک	مصالح	۳۹	۵۷۸۸۲	۹۹۲۱۱
۴	سنگ لاشه	مصالح	۹۶	۵۷۶۱۳	۹۳۸۱۴
۵	مارل	مصالح	۷	۷۰۷۱۵	۲۳۴۳۰
۶	کنگلومرای آهکی	مصالح	۱	۱۲۰۰۰	۲۴۰۰۰
۷	توف پوزولانی	مصالح	۱	۷۰۰	۱۴۰۰
۸	شیل	مصالح	۱	۲۳۴۰	۳۵۰۰
۹	واریزه کوهی	مصالح	۱	۳۰۰	۶۰۰
۱۰	مخلوط کوهی	مصالح	۶	۸۰۵۰	۱۳۳۰۰
۱۱	شن و ماسه کوهی	مصالح	۲	۱۰۰۰	۲۳۰۰
۱۲	شن و ماسه	مصالح	۸	۶۱۵۶	۷۲۰۰
۱۳	تراورتن	تزیینی	۲	۳۰۰	۲۸۳
۱۴	سنگ آهن	فلزی	۱۷	۸۵۳۲	۲۹۶۰
۱۵	مس	فلزی	۱۶	۴۱۲۰	۹۰۲۰
۱۶	روی	فلزی	۶	۱۲۶۲	۳۳۸۲
۱۷	سرب	فلزی	۱	۰/۵۷	۰/۵۷
۱۸	کرومیت	فلزی	۵	۳۶۸	۶۳۳
۱۹	منگنز	فلزی	۴	۶۷	۸۲
۲۰	طلا	فلزی	۲	۲۹۹۱	۳۲۳۳
۲۱	فیروزه	غیرفلزی	۱	۴۰	۵۰
۲۲	ذغالسنگ	غیرفلزی	۴۷	۱۴۴۹۵	۱۲۸۱۳
۲۳	سیلیس	غیرفلزی	۲۹	۷۳۵۳	۱۰۵۱۹
۲۴	باریت	غیرفلزی	۱۹	۵۱۸	۱۰۹۱
۲۵	بنتونیت	غیرفلزی	۸	۶۱۸	۹۷۴
۲۶	خاک صنعتی	غیرفلزی	۲۵	۵۴۴۲	۱۳۳۲۹
۲۷	خاک نسوز	غیرفلزی	۱	۵۰	۳۷۰
۲۸	خاک رس	مصالح	۱	۶۷۵	۰

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

• مأخذ: سازمان صنعت، معدن و تجارت استان سمنان



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

ردیف	ماده معدنی	میزان استخراج در سال (تن)	اشتغال (نفر)	میزان سرمایه (میلیون ریال)
۱	سنگ گچ	۹۸۰۳۹۰۰	۴۸۹	۱۹۵۱۵۷
۲	انیدرید	۲۲۰۰۰	۷	۴۸۴
۳	سنگ آهک	۱۴۴۷۲۶۰	۲۰۱۹۹	۶۹۱۰۷
۴	سنگ لاشه	۱۵۳۸۹۰۰	۳۸۲	۴۰۰۱۱۱
۵	مارل	۲۴۹۵۰۰۰	۲۴	۱۱۴۴۴
۶	کنگومرای آهکی	۳۰۰۰۰	۰	۲۵۷۵
۷	توف پوزولانی	۱۵۰۰۰۰	۰	۱۷۷۷
۸	شیل	۲۰۰۰۰	۰	۳۳۴
۹	واریزه کوهی	۶۰۰۰۰	۰	۸۵۴۸
۱۰	مخلوط کوهی	۴۴۰۰۰۰	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	ذغالسنگ	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

میزان سرمایه (میلیون ریال)	اشتغال (نفر)	میزان استخراج در سال (تن)	ماده معدنی	رتبه
۱۵۹۰۹۱	۶۵	۱۶۰۰۰۰	بوکسیت	۲۹
۱۴۱۹۸	۲۵	۳۸۰۰	سلسنتین	۳۰
۴۳۶۰	۸	۰	دولومیت	۳۱
۴۲۰۴	۱۱	۰	گرانیت	۳۲
۲۷۴	۵	۷۰۰	منیزیت	۳۳
۱۱۷۸۱۲	۵۷	۶۲۰۰	زئولیت	۳۴
۱۶۰۷۱	۱۹	۰	گوگرد	۳۵
۹۶۶۱۳	۲۹۴	۳۰۷۹۰۰	سنگ نمک	۳۶
۶۷	۲	۰	نمک آبی	۳۷
۹۰۰۲	۱۸	۱۳۰۰	فلوئورین	۳۸
۵۹۴۷۴	۴۵	۱۹۰۰	مرمریت	۳۹
۱۷۵۹	۴	۰	کائولن	۴۰
۱۱۶۳۹	۳۴	۱۳۱۱۸	سولفات سدیم	۴۱
۲۸۳۲۳	۲۲	۳۵۰۰	فلدسپات	۴۲
۲۱۶۷۶۰۱	۲۴۲۲۰	۲۵۰۶۸۹۹	مجموع	

• مأخذ: سازمان صنعت، معدن و تجارت استان سمنان



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

ردیف	ماده معدنی	تعداد	میزان 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	۱۳۰۰۰
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	فلدسپات	۱	۲۰۰	۶۰۰
	مجموع	۲۸	۱۶۴۹۱	۲۳۹۲۳

• مأخذ: سازمان صنعت، معدن و تجارت استان سمنان





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

ردیف	ماده معدنی	میزان استخراج در سال (تن)	اشتغال (نفر)	میزان سرمایه (میلیون ریال)
۱	سنگ گچ	۱۲۲۰۰۰	۹	۲۷۹۴
۲	بوکسیت	۱۳۵۰۰	۵	۱۵۹۸
۳	منگنز	۲۰۰۰	۱۰	۲۹۴۳
۴	سنگ لاشه	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	فلدسپات	۶۰۰۰	۴	۵۰۴۰
	<b>مجموع</b>	<b>۷۶۸۴۵۰</b>	<b>۱۵۰</b>	<b>۱۶۶۴۸۵</b>

• مأخذ: سازمان صنعت، معدن و تجارت استان سمنان



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

ردیف	ماده معدنی	تعداد	فعال	میزان ذخیره قطعی (هزار تن)	میزان ذخیره احتمالی (هزار تن)
۱	سنگ گچ	۵	۴	۱۰۴۹۰	۴۰۶۰
۲	سنگ آهک	۱۵	۷	۲۰۱۰۵	۲۳۲۱۰
۳	طلا	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	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	۰	۰
۲۱	فلدسپات	۲	۰	۱۸۱۰	۳۶۲۰
	مجموع	۸۲	۴۵	۱۱۲۲۰۷	۶۷۶۰۲

• مأخذ: سازمان صنعت، معدن و تجارت استان سمنان

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

ردیف	ماده معدنی	میزان استخراج در سال (تن)	اشتغال (نفر)	میزان سرمایه (میلیون ریال)
۱	سنگ گچ	۱۷۱۰۰۰	۱۹	۶۷۰۲
۲	سنگ آهک	۲۴۰۰۰۰	۵۰	۱۴۰۶۴
۳	طلا	۳۸۰۰۰	۰	۱۹۹۷۴
۴	سنگ لاشه	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	ذغالسنگ	۳۳۷۰۰	۶۵	۲۸۸۰۳
۱۰	سیلیس	۲۴۷۰۰	۱۶	۳۴۲۳
۱۱	باریت	۹۰۵۰	۱۷	۱۹۲۶
۱۲	بنتونیت	۱۳۰۰۰	۵	۶۹۲
۱۳	بوکسیت	۲۱۰۰۰۰	۴۰	۷۹۴۰۱
۱۴	منگنز	۸۳۰۰	۱۱	۲۲۱۱۶
۱۵	کائولن	۱۰۰۰۰	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
	<b>مجموع</b>	<b>۳۵۵۷۲۵۰</b>	<b>۴۰۴</b>	<b>۴۳۳۵۴۵</b>

• مأخذ: سازمان صنعت، معدن و تجارت استان سمنان

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

ردیف	ماده معدنی	تعداد	فعال	میزان ذخیره قطعی (هزار تن)	میزان ذخیره احتمالی (هزار تن)
۱	سنگ گچ	۳	۲	۱۴۵۰	۳۰۰۰
۲	سنگ آهک	۸	۳	۵۷۵۰	۱۳۶۰۷
۳	سنگ لاشه	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	سرب	۱	۱	۰/۵۷	۰/۵۷
۹	مس	۳	۰	۳۵۵	۶۶۱
۱۰	ذغالسنگ	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	طلا	۱	۰	۲۸۰۰	۲۸۸۰
۲۳	شن و ماسه	۲	۰	۲۲۵۰	۱۱۰۰
۲۴	فلدسپات	۳	۳	۲۰۷	۲۸۰
	مجموع	۱۱۶	۶۳	۵۴۵۰۰	۷۶۳۰۳

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

ردیف	ماده معدنی	میزان استخراج در سال (تن)	اشتغال (نفر)	میزان سرمایه (میلیون ریال)
۱	سنگ گچ	۶۵۰۰۰	۸	۵۳۲۴
۲	سنگ آهک	۱۳۲۰۰۰	۱۵	۷۱۷۳
۳	سنگ لاشه	۱۷۲۰۰۰	۱۸	۲۱۵۴۰
۴	مرمریت	۳۰۰۰	۹	۱۵۸۰
۵	تراورتن	۱۷۰۰۰	۱۵	۱۰۱۰۰
۶	سنگ آهن	۶۹۰۰۰	۵۲	۱۸۴۸۹
۷	روی	۸۰۰۰۰	۷۸	۷۱۴۵۳
۸	سرب	۵۷	۰	۰
۹	مس	۲۵۵۰۰	۱۱	۱۱۸۳۰
۱۰	ذغالسنگ	۴۰۱۵۰۰	۱۷۰۷	۲۲۸۱۰۰
۱۱	سیلیس	۱۳۸۵۰۰	۲۱	۷۱۵۶
۱۲	باریت	۶۲۳۰	۸	۳۸۲۷
۱۳	بنتونیت	۳۹۱۵۰	۴	۱۹۷۲
۱۴	خاک صنعتی	۱۵۱۴۰۰	۹	۸۴۶۰۱
۱۵	خاک نسوز	۵۰۰۰	۲	۱۵۲۳
۱۶	بوکسیت	۱۹۱۰۰۰	۲۰	۷۸۰۹۳
۱۷	منگنز	۲۰۰۰	۱۰	۴۳۸۱
۱۸	کائولن	۳۸۰۰	۰	۹۱۵
۱۹	سولفات سدیم	۵۰۰۰	۰	۹۱۷۵
۲۰	فیروزه	۳۲۰۰	۱۵	۲۶۱۵
۲۱	فلوئورین	۳۲۵۰	۱۳	۸۷۵۲
۲۲	طلا	۲۰۰۰۰۰	۲	۱۳۴۰۰
۲۳	شن و ماسه	۱۷۵۰۰	۸	۵۹۰۵
۲۴	فلدسپات	۱۹۲۰۰	۱	۲۳۹۰
	<b>مجموع</b>	<b>۱۷۵۰۲۸۷</b>	<b>۲۰۲۶</b>	<b>۵۹۲۰۷۵</b>

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

ردیف	ماده معدنی	تعداد	میزان ذخیره قطعی (هزار تن)	میزان ذخیره احتمالی (هزار تن)
۱	انیدرید	۲	۱۸۹۵	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	ذغالسنگ	۱	۱۰	۱۵
۲۱	فلدسپات	۳	۱۳۲۰	۳۷۴۰
	مجموع	۶۸	۴۲۰۱۲	۴۸۷۲۱

• مأخذ: سازمان صنعت، معدن و تجارت استان سمنان

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

ردیف	ماده معدنی	میزان استخراج در سال (تن)	اشتغال (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 لاشه	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	۱۵۰۰۰۰	۳۸	۴۹۴۰
۲۰	ذغالسنگ	۲۰۰۰	۴	۲۳۲۳
۲۱	فلدسپات	۴۵۰۰۰	۱۴	۱۸۱۶۳
	<b>مجموع</b>	<b>۱۴۰۶۲۲۲</b>	<b>۳۷۲</b>	<b>۳۷۱۹۴۱</b>

• مأخذ: سازمان صنعت، معدن و تجارت استان سمنان

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

ردیف	ماده معدنی	تعداد	میزان ذخیره قطعی (هزار تن)	میزان ذخیره احتمالی (هزار تن)
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	فلدسپات	۱	۸	۱۰
	مجموع	۴۷	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	میزان استخراج در سال (تن)	اشتغال (نفر)	میزان سرمایه (میلیون ریال)
۱	سنگ گچ	۱۷۵۰۰۰	۱۲	۵۰۰۶
۲	سنگ آهک	۴۲۰۰۰۰	۴۳	۱۷۳۵۱
۳	دولومیت	۲۰۰۰۰	۸	۴۰۷۰
۴	سنگ لاشه	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	فلدسپات	۱۵۰۰	۰	۱۷۲۳
	<b>مجموع</b>	<b>۱۱۸۷۱۰۰</b>	<b>۱۴۶</b>	<b>۸۲۲۲۶</b>

• مأخذ: سازمان صنعت، معدن و تجارت استان سمنان

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

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

• مأخذ: سازمان صنعت، معدن و تجارت استان سمنان



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

ردیف	ماده معدنی	تعداد	میزان ذخیره قطعی (هزار تن)	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	سلسستین	۲	۲۱۸	۰
۹	کنگومرای آهکی	۱	۱۲۰۰۰	۲۴۰۰۰
۱۰	سنگ نمک	۰	۰	۰
	مجموع	۲۴	۲۶۱۸۰	۵۲۶۰۰

• مأخذ: سازمان صنعت، معدن و تجارت استان سمنان



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

ردیف	ماده معدنی	میزان استخراج در سال (تن)	اشتغال (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	سلسترین	۹۰۰۰	۵	۷۵۹۹
۹	کنگومرای آهکی	۳۰۰۰۰	۰	۲۵۷۵
۱۰	سنگ نمک	۰	۰	۰
	<b>مجموع</b>	<b>۱۱۷۰۰۰۰</b>	<b>۱۱۱</b>	<b>۴۹۰۴۷</b>

• مأخذ: سازمان صنعت، معدن و تجارت استان سمنان



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

ردیف	ماده معدنی	تعداد	میزان 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	سلسستین	۲	۵۰	۶۰
۵	گوگرد	۱	۱۵۲	۳۸۰
۶	خاک رس	۱	۶۷۵	۰
۷	شن و ماسه	۱	۸۵۰	۱۷۰۰
۸	مخلوط کوهی	۶	۸۰۵۰	۱۳۳۰۰
۹	سنگ نمک	۲۶	۱۶۲۸۷	۳۱۲۶۰
۱۰	نمک آبی	۰	۰	۰
	مجموع	۸۴	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	میزان استخراج در سال (تن)	اشتغال (نفر)	میزان سرمایه (میلیون ریال)
۱	سنگ گچ	۱۶۳۴۰۰	۸	۹۸۷۰
۲	سنگ لاشه	۳۶۸۲۰۰	۲۰۳	۳۰۴۴۲
۳	سولفات سدیم	۸۰۰۰	۵	۷۹
۴	سلسترین	۶۰۰۰	۷	۶۶۲
۵	گوگرد	۹۹۰۰	۷	۸۰۹۱
۶	خاک رس	۲۷۰۰۰	۱۵	۱۲۳۲۵
۷	شن و ماسه	۴۰۰۰۰	۸	۱۰۰۳۹
۸	مخلوط کوهی	۴۴۰۰۰۰	۸	۲۲۶۲۳
۹	سنگ نمک	۹۳۷۵۰۰	۲۱۱	۶۶۳۶۲
۱۰	نمک آبی	۰	۰	۰
	مجموع	۲۰۰۰۰۰۰	۴۷۲	۱۶۰۴۹۲

• مأخذ: سازمان صنعت، معدن و تجارت استان سمنان







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

سال ۱۳۹۴

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

• 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

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

• مأخذ: سازمان جهاد کشاورزی استان سمنان



جدول شماره (۳۷): مساحت اراضی کشاورزی، جنگل‌ها، مراتع 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	نیمه متراکم	متراکم		
۱۶۰۰۰	۳۰۵۱۶۲	۱۰۱۳۳۵	۲۸۹۸۷	۶۱۱۱	۸۲۷۳	آرادان
۳۱۸۶۱	۶۷۲۳۴۳	۳۶۱۴۶۶	۱۶۸۰۹۲	۱۳۷۸۴	۸۰۲۷۳	دامغان
۵۳۸۵	۷۳۲۸۸۰	۱۰۲۴۳۵	۳۹۲۷۶	۱۹۶۲۸	۱۸۸۶۵	سرخه
۹۵۷۹	۷۲۸۶۷۳	۲۳۳۴۹۷	۸۸۵۲۴	۱۵۲۶۸	۱۳۰۵۸	سمنان
۴۲۲۶۲	۲۴۴۸۹۴۱	۱۵۴۴۸۲۹	۱۴۱۴۳۴	۸۷۳۰۹	۱۱۰۴۷۸	شاهرود
۳۰۳۳۵	۲۸۱۹۰۸	۷۸۳۲۷	۳۲۰۰۰	۱۳۵۳	۱۰۶۱۳	گرمسار
۶۵۱۶	۰	۲۳۲۸۲	۳۳۳۴۹	۷۰۳۶۹	۶۰۹۲۸	مهدیشهر
۵۶۲۵۳	۴۶۱۳۷	۴۸۷۶۰۵	۵۲۰۰۶	۱۱۱۲۵	۴۹۷۲۷	میامی
۱۹۸۱۹۱	۵۲۱۶۰۴۴	۲۹۳۲۷۷۶	۵۸۳۶۶۸	۲۲۴۹۴۷	۳۵۳۲۱۵	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 ۹۰۸۴۰
۴	طیور	۶۳۸۳۱	
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 می‌شود 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	آرادان	مهدیشهر
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	شاهرود	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	گندم، جو، یونجه، جالیز، صیفی جات، ذرت، سیب زمینی، ...
باغی	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	خرزبه ، 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	چغندر قند	۲۰۵۳	۹۵۱۹۱	۴۶۳۶۷
۱۵	فلفل	۳۰۷	۷۰۵	۲۲۹۶
	<b>جمع</b>	<b>۸۶۷۵۵</b>	<b>۷۲۰۹۲۳</b>	<b>۸۳۱۰</b>

• 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	آرادان	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	خریزه ، طالبی	۴۹۰	۴۴۶	۱۰۳۰	۴۷۰	۱۲۰
۶	هندوانه	۱۴۱	۰	۰	۴۰	۸۵۷
۷	خیار	۵۰	۰	۰	۵	۷
۸	گوجه فرنگی	۶۰	۰	۲۰	۱۰	۱۳۷
۹	بادمجان	۷۰	۰	۰	۷	۰
۱۰	سبزیجات برگی	۳۱	۰	۰	۸	۰
۱۱	پنبه	۴۵	۵۰۷	۵۱۸۳	۰	۰
۱۲	سیب زمینی	۵۷	۰	۰	۵	۷۵۴
۱۳	حبوبات	۸	۱۹	۰	۴	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(۴۲): سطح زیر کشت محصولات عمده زراعی استان سمنان به تفکیک شهرستان بر حسب هکتار در سال ۱۳۹۴

ردیف	نوع محصول	شاهرود	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	خریزه ، 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	سبزیجات 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	لفل	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	خریزه، طالبی	۱۰۰۰۰	۱۰۲۵۰	۲۱۶۹۹	۸۵۰۰	۲۲۰۰
۶	هندوانه	۳۳۴۵	۰	۰	۱۰۰۰	۲۷۵۵۷
۷	خیار	۱۱۰۰	۰	۰	۱۲۵	۱۷۵
۸	گوجه فرنگی	۱۹۸۰	۰	۶۲۰	۲۵۰	۴۵۴۷
۹	بادمجان	۱۴۰۰	۰	۰	۱۰۵	۰
۱۰	سبزیجات برگی	۳۵۰	۰	۰	۸۵	۰
۱۱	پنبه	۹۸	۱۲۹۷	۱۵۰۱۷	۰	۰
۱۲	سیب زمینی	۱۳۶۸	۰	۰	۱۲۰	۱۳۳۴۰
۱۳	حبوبات	۱۴	۱۹	۰	۶	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 (۴۳): میزان تولید محصولات عمده زراعی استان سمنان به تفکیک شهرستان بر حسب تن در سال ۱۳۹۴

ردیف	نوع محصول	شاهرود	میامی	مهدیشهر	استان سمنان
۱	گندم	۱۶۷۰۱	۲۸۸۹۰	۳۸۴	۸۵۷۰۸
۲	جو	۷۰۵۱	۹۸۱۳	۲۹۲	۵۴۰۲۱
۳	ذرت علوفه ای	۴۰۳۰۷	۲۳۷۵	۰	۱۱۶۳۲۶
۴	یونجه آبی	۵۱۷۵	۸۰۹۵	۲۶۹۱	۸۲۰۳۷
۵	خریزه ، طالبی	۷۲۰۰	۳۱۲۰	۷۴۸	۶۳۷۱۷
۶	هندوانه	۸۰۴۰	۲۸۸۹۵	۱۵۰	۶۸۹۸۷
۷	خیار	۵۱۸۵	۵۰	۳۱۲۵	۹۷۶۰
۸	گوجه فرنگی	۴۰۴۳۵	۱۲۸۵۵	۳۰۰	۶۰۹۸۷
۹	بادمجان	۲۰۰	۰	۰	۱۷۰۵
۱۰	سبزیجات برگی	۷۶۰	۱۲۰۰	۰	۲۳۹۵
۱۱	پنبه	۹۵	۰	۰	۱۶۵۰۷
۱۲	سیب زمینی	۴۵۶۰۰	۰	۱۶۸۴	۶۲۱۱۲
۱۳	حبوبات	۴	۶۹۱	۳۱	۷۶۵
۱۴	چغندر قند	۱۰۱۹۱	۸۵۰۰۰	۰	۹۵۱۹۱
۱۵	لفل	۲۰۵	۵۰۰	۰	۷۰۵

• 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	۲۰۰۰۰	۱۹۰۰۰	۵۱۵۰۶
۴	یونجه آبی	۸۳۲۸	۱۲۶۳۱	۱۲۱۵۳	۱۱۰۲۴	۵۳۵۸
۵	خریزه ، 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	شاهرود	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	خریزه، 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	سبزیجات 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	لفل	۱۹۱۶	۲۵۰۰	۰	۲۲۹۶

• مأخذ- سازمان جهاد کشاورزی استان سمنان

جدول شماره (۴۵): سطح زیر کشت (نهال و بارور)، میزان تولید، عملکرد محصولات عمده باغی استان سمنان در سال ۱۳۹۴

ردیف	نوع محصول	سطح زیر کشت (هکتار)	میزان تولید (تن)	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	آرادان	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	گلایی	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 باغی استان سمنان به تفکیک شهرستان بر حسب هکتار در سال ۱۳۹۴

ردیف	نوع محصول	شاهرود	میامی	مهدیشهر	استان سمنان
۱	زیتون	۶۳	۵	۴۰	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	۲۳	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

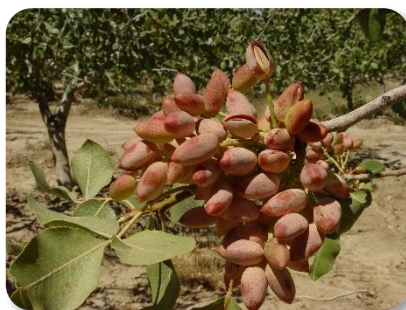
• مأخذ- سازمان جهاد کشاورزی استان سمنان  
سطح زیر کشت = نهال+بارور

جدول شماره (۴۷): میزان تولید محصولات عمده باغی استان سمنان به تفکیک

شهرستان بر حسب تن در سال ۱۳۹۴

ردیف	نوع محصول	سمنان	آرادان	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	گلایی	۲۹	۸۵	۱۹	۵۰	۳۱۹
۱۳	آلو	۱۰	۵۴	۰	۷۸,۵	۸۵

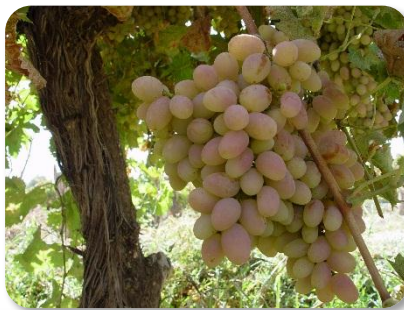
• مأخذ- سازمان جهاد کشاورزی استان سمنان



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

ردیف	نوع محصول	شاهرود	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 باغی استان سمنان به تفکیک شهرستان

بر حسب کیلوگرم در هکتار در سال ۱۳۹۴

ردیف	نوع محصول	سمنان	آرادان	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	۱۷۰۰۰	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	گلایی	۷۲۵۰	۹۴۴۴	۹۴۰۰	۷۱۷۱	۹۹۶۹
۱۳	آلو	۹۸۰۰	۷۷۱۴	۰	۸۷۲۲	۹۴۴۴

• مأخذ- سازمان جهاد کشاورزی استان سمنان



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

ردیف	نوع محصول	شاهرود	میامی	مهدیشهر	استان سمنان
۱	زیتون	۱۴۱۲	۱۲۵۰	۲۱۰۰	۲۵۲۹
۲	پسته	۱۰۴۱	۹۳۱	۹۸۰	۱۱۰۹
۳	انار	۲۰۲۳۹	۱۹۴۹۰	۲۲۴۷۸	۲۱۸۰۴
۴	زردآلو	۱۰۱۴۰	۷۷۲۳	۱۵۵۰	۱۰۴۳۱
۵	گردو	۲۴۸۱	۲۳۸۶	۳۰۳۸	۲۸۰۳
۶	بادام	۱۶۷۰	۱۳۹۴	۱۴۳۴	۱۵۵۹
۷	انگور	۲۴۰۹۵	۲۳۹۴۹	۲۲۷۳۷	۲۳۲۴۵
۸	سیب درختی	۲۶۶۷۳	۲۶۶۲۳	۲۵۷۹۸	۲۵۲۰۴
۹	گیلاس	۱۱۶۳۸	۱۱۸۸۱	۵۳۳۳	۹۴۵۸
۱۰	آلبالو	۱۰۱۹۹	۱۰۲۰۵	۴۶۴۳	۸۶۳۵
۱۱	انجیر	۱۲۹۹۵	۱۲۲۵۰	۱۲۲۵۰	۱۳۳۰۸
۱۲	گلابی	۱۵۲۵۵	۱۰۸۹۱	۹۶۰۵	۱۲۱۸۶
۱۳	آلو	۱۲۷۲۹	۱۲۹۸۹	۱۲۰۸۷	۱۲۰۵۴

• مأخذ- سازمان جهاد کشاورزی استان سمنان



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

ردیف	نوع گلخانه	سمنان	آرادان	گرمسار	سرخه	دامغان
۱	گل و گیاهان زینتی (متر مربع)	۱۱۲۳۲	۵۸۵۰	۹۸۷۰	۲۶۰۵	۷۷۰۰
۲	سبزی و صیفی (هکتار)	۱۶/۰	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	شاهرود	میامی	مهدیشهر	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)	۰/۴	۰/۰	۰/۰۳۵	۰/۱۶۵۹

• مأخذ- سازمان جهاد کشاورزی استان سمنان



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

سال ۱۳۹۴

ردیف	نوع گلخانه	سمنان	آرادان	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	شاهرود	میامی	مهدیشهر	استان سمنان
۱	گل و گیاهان زینتی (اصله)	۲۶۷۷۵۲	۷۲۱۶۷	۱۷۵۳۸۶	۱۲۷۳۸۸۵
۲	گل و گیاهان زینتی (کیلوگرم)	.	.	.	۱۳۹۵
۳	سبزی و صیفی (تن)	۱۷۴۰	۸	۱۷۶۴	۱۶۸۹۸
۴	قارچ‌های خوراکی (تن)	۵۰	.	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 اماکن تاریخی <sup>۱</sup>
سمنان	۱۱۳
شاهرود	۱۱۸
میامی	۷۴
دامغان	۱۲۳
مهدیشهر	۱۰۴
گرمسار	۱۲۸
سرخه	۲۲
آرادان	۲۳
استان سمنان <sup>۲</sup>	۸

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

۱- 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.

۲- برخی از موارد ثبت شده در حوزه شهرستان قرار نگرفته و مربوط به کل استان می‌باشد، بعنوان نمونه می‌توان به برخی از آیین‌های استانی اشاره نمود.



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

شهرستان	تعداد	عناوین	قابلیت واگذاری به بخش خصوصی	
سمنان	۴	شاه عباسی سمنان	ندارد	
		جهان بانی	ندارد	
		آجرای آهوان	دارد و در اختیار ستاد اجرایی فرمان حضرت امام (ره) می باشد،	
		سنگی آهوان		
شاهرود	۲	بدشت	دارد و تحت اختیار اوقاف می باشد.	
		ده ملا		
میامی	۸	عباس آباد	دارد و تحت اختیار اوقاف می باشد.	
		شاه عباسی میامی		
			سپنج	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 قوشه	دارد و تحت اختیار اوقاف می باشد.
مهماندوست			ندارد	
مهديشهر	۰			
گرمسار	۳	قصر بهرام	ندارد	
		عین الرشید	ندارد	
		شاه عباسی ایوانکی	ندارد	
سرخه	۱	شاه عباسی لاسجرد	دارد و تحت اختیار اوقاف می باشد.	
آرادان	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
شاهرود	۹ منطقه و یک شهر	شهرنمونه گردشگری بسطام مجن و تنگه داستان خوش بیلاق زیست کره توران چشمه هفت رنگ، فرحزاد و تاش قطری جنگل اولنگ عباس آباد رضا آباد جنگل ابر
میامی	۳	دشت آفتابگردان و شقایق‌های کالیپوش جنگل دشت شاد جنگل و آبشار نام‌نیک
دامغان	۶	چشمه قلقل منطقه پیرخوستر قلعه گرد کوه تنگه زندان چشمه علی سد شهید شاهچراغی
مهدیشهر	۴ منطقه و یک شهر	پرور چاشم رودبارک غاردریند شهر نمونه گردشگری شه‌میرزاد
گرمسار	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

جاذبه‌های تاریخی و گردشگری

### مسجد جامع سمنان:

از شمار کهن ترین آثار به جا مانده از دوران پشکوه 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 معرف 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 بناهای 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 نظیری است که در میدان ارگ سمنان واقع شده است.



### قصر بهرام :

کاروانسرای قصر بهرام در ۱۵۴ کیلومتری جنوب تهران و بر سر راه جاده سنگی 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 مواقع 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 ۸ ضلعی است و ۲۴ اتاق در اطراف آن وجود دارد. حوض چهارگوشی به عمق حدود ۲ متر در وسط حیاط مرکزی وجود



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. کاروانسرای شاه عباسی قصر بهرام که به کاروانسرای عباس‌آباد نیز مشهور است و در حال حاضر به عنوان پاسگاه شکاربانی پارک ملی کویر و نیز مهمانسرای برای اقامت گردشگران و محققین مورد استفاده قرار می‌گیرد. این کاروانسرای سنگی توسط سازمان حفاظت محیط زیست با نظارت سازمان میراث فرهنگی تعمیر و مرمت شده است.



## منطقه شکار ممنوع خنار:

از مواریت 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. عمده پرندگان منطقه را گنجشک سانان، کبک دری، کبوتر صحرایی، تیهو و پرندگان 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 فاصله ای نه چندان دور از جنوب شرقی پایتخت مجموعه و نمایشگاه طبیعی از وحوش 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 جزیره ای 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 خرکوه 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 می بارد. 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 جاها، نقاشی‌های زیبای 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، بیلاقات زیبایی، چون سنگ چشمه 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 طیبیه، در ورودی روستا قرار گرفته است. مردم روستا، بی بی طیبیه 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 آسفالتی 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 شه میرزاد 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 جنگل های پهن برگ و آب و هوای خنک به ویژه در فصل تابستان مورد توجه گردشگران قرار دارد. تنوع گونه های گیاهی و جانوری، دمای مناسب به ویژه در فصل تابستان و چشم اندازهای طبیعی از جاذبه های گردشگری این منطقه است.



### منطقه نمونه گردشگری غار دربند:

"دربند" منطقه سرسبز کوچکی است که در حدفاصل مسیر مهدیشهر به شه میرزاد 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 استلاگتیت و استلاگمیت و دیواره‌های آهکی از جاذبه‌های این غار است.



### منطقه نمونه گردشگری پرور:

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



### منطقه نمونه گردشگری عباس آباد:

"عباس 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"، "عباس‌آباد" و "الهاک"، "صدرآباد"، "سپنج(جهان‌آباد)" و نیز مسجد جامع فرومد مهم‌ترین بناهای تاریخی در مسیر ارتباطی شاهرود - سبزوار است.



## کاروانسرای 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. کاروانسرای 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 مردم شناسی 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 شاهرود 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 شرقی 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 پهن 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 پهن 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 اُرس 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 وحوش 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 شاهرود 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 چشمه 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 «نابیندان» 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 شاهرود واقع شده و منطقه‌ای است کوهستانی و دشتی که در مجاورت شاهرود واقع شده است. منطقه تپال با چشم اندازهای بسیار زیبا از دیر زمان محل مناسبی جهت زیستگاه وحوش 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، کیهو، 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 می باشد این روستا در تابستان دارای آب و هوای بسیار خوبی می باشد 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 تهیه می‌شود. آنچه در نمد مالی می‌توان مشاهده کرد، ذوق و هنر، به‌همراه 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 پی برد. صنعت سفالگری در استان سمنان از پیشینه معتبر برخوردار است. به طوری که دکتر اریک اشמיד 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 مجموعه ای 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 قهوه ای 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 شاهرود 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 متقال زیر ساخت قلمکار است که در استان رایج است. علاوه بر آن جاجیم، چادر شب، پلاس و چوفا (چوفا) که عمدتاً توسط روستائیان و عشایر تولید می‌شود، از دیگر صنایع دست‌باف مردم استان است. ماهانه مقادیر قابل توجهی 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 امکان‌سنجی 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 سرمایه‌گذاری در استان سمنان به چاپ رسیده که از طریق سایت <http://investment.sem-eco.ir> نیز قابل دسترسی می‌باشد.



جدول شماره (۵۴): یکصد فرصت سرمایه گذاری 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 کانال 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 گردو	شهرستان مهدیشهر-شهرک صنعتی شه میرزاد	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	محدوده شهرک صنعتی شرق سمنان	صنعت و معدن
۱۱	تولید آب و شیره از انگور	شهرک صنعتی شاهرود	صنعت و معدن
۱۲	تولید آب زرشک	شهرستان مهدیشهر - منطقه فولاد محله	صنعت و معدن

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

سرمایه گذاری		مشخصات طرح			
ارزی (میلیون یورو)	ریالی (میلیون ریال)	نوع طرح تأسیسی / توسعه ای	دوره بازگشت سرمایه (سال)	نسبت منافع به هزینه ها	نرخ 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 - شهرک های 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		مشخصات طرح			
ارزی (میلیون یورو)	ریالی (میلیون ریال)	نوع طرح تأسیسی / توسعه ای	دوره بازگشت سرمایه (سال)	نسبت منافع به هزینه ها	نرخ 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	گرمسار- شهرک صنعتی گرمسار	صنعت و معدن
۲۴	تولید تایل از ماسه‌های کویر	شهرک صنعتی سمنان شهرک صنعتی شاهرود شهرک صنعتی دامغان	صنعت و معدن
۲۵	تولید چپس سیب زمینی	شهرستان شاهرود- مجن	صنعت و معدن
۲۶	تولید حوله	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- فولادمحله	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 گرمسار	صنعت و معدن
۳۳	تولید ظروف یکبار مصرف پوسیدنی گیاهی	شهرستان گرمسار	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/ توسعه ای	دوره بازگشت سرمایه (سال)	نسبت منافع به هزینه ها	نرخ 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	شهرک‌های صنعتی سمنان - (افترا)	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 پوشاک	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 شاهرود	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 قیطان	شهرستان گرمسار	صنعت و معدن
۴۹	تولید نشاسته از سیب زمینی	شهرستان شاهرود	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	۲۶۳۴۲,۷۲۵	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)	عباس 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 کشتی از دانه‌های گیاهی	شهرک صنعتی شهرستان شاهرود	صنعت و معدن
۵۶	روغن کشتی گردو	شهرستان مهدیشهر- شهرک صنعتی شه‌میرزاد	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 پرده ای	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 (توسعه ای)	شهرستان سمنان- در منطقه آهوان در جنوب غرب شاهرود	صنعت و معدن
۶۶	معدن بنتونیت (توسعه ای)	شهرستان دامغان	صنعت و معدن
۶۷	معدن خاک صنعتی (کائولن) (توسعه ای)	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 (فلدسپات) (توسعه ای)	شهرستان سمنان- در جنوب سمنان و در سنگ‌های اؤسن	صنعت و معدن
۶۹	معدن دولومیت (توسعه ای)	شهرستان مهدیشهر- شهمیرزاد	صنعت و معدن
۷۰	معدن زئولیت (توسعه ای)	شهرستان سرخه- روستای افتر	صنعت و معدن
۷۱	معدن سنگ لاشه (توسعه ای)	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 - معادن 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 مرمیت (توسعه ای)	شهرستان شاهرود - 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 شاهرود - کوه کفتی	صنعت و معدن
۷۹	نگهداری سبزی به روش انجماد سریع	شهرستان گرمسار	صنعت و معدن
۸۰	احداث باغ پسته	شهرستان دامغان	کشاورزی
۸۱	احداث باغ زیتون	شهرستان سمنان	کشاورزی
۸۲	پرورش شتر مرغ	شهرستان شاهرود (خارتوران شاهرود)	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 قارچ	شهرستان سمنان	کشاورزی
۸۵	پارک طبیعت دامغان	شهرستان دامغان	خدمات
۸۶	پارک طبیعت شاهرود	شهرستان شاهرود	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 سردخانه 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 شاهرود	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	شهرستان شاهرود، دامغان ، سمنان و گرمسار	خدمات

سرمایه گذاری		مشخصات طرح			
ارزی (میلیون یورو)	ریالی (میلیون ریال)	نوع طرح 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

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



سرمایه گذاری		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 پروژه‌های سرمایه‌گذاری بر پایه ظرفیت‌های استان، امری دائمی بوده و لازم است با توجه به شرایط اقتصادی، اجتماعی و مالی دائما بروز گردد، لذا در ادامه این بخش پروژه‌های سرمایه‌گذاری پیشنهادی استان که توسط دستگاه‌های اجرایی مورد مطالعه اولیه قرار گرفته است، ارائه می‌شود. بی‌شک سرمایه‌گذاران محترم می‌توانند پروژه‌های 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 تهیه F.S طرح را انجام دهند.

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

ردیف	عنوان طرح	شهرستان واحد	ظرفیت تولید
۱	احداث کشتارگاه دام سبک و سنگین	سمنان راس	۶۰۰۰
۲	واگذاری کارخانه کنسانتره میوه شاهرود	شاهرود 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 مالشعیر	سمنان - آهوان هزار لیتر	۳۰۰۰۰
۶	زنجیره کشتار - ذخیره سازی، قطعه بندی و تولید غذای آماده بر پایه گوشت مرغ	سرخه تن	۵۲۹۰۰
۷	فراوری، بسته بندی و صادرات پسته	دامغان تن	۵۰۰۰
۸	احداث انبار نگهداری مواد غذایی و سردخانه بالای صفر درجه	آرادان و میامی تن	۱۰۰۰۰
۹	واگذاری مجتمع گلخانه ای میقان شاهرود	شاهرود مجتمع/تن	۲۶۰۰
۱۰	واگذاری مجتمع پرورش گاو شیری مجن شاهرود	شاهرود 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)		
	گاز (مترمکعب)	برق (مگاوات)	آب (مترمکعب)		ارزی (میلیون یورو)	در گردش	ثابت
-	قابل تامین	۵۰۰	۴۸۰۰	۲	۰	۸۰	۱۵۰
قابلیت واگذاری	قابل تامین	۱۵۰۰	۹۰۰۰۰	۱,۳	۰	۳۰	۲۷۰
	قابل تامین	۲۵۰	۳۸۰۰	۰,۵	۰	۱۰	۵۰
	قابل تامین	۱۵۰۰	۹۰۰۰۰	۱,۵	۰	۵۰	۳۱۰
۵۰٪ مشارکت	قابل تامین	۱۸۰۰	۲۰۰۰۰	۳	۰	۶۰	۳۰۰
	قابل تامین	۱۷۰۰	۷۶۰۰۰	۴,۵	۰	۶۱	۳۵۰
	قابل تامین	۵۰۰	۹۰۰۰	۳	۰	۱۵۰	۱۳۰
	۶۵۰۰۰	k ۲۵۰	۵۰۰۰	۲	۲,۲	۱۱	۶۱
	قابل تامین	تامین شده	تامین شده	۴۰	۰	۱۶	۶۴
	قابل تامین	تامین شده	تامین شده	۷۰	۰	۶۸	۲۷۲
	۱۹۸۵۰۰۰	۳۰۷۰۰۰۰	۲۲۸۱۲۵	۳۷,۵	۰	۲۲۰	۸۲۵

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





توضیحات	زیرساخت			زمین (هکتار)	میزان سرمایه گذاری (میلیارد ریال)		
	گاز (متر مکعب)	برق (مگاوات)	آب (متر مکعب)		ارزی (میلیون یورو)	در گروش	ثابت
قابلیت واگذاری	قابل تامین	تامین شده	تامین شده	تامین شده	۰	۲۰	۵۰
-	قابل تامین	۳ فاز ۱۵۰ امپر	۹۵۵۰	۰,۶	۰	۱۰	۳۰
-	قابل تامین	۳ فاز ۱۵۰ امپر	۳۹۰۰۰۰	۱۸	۰	۵	۴۸
-	قابل تامین	۱۵۳۵۰۰۰	۴۴۰۰۰	۱۲	۰	۱۲۰	۶۰



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

ردیف	عنوان طرح	شهرستان	ظرفیت تولید	میزان سرمایه‌گذاری (میلیارد ریال)		
				ثابت	در گردش	ارزی (میلیون یورو)
۱	احداث فرآوری پتاس در منطقه تروود	شاهرود	۵۰ هزار تن	۲۰۰۰	۳۰۰	۶,۵
۲	احداث کارخانجات تولید کنسانتره مس و مس کاندی در منطقه تروود (۶ واحد ۵۰۰۰ تنی)	شاهرود	۳۰ هزار تن	۶۰۰	۴۰۰	۹۰
۳	طرح فرآوری زئولیت	سمنان و سرخه	۲۰ هزار تن	۴۰۰	۱۵۰	۵
۴	احداث واحد شیشه جام	دامغان و شاهرود	۲۲۰ هزار تن	۳۰۰۰	۲۰۰	۹۰
۵	احداث واحد تغلیظ کاتولن و خاک صنعتی در غرب شهرستان دامغان	دامغان	۱۵۰ هزار تن	۳۰۰۰	۳۰۰	۰
۶	احداث واحد کربنات سدیم در استان	استان	۱ میلیون تن	۶۰۰۰	۲۰۰	۰
۷	احداث واحد استحصال طلا به روش انحلال در شمال روستای معلمان	دامغان	۵۰ کیلو	۴۰۰	۴۰	۱۵
۸	اکتشافات تکمیلی ذخایر فلزی و غیرفلزی در سطح استان به مساحت ۵۰ هزار کیلومتر مربع	استان	مترمربع	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	۱۰۰۰
	۱۲۰	۵۰۰	۶	۴۵۰۰۰	۶۰
	۳۰۰	۰	۸	۳۵۰۰۰	۵۵
	۵۰۰	۴۵۰	۱۰	۳۶۰۰۰۰	۵۰
	۷۰	۰	۲	۲۰۰۰۰۰	۱۰
	۵۰۰	۲۴۰۰۰۰	۱۰	۸۰۰۰۰۰۰	۵۰
منوط به ارائه طرح ارزیابی زیست محیطی	۱۲۰	۰	۲	۴۵۰۰۰	۵
منوط به تایید شورای عالی حفاظت محیط زیست	۱۲۰	۰	۰	۰	۰

میزان سرمایه گذاری (میلیارد ریال)			ظرفیت تولید	شهرستان	عنوان طرح	ردیف
ارزی (میلیون یورو)	در گردش	ثابت				
۰	۰	۱۰۰	کیلومتر	سرخه	اکتشاف ذخایر مس رسوبی جنوب شهرستان سرخه	۹
۸	۲۰	۳۰	۲۵۰ هزار تن	سرخه	احداث واحد تولید گچ با کوره‌های ثابت	۱۰
۵	۱۵۰	۳۰۰	۱۰۰ هزار متر مربع	سرخه	تولید قطعات گچی	۱۱
۰	۰	۱۰۰	۵۰ شیت	استان	تهیه نقشه زمین شناسی	۱۲
۰	۰	۱۰۰	کیلومترمربع	دامغان	اکتشافات عناصر کمیاب در کویر حاج علیقلی	۱۳
۱۰	۵۰۰	۱۵۰۰	۱ میلیون حلقه	سرخه	تایر خودرو	۱۴
۱۲,۵	۲۰۰۰	۵۵۰	۱۵۰۰ دستگاه	سمنان	تولید واگن باری	۱۵
۰	۱۰۰۰	۲۵۰	۳ هزار دستگاه	سمنان	تولید مینی بوس	۱۶
۱۲,۵	۱۲۰۰	۳۵۰	۵۴ هزار دستگاه	سمنان	تولید انواع کامیون با تناژ مختلف	۱۷
۱۰	۲۰۰۰	۴۰۰۰	۱۲۰ هزار دستگاه	سمنان	خط رنگ و مونتاژ بدنه خودرو	۱۸
۳,۵	۳۰۰	۴۰۰	۴۵۰۰ تن	سمنان	تولید شیلنگ‌ها و قطعات پلاستیکی و نواری مورد مصرف در ساختمان	۱۹

توضیحات	میزان اشتغال	زیر ساخت مورد نیاز			زمین مورد نیاز (هکتار)
		گاز (متر مکعب)	برق (مگاوات)	آب (متر مکعب)	
	۴۰	۰	۰	۰	۰
تا ۱۰ واحد تولیدی قابل احداث می باشد	۳۰	۸۰۰۰	۱	۱۰۰۰	۲
	۵۰	۰	۱	۱۵۰۰۰	۲
منوط به تایید شورای عالی حفاظت محیط زیست	۰	۰	۰	۰	۰
	۰	۰	۰	۰	۰
	۸۰۰	۴۰۰۰	۱۵	۱۵۰۰۰۰	۵۰
	۲۰۰	۱۰۰۰	۱	۳۲۰۰۰	۵۰
	۱۰۰	۱۵۰۰	۱	۳۰۰۰۰	۵۰
	۸۰	۱۰۰۰	۰,۸	۱۵۰۰۰	۵
	۸۰۰	۲۰۰۰	۶	۷۰۰۰۰۰	۱۵۰
	۲۰۰	۱۵۰۰	۲	۱۰۰۰۰	۲,۵

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

توضیحات	میزان اشتغال	زیر ساخت مورد نیاز			زمین مورد نیاز (هکتار)
		گاز (متر مکعب)	برق (مگاوات)	آب (متر مکعب)	
	۵۰۰	۶۰۰۰۰	۱۰	۱۶۰۰۰۰	۵۰
	۱۰۰	۶۰۰	۱	۵۰۰۰	۱
	۵۵	۱۰۰۰	۱	۱۵۰۰۰	۱
	۵۰	۴۰۰	۱,۲	۱۵۰۰۰	۵
	۱۵۰	۳۰۰	۴	۸۰۰۰۰	۲
	۳۰۰	۵۸۵	۳,۵	۵۳۰۰۰۰	۲
۲۶	۷۰	۲۰۰	۱	۳۰۰۰۰۰	۵۰
۲۷	۲۰۰	۵۴۰	۱	۶۰۰۰۰	۶,۵
۲۸	۱۰۶	۳۰۰	۱	۴۳۵۰۰	۲,۶
۲۹	۳۳	۵۰	۱	۴۰۰۰	۰,۵

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



توضیحات	میزان اشتغال	زیر ساخت مورد نیاز			زمین مورد نیاز (هکتار)
		گاز (متر مکعب)	برق (مگاوات)	آب (متر مکعب)	
	۸۵	۳۲۰	۰,۲۵	۶۰۰۰	۱
	۲۰۰	۷۳۰	۳	۱۰۰۰۰	۳
مشارکت	۱۰۰	دارد	دارد	دارد	دارد
	۲۵	۰	۲۰۰	۱۲۰۰۰۰	۲۰
	۵۰۰	۳۰۰	۱۵۰	۱۲۰۰۰۰	۲۵
	۱۰۰	۱۲۰۰۰۰	۱۰۰	۱۵۰۰۰۰	۱۵
مشارکت	۵۰	۶۰۰	۱۰۰۰	۹۰۰۰۰	۳ هکتار که در حال حاضر ۲/۲ هکتار آن موجود می باشد

میزان سرمایه گذاری (میلیارد ریال)		ظرفیت تولید	شهرستان	عنوان طرح	ردیف
ارزی (میلیون یورو)	در گردش				
۰	۳۶۰۰۰۰ در ماه	۷۷۰	۶۰۰ میلیون لیتر فرآورده‌های نفی	دامغان ایجاد پالایشگاه کوچک با ورودی ۱۰۰۰۰ بشکه نفت خام در روز	۳۷
۰	۱۰	۱۲۰	حد اقل ۴۵ تن در سال	سمنان ساخت دستگاه‌های خالص ساز عناصر	۳۸
۰	۵۰	۴۵۰	۱۰۰ هزار قطعه در سال	سمنان ساخت وت ولید پنجره‌های اپتیکی لیزر و نایت ویژن	۳۹
۰	۵۰	۷۰۰	۱۰۰ هزار قطعه در سال	سمنان ساخت نانو کامپوزیت‌ها و سوپر کامپوزیت‌ها	۴۰
۰	۵۰	۴۵۰		سمنان طراحی و ساخت قطعات انواع موتور	۴۱
۰	۸۰	۱۰۰۰		سمنان ساخت انواع آنتن‌های پیشرفته	۴۲
۰	۲۰	۱۰۰۰	با توجه به مصرف استان در سایت معراج وجود فرودگاه آزمایشی	سمنان تولید پهبادها و هواپیمای بدون سرنشین	۴۳
۰	۵۰	۳۵۰	۱۰ میلیون بالک در سال	سمنان تولید آبروژل	۴۴

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	۲۵۰	۵۳۰	۷۰۰۰	۴۸۰۰۰۰	۵ هکتار
	۳۵	۱۲۰	۴	۳۰۰۰۰	در ۲۵ هکتار زمین موجود
	۳۵	۶۰	۶	۱۸۰۰۰	در ۲۵ هکتار زمین موجود
	۱۰۰	۲۴	۷	۳۰۰۰۰	در ۲۵ هکتار زمین موجود
	۷۰	۶۰	۲۰	۲۴۰۰۰	در ۲۵ هکتار زمین موجود
	۳۰۰	۴۸	۱۰۰	۳۰۰۰۰	در ۲۵ هکتار زمین موجود
	۲۵۰	۶۰	۲۰	۶۰۰۰۰	در ۲۵ هکتار زمین موجود
	۳۵	۵	۲	۴	در ۲۵ هکتار زمین موجود

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

ردیف	عنوان طرح	شهرستان	ظرفیت تولید	میزان سرمایه‌گذاری (میلیارد ریال)		
				ثابت	در گردش	ارزی (میلیون یورو)
۱	نیروگاه بادی	استان	MW۱۰۰	۶۴۰۰	۱۲,۸	۲۰۰,۴
۲	نیروگاه خورشیدی	استان	MW۱۰۰۰	۴۷۹۸۳	۱۶	۱۵۰۰
۳	نیروگاه سیکل ترکیبی گرمسار	گرمسار	MW۵۰۰	۱۰۴۴۰	۲۰۰	۳۳۲,۵
۴	سامانه انتقال آب از سد کالپوش به شهرستان‌های شاهرود و میامی	شاهرود و میامی	MCM ۶	۱۶۵۰ (اجرا بصورت BOT)	۰	۰
۵	نمک زدایی و انتقال آب از حوضه دریای خزر به فلات مرکزی	استان	MCM ۲۰۰	۶۰,۰۰۰	۰	۰

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

توضیحات	زیر ساخت مورد نیاز			زمین (هکتار)
	گاز (متر مکعب)	برق (مگاوات)	آب (متر مکعب)	
اجرا محدوده استان سمنان	-	۲۰۰	-	۱۰۰
اجرا محدوده استان سمنان	-	۱۰۰	-	۲۰۰۰
منطقه گرمسار	۲۰۰۰۰۰	۱۰۰۰	۱۰	۶۵
۱- باتوجه 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 آگیری گردیده است و لذا سرمایه گذاری اولیه برای تامین آب انجام شده است(منوط به ارزیابی زیست محیطی میباشد)	-	-	۵ میلیون مترمکعب شرب- ۱ میلیون مترمکعب 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 مترمکعب آب در سال جهت تامین آب شرب و بخش صنعت استان	۰

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

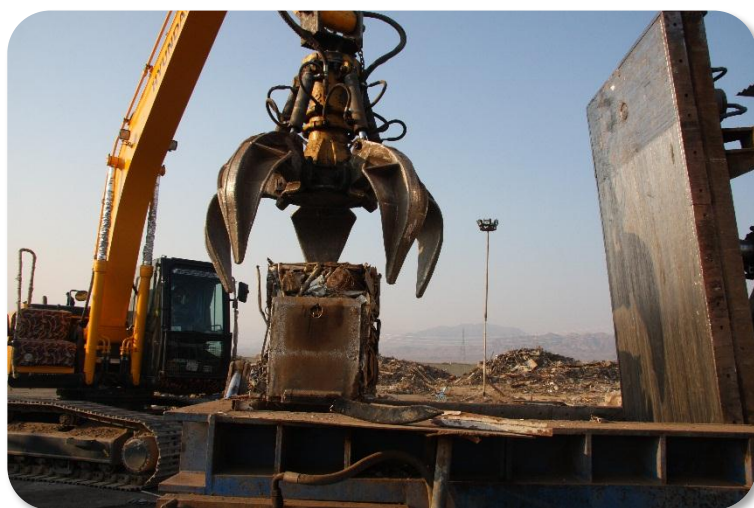
توضیحات	زیر ساخت مورد نیاز			زمین (هکتار)
	آب (متر مکعب)	برق (مگاوات)	گاز (متر مکعب)	
اجرای ۱۷۰ کیلومتر شبکه جمع آوری فاضلاب و تکمیل خط انتقال به طول ۲,۳ کیلومتر . ارتقاء و افزایش ظرفیت تصفیه خانه (منوط به ارزیابی زیست محیطی می باشد)	نیاز ندارد	دارد	نیاز ندارد	تملك شده
اجرای ۲۱۰ کیلومتر شبکه جمع آوری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

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



توضیحات	زیر ساخت مورد نیاز			زمین (هکتار)
	گاز (متر مکعب)	برق (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)			ظرفیت تولید	شهرستان	عنوان طرح	ردیف
ارزی (میلیون یورو)	در گردش	ثابت				
۴	۰	۱۵۸	—	سمنان	بهسازی محور سمنان فیروزکوه	۲۱
۹۰	۰	۳۶۰۰	—	دامغان	احداث باند دوم محور دامغان، معلمان، جندق	۲۲



توضیحات	زیر ساخت مورد نیاز			زمین (هکتار)
	کاز (متر مکعب)	برق (مگاوات)	آب (متر مکعب)	
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-



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

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

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

برآورد اولیه پروژه (میلیارد ریال)	آورده شریک	آورده شهرداری	کاربری	وضعیت تهیه طرح اولیه	
				انجام شده	انجام نشده
۱۰۰۰	ساخت مجموعه	زمین و پروانه	تجاری - خدماتی	*	
۲۵۰	ساخت مجموعه	زمین و پروانه	تجاری - خدماتی - اداری	*	
۵۰	ساخت مجموعه	زمین و پروانه	پارکینگ - تجاری	*	
۱۰۰	ساخت مجموعه	زمین و پروانه	پارکینگ - تجاری	*	
۱۵	ساخت مجموعه	زمین -مجوز بهره برداری	تجاری - ورزشی	*	
۲۰۰	ساخت مجموعه	زمین -مجوز بهره برداری	تجاری - ورزشی	*	

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

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

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

توضیحات	زیر ساخت مورد نیاز			زمین (هکتار)
	گاز	برق	آب	
منوط به ارائه طرح ارزیابی زیست محیطی - ابتدای جاده قلعه بالا - روستای احمد آباد - روستای رضا آباد	ندارد	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
معادن متروکه شهرهای گرمسار، سمنان و دامغان	ندارد	دارد	قابل تامین	۳
خانه تدین سمنان، خانه عطاردی شاهرود، خانه میررحیمی دامغان، خانه ابراهیمی دامغان	دارد	دارد	دارد	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 (۶۰): پروژه‌ها و فرصت‌های سرمایه‌گذاری در حوزه ارتباطات و فناوری اطلاعات استان سمنان<sup>۱</sup>

ردیف	نام طرح	محل اجرای طرح (پیشنهادی)	بخش	نوع طرح		سرمایه گذاری ریالی (میلیون ریال)
				تاسیسی / توسعه‌ای	ریالی	
۱	دیتاسنتر (مرکز داده) استانی	سمنان / شاهرود	ICT	تاسیسی	۴۰۰۰۰	
۲	مرکز تماس استانی	سمنان / شاهرود	ICT	تاسیسی	۵۰۰۰	
۳	شتابدهنده استانی	سمنان / شاهرود	ICT	تاسیسی	۲۰۰۰	
۴	آزمایشگاه شبکه‌های اجتماعی مجازی	استان	ICT	تاسیسی	۱۰۰۰۰	
۵	برگزاری رویداد (استارت‌آپ)	استان	ICT	تاسیسی	۱۰۰۰	
۶	شهر هوشمند	سمنان / شاهرود	ICT	تاسیسی	۲۰۰۰۰	
۷	سامانه هوشمند مدیریت منابع آب و برق و سرویس دیجیتال	سمنان / شاهرود	ICT	تاسیسی	۵۰۰۰	
۸	خدمات سلامت الکترونیک روستایی	استان	ICT	تاسیسی	۱۰۰۰۰	
۹	آزمایشگاه استاندارد مخابرات سبز	سمنان / شاهرود	ICT	تاسیسی	۲۰۰۰۰	

• مأخذ - اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان سمنان

۱- در صورت نیاز به اطلاعات جامع‌تر 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 شاهرود) 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 متقاضیان 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 سانبار بهره‌ور آریانا  
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	مهندسی سانبار بهره‌ور آریانا
مدیرعامل	مهدی طاهری
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 محصول/محصولات	۱. کنترل هوشمند فن کویل ۲. پله‌رو اتوماتیک ویلچر
معرفی محصول/محصولات	۱. 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. ۲. 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 دارا است. این سیستم کمکی در هنگام بالارفتن یا پایین آمدن از پله ویلچر را از زمین جدا می‌کند و انتقال حرکت به شنی‌های لاستیکی صورت می‌گیرد. شنی‌ها نیروی خود را از یک موتور DC گرفته و مجموعه را بر روی پله یا سطح ناهموار جابجا می‌کند.
کاربرد محصول/محصولات	۱. کنترل اتوماتیک فن کویل‌ها، کنترل دیگر تجهیزات الکتریکی مشابه مانند کولر، سیستم‌های گرمایش و سرمایش در گلخانه‌ها، دامداری‌ها، پرورش قارچ ۳. جدا کردن و جابجا کردن ویلچر در هنگام بالارفتن یا پایین آمدن از پله‌رو کمک به معلولین دارای ویلچر
عنوان مشتریان اصلی محصول/محصولات	۱. دانشگاه‌ها و ادارات ۴. سازمان‌های خدماتی معلولین (دولتی و خصوصی) نظیر مراکز بهزیستی، بیمارستان‌ها، مراکز ورزشی
وضعیت قراردادها	۱. دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۳ تاکنون با تعدادی از سازمان‌ها و مراکز آموزشی، پژوهشی
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	چیتا موتور
مدیر عامل	امیر قاسمی
سال تاسیس	۱۳۹۱
تعداد نیروی انسانی	۳ نفر (پاره‌وقت و تمام‌وقت)
حوزه کالا/خدمت	محصولات پیشرفته سایر حوزه‌ها
عنوان محصول/محصولات	موتور احتراق داخلی پیستون متقابل دو زمانه
معرفی محصول/محصولات	این موتور با استفاده از فناوری حذف سرسیلندر و قرار گرفتن دو پیستون در مقابل یکدیگر در یک سیلندر است. بر این اساس، اتلاف 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
کاربرد محصول/محصولات	قابل استفاده در تمامی وسایل نیازمند به نیروی پیش‌ران
عنوان مشتریان اصلی محصول/محصولات	صنایع هوایی، صنایع خودرو، صنایع نظامی صنایع ریلی، صنایع دریایی
وضعیت قراردادهای	دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۳ تاکنون با تعدادی از سازمان‌ها و مراکز آموزشی، پژوهشی
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
مدیرعامل	مهرداد سلیمانی منفرد
سال تاسیس	۱۳۹۰
تعداد نیروی انسانی	۳ نفر (پاره‌وقت و تمام‌وقت)
حوزه کالا/خدمت	فناوری اطلاعات و ارتباطات و نرم‌افزارهای کامپیوتری
عنوان محصول /محصولات	نرم‌افزار پردازش داده‌های لرزه‌نگاری اکتشاف نفت به روش CRS
معرفی محصول /محصولات	با دستگاه‌های برداشت لرزه‌نگاری سطحی، نرم‌افزارهای تخصصی مربوط، توانایی انجام پروژه‌های لرزه‌نگاری مهندسی، تعیین خواص ژئوتکنیکی، مطالعات مهندسی سایت به روش‌های ژئوفیزیکی و پروژه‌های D & ۳ D CRS میسر است. پردازش به روش CRS علاوه بر برنامه نرم‌افزاری بسیار پیچیده، به کامپیوترهای با حجم و سرعت محاسبات فوق‌العاده نیاز دارد. به‌گونه‌ای که شرکت‌های بزرگی هم چون Total، Saudi Aramco، Eni-Agip، Fugro. ترجیح داده که تنها به روش DCRS فعالیت داشته باشند. شرکت لرزه نفت کاو پارس با توجه به قرار داده منعقد فی‌مابین این شرکت، کنسرسيوم WIT، دانشگاه هامبورگ و کارلسروهه، به نرم‌افزارهای مربوط و ابرکامپیوترهای مورد نیاز دسترسی کامل خواهد داشت.
کاربرد محصول /محصولات	قابلیت انجام پروژه‌های پردازشی و تفسیر داده‌های لرزه‌نگاری بازتابی در حجم بالا به شکل دو بعدی و سه بعدی، تصویرسازی لرزه‌ای در داده‌های مربوط به مناطق پیچیده با استفاده از روش‌های RTM، CDS، CRS و GBM رفع مشکلات پردازش با در اختیار داشتن تکنیک‌های تصویرسازی لرزه‌ای به روش RTM، CDS، CRS و GBM
عنوان مشتریان اصلی محصول /محصولات	مهندسين زمين‌شناسی، شهرداری‌ها و اداره صنعت و معدن
وضعیت قراردادها	دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۲ تاکنون با تعدادی از سازمان‌ها، شهرداری‌ها و اداره صنعت، معدن و تجارت
شماره تماس	۰۹۱۳۳۰۷۰۴۱۱
ایمیل شرکت	Mehرداد_soleimani۲۰۰۵@yahoo.com

**شرکت شماره ۴**  
**شرکت مهندسی کاوش اندیشان سپهر**  
**مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان**

نام شرکت	مهندسی کاوش اندیشان سپهر
مدیرعامل	عباس مرادی
سال تاسیس	۱۳۷۸
تعداد نیروی انسانی	۲۲ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	سخت افزارهای رایانه‌ای، برق قدرت، الکترونیک، کنترل و مخابرات
عنوان محصول/محصولات	<ol style="list-style-type: none"> <li>۱. ساعت دیجیتال پراید و تیبا</li> <li>۲. دستگاه جوش اینورتر ۲۰۰ آمپر</li> <li>۳. واحد کنترل الکترونیکی خودرو (ECU)</li> <li>۴. ماژول کنترل ایربگ خودرو (ACU)</li> </ol>
معرفی محصول/محصولات	<ol style="list-style-type: none"> <li>۱. ساعت دیجیتال پراید و تیبا، نمایشگر زمان است که در خودروی پراید و تیبا بر روی داشبورد نصب می‌شود.</li> <li>۲. دستگاه جوش اینورتر جزء نسل جدید دستگاه‌های جوش است که نسبت به مدل قدیمی کاهش چشم‌گیری در مصرف برق دارد و قابل حمل نیز است.</li> <li>۳. واحد کنترل الکترونیکی خودرو، پردازشگر خودروهای انژکتوری است.</li> <li>۴. سیستم کنترل ایربگ خودرو، متشکل از سنسورهای شتابی است که بر روی انواع خودروهای داخلی، نصب می‌شود.</li> </ol>
کاربرد محصول/محصولات	<ol style="list-style-type: none"> <li>۱. نمایشگر زمان با دقت فوق‌العاده بالا</li> <li>۲. قابل استفاده در جوش کاری‌های صنعتی و ساختمانی با انواع فلزات رنگین</li> <li>۳. ضروری ترین قطعه در تمامی خودروهای انژکتوری ضمن مدیریت سخت‌افزاری و نرم‌افزاری خودرو</li> <li>۴. پیشگیری از صدمات غیرقابل جبران در تصادفات رانندگی</li> </ol>
عنوان مشتریان اصلی محصول/محصولات	<ol style="list-style-type: none"> <li>۱. گروه خودروسازی سایپا- خدمات پس از فروش سایپا</li> <li>۲. صنایع مختلف ساختمان، مکانیک، کارخانه‌نجات</li> <li>۳. خودروسازان</li> <li>۴. خودروسازان</li> </ol>
وضعیت قراردادها	<ol style="list-style-type: none"> <li>۱. دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۱ و ۱۳۹۴ تاکنون با گروه خودروسازی سایپا</li> <li>۳. تک فروشی محصول به مشتریان از سال ۱۳۸۸ تاکنون</li> </ol>
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
مدیرعامل	فهیمه اندوز
سال تاسیس	۱۳۸۸
تعداد نیروی انسانی	۸ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	سخت افزارهای رایانه‌ای، برق قدرت، الکترونیک، کنترل و مخابرات
عنوان محصول/محصولات	<ol style="list-style-type: none"> <li>۱. محافظ برق مرکزی</li> <li>۲. بهینه‌ساز مصرف برق</li> <li>۳. محافظ برق لوازم صوتی و تصویری</li> </ol>
معرفی محصول/محصولات	<ol style="list-style-type: none"> <li>۱. سیستم کنترل فاز (حفاظت 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.</li> </ol>
کاربرد محصول/محصولات	<ol style="list-style-type: none"> <li>۱. کنترل فاز (حفاظت در مقابل دوفاز شدن ولتاژ ورودی)، کنترل سیستم تاخیر، حفاظت از دستگاه مصرف کننده در برابر قطع و وصل ناگهانی برق</li> <li>۲. برای بهینه‌سازی و صرفه‌جویی ۳۰ تا ۴۰ درصدی مصرف برق و هزینه برق</li> <li>۳. کنترل فاز (حفاظت در مقابل دوفاز شدن ولتاژ ورودی)، کنترل سیستم تاخیر، حفاظت از دستگاه مصرف کننده در برابر قطع و وصل ناگهانی برق</li> </ol>
عنوان مشتریان اصلی محصول/محصولات	منزل و ادارات و صنایع (هر سه مورد)
وضعیت قراردادها	فروش محصول از سال ۱۳۹۲ تاکنون به تعدادی از متقاضیان حقیقی و حقوقی و سازمان‌ها (هر سه مورد)
شماره تماس	۰۹۱۲۲۳۱۵۸۰۷
ایمیل شرکت	m_kamalie@yahoo.com

شرکت شماره ۶  
شرکت صنعتی تلاشگران سپهر  
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	صنعتی تلاشگران سپهر
مدیر عامل	محمد رضا بدایقی
سال تاسیس	۱۳۸۰
تعداد نیروی انسانی	۳۰ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	محصولات پیشرفته سایر حوزه‌ها (معدن)
عنوان محصول / محصولات	<ol style="list-style-type: none"> <li>۱. دستگاه میکروتولینگ</li> <li>۲. سرند مکانیکی</li> <li>۳. ترنچر HP۲۳۰ و ترنچر HP۲۳۰L</li> <li>۴. درام کاتر HP۱۸۵</li> </ol>
معرفی محصول / محصولات	<ol style="list-style-type: none"> <li>۱. با استفاده از جک هیدرولیکی، لوله‌های کیسینگ به داخل تونل هدایت می شود. حداکثر طول حفاری به این روش تا ۵۰۰ متر قابل اجرا است.</li> <li>۲. 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 سرنده می پوشانند.</li> <li>۳. نصب کابل فیبر نوری و سایر کابل‌ها و هم چنین نصب نوار اخطار به صورت کاملاً مکانیزه در دو مدل ترنچر HP۲۳۰ و ترنچر HP۲۳۰L انجام می شود.</li> <li>۴. دستگاه حفاری و داکت گذاری 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 بتنی با سرعت ۶۰ M/H و در زمین‌های خاکی با سرعت ۲۴۰ M/H را انجام می دهد.</li> </ol>
کاربرد محصول / محصولات	<ol style="list-style-type: none"> <li>۱. حفاری زیر لوله‌های نفت و گاز، جاده‌ها و ریل راه آهن</li> <li>۲. سرند کردن ۲۰۰ متر مکعب خاک در هر ساعت</li> <li>۳. حفاری مکانیزه و نصب کابل فیبر نوری و نوار اخطار و ریختن خاک سرنده با سرعت بالا</li> <li>۴. حفاری و داکت گذاری 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 لوله گذاری و کابل گذاری همزمان</li> </ol>
عنوان مشتریان اصلی محصول / محصولات	<ol style="list-style-type: none"> <li>۱. جریان فعال در حوزه آب و فاضلاب و گاز و فیبر نوری نفت و گاز و برق</li> <li>۲. کلیه مجریان حوزه نفت و گاز و مخابرات</li> <li>۳. فعالان حوزه توسعه مخابرات</li> <li>۴. جهاد نصر و کلیه شرکتهای فعال در حوزه زهکشی و کشاورزی</li> </ol>
وضعیت قراردادها	دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۳ تاکنون با تعدادی از سازمان ها (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
مدیرعامل	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 بالایش و پتروشیمی
عنوان محصول/محصولات	<ol style="list-style-type: none"> <li>۱. انواع سگمنت نازل ردیف اول توربین گازی</li> <li>۲. انواع ایرفویل نازل ردیف دوم توربین گازی</li> <li>۳. انواع قطعات توربین گازی</li> <li>۴. نواع پره ثابت و متحرک توربین گازی</li> <li>۵. قطعات شروود</li> </ol>
معرفی محصول/محصولات	<p>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 چقرمگی زیاد که باعث سختی و بالا رفتن هزینه ماشین‌کاری می‌شود، می‌بایست بسیار نزدیک به ابعاد قطعه نهایی و با حداقل عملیات ماشین‌کاری ساخت که این موضوع فقط در فرآیند ریخته‌گری دقیق میسر است.</p>
کاربرد محصول/محصولات	در مسیره‌های داغ توربین‌های گازی، بدلیل شرایط سخت کارکرد
عنوان مشتریان اصلی محصول/محصولات	<ol style="list-style-type: none"> <li>۱. شرکت مدیریت تولید قطعات توربین تجربه نور (محصول ۱ و ۲ و ۴)</li> <li>۲. شرکت طراحی مهندسی توربوکمپرسور نفت آسیا (محصول ۳)</li> <li>۳. پژوهشگاه نیرو- شرکت مهندسی تولید پره توربین مپنا (پرتو)- صنایع جنگ افزاسازی- شرکت توربین‌سازان نیکان- شرکت کالای پتروشیمی (محصول ۵)</li> </ol>
وضعیت قراردادها	<ol style="list-style-type: none"> <li>۱. دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۱ تاکنون با شرکت مدیریت تولید قطعات توربین تجربه نور (محصول ۱ و ۲ و ۴)</li> <li>۲. دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۱ تاکنون با شرکت طراحی مهندسی توربوکمپرسور نفت آسیا (محصول ۳ و ۵)</li> </ol>
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 محصول /محصولات	۱. پودر رنگی برای آسفالت رنگی مقاوم فنولیک ۲. آسفالت مقاوم SPG
معرفی محصول /محصولات	از ترکیب رنگی معدنی خاص با یک نوع افزودنی پودر مخصوصی بدست می آید که با قیر و عمل آوری آن و ترکیب کلی با سنگ دانه در فرآیند کارخانه آسفالت، نوعی از آسفالت های رنگی حاصل می شود که رنگ آن ها به راحتی از بین نمی رود و اثرات اشعه ماورای بنفش بر روی آن بسیار ضعیف است. از بازیافت مجدد سنگ های معدنی در پسماند سنگ شکن ها، ریزدانه های رنگی معدنی بدست می آید که هم مقرون به صرفه است و هم برای تولید آسفالت های رنگی بسیار کاربرد دارد.
کاربرد محصول /محصولات	تولید آسفالت های رنگی
عنوان مشتریان اصلی محصول /محصولات	اداره راه- شهرداری ها - اداره صنایع
وضعیت قراردادها	دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۳ تاکنون
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
مدیرعامل	سعید ترکمان دهنوی
سال تاسیس	۱۳۸۲
تعداد نیروی انسانی	۹۰ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	مواد پیشرفته (پلیمرها، سرامیک ها ، 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 می شود. مهم‌تر از آن در طراحی قالب از شیوه‌هایی استفاده می‌شود که به تبع آن محصول تحویلی از قالب دارای جداره نازک‌تری نسبت به نمونه مشابه است بدون آن‌که 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	daneshsazan.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/خدمت	داروهای پیشرفته
عنوان محصول /محصولات	<p>۱. تولید ماده موثره دارویی کلرفنیرآمین مالئات</p> <p>۲. تولید ماده موثره دارویی سدیم والپروات</p>
معرفی محصول /محصولات	<p>۱. کلرفنیرآمین مالئات از گروه دارویی- درمانی مشتق آلکیل آمین و آنتاگونیست گیرنده هیستامین (H<sub>1</sub>) است. در این فرایند کلرفنیرآمین پایه در محیط ایزوپروپیل الکل با مالئیک اسید ترکیب می شود تا کلر فنیرآمین مالئات تشکیل شود. متابولیسم آن کبدی است و از کلیه دفع می شود. راندمان تولید این محصول بسیار بالاست به نحوی که قیمت تمام شده ماده موثره کلرفنیرآمین مالئات 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 نام های تجاری دپاکون، دپاکین، دکوتپاکین، 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 (BP۲۰۱۳) است.</p>
کاربرد محصول /محصولات	<p>۱. در درمان علامتی وضعیت های آلژیک شامل رینیت آلژیک فصلی یا دائمی، رینیت وازوموتور و التهاب آلژیک ملتحمه ناشی از استنشاق مواد آلرژن و یا خوردن آن ها، کهیر و کهیرغول آسا و بیماری های پوستی خارش دار</p> <p>۲. درمان صرع</p>
عنوان مشتریان اصلی محصول /محصولات	داروخانه ها و دانشگاه ها
وضعیت قراردادها	دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۳ تاکنون
شماره تماس	۰۹۱۲۳۰۹۰۹۴۴
ایمیل شرکت	boualisina@hotmail.com

**شرکت شماره ۱۱**  
**شرکت ایده پردازان پیشرو مارلیک**  
**مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان**

نام شرکت	ایده پردازان پیشرو مارلیک
مدیرعامل	علی اکبر پویان
سال تاسیس	۱۳۸۹
تعداد نیروی انسانی	۴ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	هوافضا- تجهیزات پیشرفته ساخت، تولید و آزمایشگاهی- فناوری اطلاعات و ارتباطات و نرم افزارهای کامپیوتری
عنوان محصول /محصولات	<ol style="list-style-type: none"> <li>۱. طراحی و تولید سیکر هدایت تصویری IR</li> <li>۲. دستگاه پایش از راه نشانه های زیستی</li> <li>۳. طراحی و پیاده سازی سیستم پرداخت های خرد مبتنی بر فناوری NFC</li> <li>۴. تحلیل پتانسیل مناطق، برنامه ریزی کانال های توزیع خدمات و آمایش شعب</li> </ol>
معرفی محصول /محصولات	<ol style="list-style-type: none"> <li>۱. هدف از ساخت این محصول، ارائه یک بسته نرم افزاری جهت شبیه سازی، تشخیص و افزایش دانش جمینگ جداسازی اهداف تحت اسکن رادار، سنسورهای تصویربرداری و سنسورهای الکترواپتیکی و در نهایت پیشنهاد یک مدل بهینه جهت هدایت و کنترل موشک به سوی هدف است.</li> <li>۲. دستگاه کوچک و قابل حمل جهت ثبت و ارسال علائم زیستی نظیر 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.</li> <li>۳. طراحی و پیاده سازی App مورد نیاز برای به کارگیری فناوری NFC در گوشی های تلفن همراه مجهز شده به این فناوری- طراحی و ساخت ماژول NFC Reader/Writer جهت تجهیز خودپردازها و پایانه های فروشگاه های مورد نظر است.</li> <li>۴. هدف این نرم افزار، یافتن مکان هایی است که بیشترین مزیت را برای احداث بانک دارا هستند.</li> </ol>
کاربرد محصول /محصولات	<ol style="list-style-type: none"> <li>۱. هدایت و کنترل موشکها و هواپیماها</li> <li>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</li> <li>۳. جلوگیری از تغییرات گسترده در نصب و راه اندازی خودپردازها و پایانه های فروش، صرفه جویی بسیار قابل ملاحظه ای در فرآیند پیاده سازی این فناوری برای بانک.</li> <li>۴. مکان یابی بهینه شعب برای بانکها</li> </ol>
عنوان مشتریان اصلی محصول /محصولات	<ol style="list-style-type: none"> <li>۱. نیروهای نظامی</li> <li>۲. پزشکان و بیمارستانها</li> <li>۳. بانکها و ادارات و فروشگاهها</li> <li>۴. بانکها</li> </ol>
وضعیت قراردادها	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 امیرعبدللهیان	مدیرعامل
۱۳۸۹	سال تاسیس
۳ نفر (پاره وقت و تمام وقت)	تعداد نیروی انسانی
سخت افزارهای 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 توسط سنسورها، فرمان قطع شیر گاز توسط کنترلر صادر و موتور قطع کننده شیر گاز را می‌بندد. این دستگاه علاوه بر قطع و اعلام نشت گاز به‌طور 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
۰۹۱۹۴۳۲۷۳۰۳	شماره تماس
madarafarinan@yahoo.com	ایمیل شرکت

شرکت شماره ۱۳  
شرکت دانش بنیان نانو شرق ابزار توس  
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	دانش بنیان نانو شرق ابزار توس
مدیرعامل	حمید هراتی زاده
سال تاسیس	۱۳۹۰
تعداد نیروی انسانی	۶ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	فناوری نانو(محصولات و مواد)- تجهیزات پیشرفته ساخت، تولید و آزمایشگاهی
عنوان محصول /محصولات	<ol style="list-style-type: none"> <li>۱. سیستم چگالش از فاز بخار شیمیایی</li> <li>۲. سیستم آسیای سیارهای</li> <li>۳. سیستم راکتور حسگری گاز</li> <li>۴. سیستم شبیه ساز نور خورشید</li> <li>۵. سیستم یخچال ازت مایع</li> </ol>
معرفی محصول /محصولات	<ol style="list-style-type: none"> <li>۱. دارای قابلیت کار در دماها و اتمسفرهای مختلف، کنترل دقیق و مستقل بر روی دمای هر کدام از نواحی گرمایی، کنترل دقیق و مستقل شار گاز است.</li> <li>۲. این سیستم قابلیت انجام فرآیندهای آسیا کاری و مکانو شیمیایی را در شرایط مختلف اتمسفری دارد. از ویژگی های منحصر به فرد آن، استفاده از موتورهای مستقل برای چرخش قندانی ها است.</li> <li>۳. این سیستم با قابلیت حسگری در شرایط مختلف اتمسفری اعمالی تو سط کاربر و در دو حالت استاتیک و دینامیک را داراست.</li> <li>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 ولتاییکی در محیط آزمایشگاهی را به آسانی و با دقت بالا فراهم آورد.</li> <li>۵. این سیستم دارای امکان مهم پیشبینی شده برای تغییر دمای کار است.</li> </ol>
کاربرد محصول /محصولات	<ol style="list-style-type: none"> <li>۱. سنتز نانو ساختارهای صفر بعدی و یک بعدی به ویژه برای اکسیدها و نیتrideهای 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 ریلی RSCVD</li> <li>۲. تولید نانوذرات فلزی و سرامیکی- انجام واکنش های مکانوشیمیایی- تولید نانو کامپوزیت ها</li> <li>۳. بررسی پارامترهای حسگری مانند زمان پاسخ، زمان بازبایی در دو حالت استاتیک و دینامیک.</li> <li>۴. مطالعه خواص اپتیکی مواد نانو ساختار در دماهای پایین</li> <li>۵. ایجاد دمای پایین برای انجام مطالعات فیزیکی و بررسی خواص اپتیکی، الکتریکی و مغناطیسی مواد</li> </ol>
عنوان مشتریان اصلی محصول /محصولات	دانشگاه ها و پژوهشگاه ها
وضعیت قراردادها	دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۲ تاکنون
شماره تماس	۰۹۱۲۲۷۳۱۵۱۷
ایمیل شرکت	hamid.haratzadeh@gmail.com

شرکت شماره ۱۴  
شرکت سروشان ایده کاوان  
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	سروشان ایده کاوان
مدیرعامل	یونس یونسیان
سال تاسیس	۱۳۹۱
تعداد نیروی انسانی	۲ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	فناوری اطلاعات و ارتباطات و نرم افزارهای کامپیوتری
عنوان محصول/محصولات	طراحی، تولید و توسعه برنامه های نرم افزاری مبتنی بر تبلت و موبایل
معرفی 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.
کاربرد 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 آرایه مدل های نوین سازمانی
عنوان مشتریان اصلی محصول/محصولات	دانشگاه ها و مراکز علمی و ادارات
وضعیت قراردادها	دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۳ تاکنون
شماره تماس	۰۹۱۲۶۰۹۵۳۸۷
ایمیل شرکت	yoones1854@yahoo.com



شرکت شماره ۱۵

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

نام شرکت	دانش بنیان نانوزیست فناوری سپنتا ناروان
مدیرعامل	حجت ا... بدآقی
سال تاسیس	۱۳۹۳
تعداد نیروی انسانی	۲ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	فناوری نانو (محصولات و مواد)
عنوان محصول/محصولات	فیلم های نانوکامپوزیت با خواص فتوکاتالیتی برای بسته بندی محصولات تازه باغبانی
معرفی محصول/محصولات	فیلم بسته بندی 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. هم چنین دارای خواص ضد میکروبی برای کنترل جمعیت میکروارگانیسم های عامل فساد طی دوره نگهداری میوه ها است. این فیلم حاوی دو نوع نانو ذره با خواص توام 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 می شوند. فیلم های مذکور گزینه مناسبی برای تجاری سازی و تولید انبوه برای بازار داخلی خارجی خواهد بود.
کاربرد محصول/محصولات	بسته بندی محصولات تازه باغبانی - استفاده از نانوذرات در ماتریس پلی اتیلن برای حفظ ماندگاری میوه زردآلو در دمای ۵ درجه سانتی گراد به مدت ۴۸ روز و در دمای ۲۵ درجه سانتی گراد به مدت ۱۲ روز
عنوان مشتریان اصلی محصول/محصولات	کشاورزان، و فروشندگان بزرگ میوه
وضعیت قراردادها	دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۳ تاکنون
شماره تماس	۰۹۱۲۱۷۳۳۵۹۹
ایمیل شرکت	h.bodaghi@yahoo.com

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

سولارکار مهر	نام شرکت
حمید کلاهدوز اصفهانی	مدیرعامل
۱۳۹۰	سال تاسیس
۱۲ نفر (پاره وقت و تمام وقت)	تعداد نیروی انسانی
انرژی‌های نو و تجدیدپذیر	حوزه کالا/خدمت
آبگرمکن خورشیدی	عنوان 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.	معرفی محصول /محصولات
تامین آبگرم مصرفی از طریق نور خورشید	کاربرد محصول /محصولات
قابل استفاده در منازل- هتل‌ها- ادارات- سازمان‌ها- عشایر- پارک‌ها- شهرداری‌ها و پایگاه‌های بین جاده‌ای (هلال احمر، اورژانس، پلیس راه و ...)-	عنوان مشتریان اصلی محصول /محصولات
دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۸۴ تاکنون در کشورهای افغانستان و عراق	وضعیت قراردادها
۰۹۱۲۳۴۵۵۴۹۰	شماره تماس
h.esfahani۹۰@gmail.com	ایمیل شرکت

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

نام شرکت	شرکت آرتا سرامیک
مدیرعامل	هوتن نجفی‌هاشمی
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 برجسته 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	hnajafi۴۰@yahoo.com

شرکت شماره ۱۸  
 شرکت دانش بنیان ابرسازندگان شاهوار  
 مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	دانش بنیان ابرسازندگان شاهوار
مدیرعامل	رضا خدای
سال تاسیس	۱۳۹۱
تعداد نیروی انسانی	۴ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	محصولات پیشرفته سایر حوزه‌ها (فناوری‌های ساختمان و مسکن، راه‌سازی، ریلی و دریایی)، انرژی‌های نو
عنوان محصول / محصولات	ساخت مبدل حرارتی
معرفی 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.
کاربرد محصول / محصولات	بازیافت انرژی در موتورخانه کارخانجات و بیمارستان‌ها
عنوان مشتریان اصلی محصول / محصولات	کارخانجات و بیمارستان‌ها
وضعیت قراردادها	دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۴ تاکنون
شماره تماس	۰۹۳۶۶۵۷۱۶۱۶
ایمیل شرکت	rekh90@yahoo.com

شرکت شماره ۱۹  
شرکت ره‌آوران صنعت قومس  
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	ره‌آوران صنعت قومس
مدیرعامل	داوود بدایی
سال تاسیس	۱۳۸۶
تعداد نیروی انسانی	۸ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	تجهیزات پیشرفته ساخت، تولید و آزمایشگاهی
عنوان محصول /محصولات	<p>۱. دستگاه انتقال مواد هیدرولیک خودکششی جهت انتقال مصالح به طبقات</p> <p>۲. دستگاه بارکن چغندر قند</p>
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 خودکششی و تمام هیدرولیک، قدرت مانور بالا و عبور از نقاط صعب العبور است. هم‌چنین ضریب ایمنی دستگاه نسبت به دستگاه مشابه، با قابلیت کنترل تمامی قسمت‌های 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 تاور کرین است.</p> <p>۲. این دستگاه به منظور انتقال چغندر 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 تامین می‌شود، در این سیستم گاردن دو عدد پمپ هیدرولیک پیستونی را به گردش درآورده و این دو پمپ هر کدام به صورت مجزا یک هیدروموتور را تحریک می‌کند.</p>
کاربرد محصول /محصولات	<p>۱. انتقال مصالح به طبقات</p> <p>۲. انتقال چغندر 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 چهلدختر شاهرود  
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	صنعتی کماچ چهلدختر شاهرود
مدیرعامل	حسن عجم نوروزی
سال تاسیس	۱۳۹۲
تعداد نیروی انسانی	۴ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	تجهیزات پیشرفته ساخت، تولید و آزمایشگاهی
عنوان محصول/محصولات	ماشین شیارکش نان بربری
معرفی محصول/محصولات	دارای هفت بخش شامل: نوار نقاله الکتروموتور سه فاز و شاسی، غلطک زیگزاگ (که طی ۴ مرتبه و به پهنای ۱۷ سانتیمتر چانه خمیر را تعیین ضخامت می‌کند)، مخزن تزریق رومال، شیار کشیدن، مخزن سیوس پاش، کنجد پاش و قسمت کات در انتهای نوارنقاله برای ایجاد شیارهای افقی. در دنیا برای تعیین ضخامت در خمیر نان از دو غلطک استفاده می‌شود یعنی تعداد دفعات تعیین ضخامت ضربه‌ر دو می‌شود که این چیدمان معمولاً به خمیر آسیب رسانده ولی در این دستگاه تعداد دفعات تعیین ضخامت به‌علاوه یک می‌شود. هم تعداد غلطک کم و هم خمیر با آسیب کمتر و کیفیت بهتر تعیین ضخامت شده و نوع 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	iliya2788@yahoo.com

**شرکت شماره ۲۱**  
**شرکت توربوژنراتور شاهرود**  
**مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان**

نام شرکت	توربوژنراتور شاهرود
مدیرعامل	آسیه فاتح
سال تاسیس	۱۳۸۱
تعداد نیروی انسانی	۲۴۵ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	سخت افزارهای رایانه‌ای، برق قدرت، الکترونیک، کنترل و مخابرات
عنوان محصول/محصولات	<ol style="list-style-type: none"> <li>۱. طراحی و ساخت الکتروموتور اسلیپ برینگ ۲۸۰۰ کیلو وات</li> <li>۲. طراحی و ساخت الکتروموتور سانتیفریژ</li> <li>۳. طراحی و ساخت الکتروموتور سه فاز با روتور سیم پیچی شده ۱۳۰۰</li> <li>۴. ساخت شین ژنراتور فشار قوی</li> </ol>
معرفی محصول/محصولات	<ol style="list-style-type: none"> <li>۱. این سیستم دارای ویژگی و توانایی ولتاژ نامی ۱۰KV، یاتاقان لغزشی با راونکاری هیدرودینامیکی، فریم سایز ۸۰۰ mm، وزن موتور ۲۵ Ton، دارای پیچیدگی‌های محاسباتی مربوط به هسته، سیستم lubrication، محاسبات مربوط به جریان های گزرا و زیرگرای عبوری سیستم است.</li> <li>۲. با توجه به طراحی سیم‌پیچ روتور این نوع موتورها با در نظر گرفتن سطح توان و نوع کاربرد آن‌ها، پیچیدگی‌های مختص به خود را دارد. موتور الکتریکی آن سه فاز ۳۸۰ ولت با سرعت ۵۷۰ که قابلیت کنترل قدرت راه‌اندازی توسط استارتر نیز می‌تواند به آن افزوده شود.</li> <li>۳. نقش مهم و اساسی در STEP اول خط تولید صنایع فولاد، تطابق نمونه با استانداردهای موجود و قطر بیرونی بیش از ۴m؛ از توانایی‌های این محصول است. نمونه‌های ۵۵-۲۰۰-۲۵۰-۲۵۵ و ۱۳۰۰ کیلو وات طراحی و بهینه‌سازی شده است.</li> <li>۴. طراحی و ساخت محاسبات شینه ژنراتور نیروگاهی با توجه به عمر نامی ماشین، تحت ولتاژ نامی و درجه حرارت نامی و با توجه به تحمل اضافه ولتاژهای احتمالی و تمامی تنش‌های مکانیکی و حرارتی و الکتریکی صورت گرفته است. طراحی سیستم خنک‌کنندگی در ساخت شینه‌ها برای ژنراتورهای هیدروژن خنک مدنظر قرار گرفته است.</li> </ol>
کاربرد محصول/محصولات	<ol style="list-style-type: none"> <li>۱. اختصاص صنایع فولاد (محصول ۳ و ۱)</li> <li>۲. عمده مصرف این موتور در تولید صنایع قند و شکر</li> <li>۳. موتور ژنراتورهای نیروگاهی بدون محدودیت ولتاژ</li> </ol>
عنوان مشتریان اصلی محصول/محصولات	<ol style="list-style-type: none"> <li>۱. ذوب آهن اصفهان - فولاد مبارکه - فولاد تهران - فولاد گیلان - فولاد میانه</li> <li>۲. نیروگاه هرمزگان - شهید رجایی - ری - زاهدان - مشهد</li> </ol>
وضعیت قراردادها	<ol style="list-style-type: none"> <li>۱. دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۲ تاکنون</li> <li>۲. دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۸۷ تاکنون</li> <li>۳. دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۱ تاکنون</li> <li>۴. دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۵ تاکنون</li> </ol>
شماره تماس	۰۹۱۹۳۳۴۷۴۹۷
ایمیل شرکت	hnajafi4@yahoo.com

شرکت شماره ۲۲  
شرکت شیرسازان زلان شیران شاهرود  
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	شیرسازان زلان شیران شاهرود
مدیرعامل	سیدمصطفی حسینی
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 محصول/محصولات	تولید شیرهای یکطرفه دیسکی بین فلنجی
معرفی محصول/محصولات	تخت بودن و صافی بودن سطح بسیار بالای دیسک مسدودکننده‌ی جریان در خطوط لوله نفت و عدم نشستی شیرو ساخت شیر مطابق با استاندارد تعریف شده (API-ASME-ANSI) قابل اجرا در این شرکت است. همچنین ارائه 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.
کاربرد محصول/محصولات	استفاده از شیرهای یکطرفه دیسکی بین فلنجی در کارخانجات و پالایشگاه‌های نفت و گاز
عنوان مشتری اصلی محصول/محصولات	کارخانجات و پالایشگاه‌ها
وضعیت قراردادها	دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۴ تاکنون
شماره تماس	۰۹۳۵۷۶۳۸۲۶۸
ایمیل شرکت	mostafaarab@gmail.com



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
مدیرعامل	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 محیط زیست، زیست فناوری 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 نانوائی‌ها (حذف مرحله خمیرسازی نانوائی‌ها)
عنوان مشتریان اصلی محصول/محصولات	سازمان حمل و نقل، نانوائی‌ها، 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	۰۹۱۲۶۷۳۳۳۶۰
ایمیل شرکت	nouri.talaash@gmail.com

شرکت شماره ۲۴  
شرکت بهینه بسیار نیکان  
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	بهینه بسیار نیکان
مدیرعامل	مرتضی نیک سرشت
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 فلنجی
معرفی محصول/محصولات	<p>افزافه کردن (D۲W) به ضایعات و بازیافت پلاستیک برای تهیه گرانولهای زنده و زیست تخریب پذیر جهت حمایت از محیط زیست. پلاستیکهای اکسوزیستی توسط فناوری D۲W ساخته می شود. فن آوری D۲W استفاده از یک افزودنی است که با هر نوع آمیزه حاوی پلی اتیلن و پلی پروپیلن در ابتدای فرآیند تولید محصول به مقدار ۱٪ آمیخته می شود. فن آوری پلاستیکهای کاملاً تجزیه پذیر D۲W استفاده از یک نوع تقویت کننده تجزیه اکسایشی پلیمر است که به عنوان کاتالیزور عمل کرده و شکست زنجیرهای طولی مولکولی را تسریع می کند. محصولات پلاستیکی شکننده شده و سریعاً به قطعات کوچک خرد تبدیل می شوند. در فرآیند تجزیه پذیری سرعت تا حدی کنترل می شود ولی سرعت واقعی تخریب پذیری تحت متغیرهای غیرقابل کنترل به ویژه گرما، نورو تنش است که پلاستیک در معرض آنها قرار گیرد.</p>
کاربرد محصول/محصولات	حفظ محیط زیست و جلوگیری از اتلاف سرمایه های ملی
عنوان مشتریان اصلی محصول/محصولات	سازمان محیط زیست، شهرداریها، انجمن دوستان محیط زیست
وضعیت قراردادها	دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۵ تاکنون
شماره تماس	۰۹۱۲۲۲۴۲۷۴۴
ایمیل شرکت	mornik۲۰۱۰@gmail.com

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

نام شرکت	توان تجهیز چکاد
مدیرعامل	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 محصول/محصولات	ربات نقاش
معرفی محصول/محصولات	<p>مکانیزم حرکت در این ربات به این صورت است که دو درجه آزادی بوسیله کشش کابل‌های متصل به موتورهای مهار و یک درجه آزادی که همان دوران است، بوسیله جرم جسم مهار می‌شود. کابل‌ها از یک طرف به رنگ پاش و از طرف دیگر به موتورهای متصل هستند. با کنترل طول کابل‌ها توسط موتورهای مکان رنگ پاش کنترل می‌شود. این عمل با سنسورهای انجام می‌شود که به خروجی شفت موتورهای وصل هستند. سنسورها پالس‌هایی تولید می‌کنند که برای پردازش به میکروکنترلر فرستاده می‌شود. فرآیند کنترل: ابتدا نرم افزار کامپیوتری ربات داده‌ها را به صورت اتوماتیک با استفاده از پردازش تصویر استخراج می‌کند. یعنی پس از بارگذاری تصویر مورد نظر نرم‌افزار کوتاه‌ترین مسیر برای حرکت رنگ پاش را تشخیص می‌دهد و مختصات نقاط تشکیل دهنده‌ی آن مسیر را به ترتیب به عنوان داده به ربات می‌دهد. با ارسال فرمان‌های کنترلی که از میکروکنترلر به مدار قدرت راه‌انداز موتورهای DC برای انطباق تصویر مورد نظر با محل نقاشی در ابتدا میکرو ابعاد محل نقاشی را با جابه جایی خود اندازه‌گیری می‌کند و ضریبی تولید می‌کند تا تمام مختصات را با آن به مختصات جدید قابل اعمال تبدیل کند.</p>
کاربرد محصول/محصولات	رنگ خودرو، نقاشی ساختمان، نقاشی‌های تبلیغاتی و قیرپاشی سطوح مخازن ذخیره‌سازی مواد و ..
عنوان مشتریان اصلی محصول/محصولات	صنایع خودرو سازی و طراحی صنعتی
وضعیت قراردادها	-
شماره تماس	۰۹۱۹۳۷۳۳۹۰۶
ایمیل شرکت	majid.arabhmadi@gmail.com

شرکت شماره ۲۶  
شرکت کانی صنعت شاهوار  
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	کانی صنعت شاهوار
مدیرعامل	محمد اختری
سال تاسیس	۱۳۹۱
تعداد نیروی انسانی	۲۰ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	محصولات پیشرفته سایر حوزه ها(معدن)
عنوان محصول/محصولات	دستگاه حفاری و اکتشافی تمام هیدرولیک KS۷۰۰
معرفی 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 وایرلاین و آرسی را دارد. یعنی بدون بیرون آوردن کلیه ستون لوله‌ها عملیات حفاری را انجام می‌دهد و هم قابلیت نمونه‌برداری 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 سرتمه را به صورت نمودار بر روی مانیتور نمایش می‌دهد و نیز قابلیت حفاری ۳۵ متر در هر شیفت کاری را دارد و تا عمق ۱۸۰۰ متر نیز توانایی حفاری دارد.
کاربرد محصول/محصولات	در حفاری اکتشافی
عنوان مشتریان اصلی محصول/محصولات	معادن و صنایع و کشاورزان
وضعیت قراردادها	دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۴ تاکنون
شماره تماس	۰۹۱۲۷۷۳۵۲۶۴
ایمیل شرکت	kani.sanat_shahvar@yahoo.com

شرکت شماره ۲۷  
شرکت زیست فناوری توران  
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	زیست فناوری توران
مدیرعامل	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 محیط زیست، زیست فناوری مولکولی
عنوان محصول/محصولات	کود ارگانیک مایکوریزا
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 تواما 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 بیولوژیک موجود در بازار تنها به بخش فراهم نمودن عناصر نیتروژن و فسفر برای گیاه اکتفا شده و به بخش انتقال از محیط ریزوسفر به گیاه کمتر توجه شده در صورتی که در محصول جدید هر دو بخش تثبیت و انتقال مورد نظر قرار گرفته است. کودهای بیولوژیک مایکوریزایی گیاهان را به خوبی تغذیه کرده و رشد ریشه‌های 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 بردن 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 محصول / محصولات	<p>۱. نماتول</p> <p>۲. روتوکسین</p> <p>۳. هیومیک پلاس</p>
معرفی محصول / محصولات	<p>۱. محصول حاوی فرمولاسیونی خاص از کریستال توکسین پروتئینی باکتری باسیلوس تورینجینسپس 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 فرمولاسیون مایع عرضه می شود.</p> <p>۲. محصول حاوی فرمولاسیونی خاص از باکتری سودوموناس فلوروسنس با جمعیت حداقل ۲ میلیارد در هر میلی لیتر است که در فرمولاسیون 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 تغذیه ای 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 ۰.۲ میلیارد در هر میلی لیتر است که در فرمولاسیون مایع و با ماندگاری موثر ۶ ماه عرضه می شود.</p>
کاربرد محصول / محصولات	کاهش مصرف کودهای شیمیایی، تثبیت ازت، حل کنندگی فسفات، بهبود خصوصیات خاک، افزایش بهره وری و رشد گیاه
عنوان مشتریان اصلی محصول / محصولات	کشاورزان و دانشجویان
وضعیت قراردادها	دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۴ تاکنون (بسیار محدود به افغانستان از طریق واسطه)
شماره تماس	۰۹۱۲۳۳۲۷۰۴۳
ایمیل شرکت	sadrabiotech@gmail.com

شرکت شماره ۲۹

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

نام شرکت	علم گستران صنعت آرتا جاوید آسیا
مدیرعامل	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 محصول/محصولات	<ol style="list-style-type: none"> <li>۱. کوره صنعتی تحت خلاء</li> <li>۲. کوره ذوب القایی خلاء</li> <li>۳. شبیه ساز پیشرفته خورشید</li> <li>۴. داده بردار صنعتی</li> </ol>
معرفی محصول/محصولات	<ol style="list-style-type: none"> <li>۱. مشخصات: دمای کاری ۱۲۰۰ درجه سانتی‌گراد، المنت کوره: تنگستن، جنس کوره: استیل ۳۰۴ و یا ۳۱۶، میزان خلاء تا ۰/۰۰۰۱ میلی‌بار، اتمسفرهای موجود: نیتروژن، آرگون و یا هیدروژن، سرعت گرمایش بالا و قابل کنترل، اندازه گیری دما توسط ترموکوپل‌های استاندارد انجام می‌شود.</li> <li>۲. ذوب تحت خلاء تا دمای ۱۶۰۰ درجه به کمک میدان مغناطیسی انجام می‌شود.</li> <li>۳. پوشش گسترده 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 (Win۸+USB) کامپیوتر، کنترل زاویه‌ی نمونه نسبت به منابع نوری و انجام آزمایشات با زوایای مختلف و Continuous Flashed صورت می‌گیرد.</li> <li>۴. یک دستگاه پیشرفته با قابلیت‌های منحصر به فرد که برای جمع آوری و ثبت داده‌های مختلف آزمایشگاهی به طور همزمان داده‌های مختلف (دما، فشار، جریان، شار حرارتی و غیره) را ذخیره و نمایش دهد.</li> </ol>
کاربرد محصول/محصولات	<ol style="list-style-type: none"> <li>۱. کنترل دما با تابع مشخص تا دمای ۴۰۰ درجه و تحت خلاء</li> <li>۲. ذوب با میدان مغناطیسی</li> <li>۳. ایجاد و کنترل طیف خورشید بر روی نمونه های مورد نظر</li> <li>۴. ذخیره سازی ۸ عدد ترموکوپل نوع K و انواع PT-۱۰۰ مانند سنسورهای V۱۰۰</li> </ol>
عنوان مشتریان اصلی محصول/محصولات	دانشگاه‌ها، آزمایشگاه‌های مهندسی مواد و فیزیک، آزمایشگاه‌های پزشکی و صنایع ذوب و ریخته‌گری
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

نام شرکت	رنگین شهد البرز
مدیرعامل	علی رضا کردی
سال تاسیس	۱۳۹۱
تعداد نیروی انسانی	۴ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	سخت افزارهای رایانه‌ای، برق قدرت، الکترونیک، کنترل و مخابرات
عنوان محصول/محصولات	دستگاه زهر گیر
معرفی محصول/محصولات	دستگاه به صورت تمام اتوماتیک و با قابلیت کنترل از راه دور است که فناوری ماوراء بنفش نیز در آن بکار رفته است. از مهم ترین ویژگی های این دستگاه قابلیت اتوماتیک بودن و هم چنین پولاریزاسیون است که به کمک نور ماوراء بنش انجام می گیرد. بالا بودن کیفیت زهر استحصالی و هم چنین بالا بودن مقدار زهر گرفته شده و قابلیت تنظیم تمام فاکتور های الکترونیکی و.... از ویژگی های این دستگاه است.
کاربرد محصول/محصولات	راندمان دو برابری تولید، مصرف بسیار پایین انرژی، پایین بودن زمان استحصال تا ۴ دقیقه (حدود ۱۲ برابر کمتر)، کنترل از راه دور. پولاریزه محصول و ادوات زنبورداری. سیستم میکروپ کش سطحی
عنوان مشتریان اصلی محصول/محصولات	زنبورداران و کشاورزان
وضعیت قراردادها	دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۴ تاکنون
شماره تماس	۰۹۱۲۷۳۲۶۵۲۸
ایمیل شرکت	ranginshahd.alborz@gmail.com



شرکت شماره ۳۱  
شرکت رنگین پروفیل کویر  
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	رنگین پروفیل کویر
مدیرعامل	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 دریایی)
عنوان محصول / محصولات	<p>۱. پنجره کشویی با درزبندی نوار لاستیکی (Lift and Slide)</p> <p>۲. پنجره لولایی تیپ A<sup>o</sup>-TR (پنجره لولایی ترمال بریک سنگین)</p>
معرفی محصول / محصولات	<p>۱. تغییرات فنی از جمله استفاده از نوارهای لاستیکی EPDM به جای نوارهای مویی، افزایش مقاومت کلی پروفیل با تغییر قالب اکستروژن پروفیل جهت افزایش ضخامت پوسته 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 هم‌چنین گونیای رزوه ای 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 توسط متخصصین شرکت جهت عدم خروج نوار لاستیکی از شیار بیرونی فریم هنگام نصب، طراحی و نصب نوارهای لاستیکی دوجنسه میانی، تغییر هندسه مقطع پروفیل و افزایش ممان 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 محصول / محصولات	درزبندی با نوار لاستیکی در پنجره کشویی ساختمان‌ها
عنوان مشتریان اصلی محصول / محصولات	کارخانجات و سازمان مسکن و شهرسازی
وضعیت قراردادها	دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۷۸ تاکنون
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

نام شرکت	دانش‌بنیان فناوری صنعت آرشام
مدیرعامل	امیر حسین قصابیان
سال تاسیس	۱۳۹۲
تعداد نیروی انسانی	۳ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	مواد پیشرفته (پلیمرها، سرامیک‌ها، فلزات، کامپوزیت‌ها)
عنوان محصول/محصولات	سولفات سدیم
معرفی 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 توسط واکنش با کربنات سدیم در حلال 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.
کاربرد محصول/محصولات	تغذیه خوبی برای گیاهان، باعث افزایش رشد ریشه‌های، از بین برنده بیماری‌های ریشه‌ای و افزایش ریشه‌های غذا دهنده
عنوان مشتری اصلی محصول/محصولات	کشاورزان و دانشگاهیان
وضعیت قراردادها	دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۴ تاکنون
شماره تماس	۰۹۱۹۱۷۳۷۹۲۲
ایمیل شرکت	amirsaman.ghasabian@gmail.com

شرکت شماره ۳۳  
شرکت فن آوران کشت بافت نیل گون  
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	فن آوران کشت بافت نیل گون
مدیرعامل	ابوذر جعفری چاشمی
سال تاسیس	۱۳۹۲
تعداد نیروی انسانی	۲ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	فناوری زیستی (گیاهی)
عنوان محصول /محصولات	تولید رز شاخه بریده به روش کشت بافت تولید گل محمدی به روش کشت بافت
معرفی 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. 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
کاربرد محصول /محصولات	تولید محصولات سالم و پر محصول، افزایش بهره وری
عنوان مشتریان اصلی 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
وضعیت قراردادها	دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۴ تاکنون
شماره تماس	۰۹۱۲۵۳۱۷۲۴۶
ایمیل شرکت	achashmi <sup>۳</sup> @gmail.com

شرکت شماره ۳۴

شرکت دانش بنیان پژوهشگران رخدادهای طبیعی طوس  
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	دانش بنیان پژوهشگران رخدادهای طبیعی طوس
مدیرعامل	ناهید کنگی
سال تاسیس	۱۳۹۳
تعداد نیروی انسانی	۲ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	فناوری اطلاعات و ارتباطات و نرم افزارهای کامپیوتری
عنوان محصول/محصولات	سامانه هشدار و تخمین سریع خسارات زلزله WARED
معرفی محصول/محصولات	سامانه هشدار و تخمین سریع خسارات زلزله هر ۱۰ ثانیه یک بار اطلاعات زمین لرزه های کشور را از طریق موسسه ژئوفیزیک دریافت و از طریق شبیه سازی حرکت امواج زلزله داخل پو سته زمین خسارات و تلفات احتمالی ناشی از زلزله به مناطق مسکونی، تاسیسات و شریان های حیاتی را تخمین می زند و سپس اطلاعات ضروری را به صورت اتوماتیک برای گروه های امداد و نجات ارسال می کند.
کاربرد محصول/محصولات	مدیریت بحران زلزله
عنوان مشتریان اصلی محصول/محصولات	معادن و صنایع
وضعیت قراردادها	دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۵ تاکنون
شماره تماس	۰۹۱۲۳۷۳۳۸۶۴
ایمیل شرکت	a.kangi.geology@gmail.com

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

نام شرکت	پیشرو شناور شاهوار
مدیرعامل	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 و ایمپلر پمپ، اثر مواد معلق در آب نظیر شن و ماسه را بر روی سرعت تخریب بدنه 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
مدیرعامل	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 در صد بارش سالانه است و حدود ۹۰ در صد از بارش بصورت 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 آبدهی چاه‌ها شده است. در بسیاری از این مناطق برای تامین آب شرب در مقیاس کوچک، می‌توان آبخوان مصنوعی احداث نمود که در این آبخوان‌ها مقدار تغذیه می‌تواند به بیش از ۹۰ در صد بارش سالانه افزایش پیدا کند. هدف اساسی از این طرح تامین 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 رسوبات، آب‌بندی بستر آبخوان، نصب فیلترهای تغذیه و تخلیه و نصب شیر کنترل است.
کاربرد محصول/محصولات	تامین آب شرب با کیفیت مناسب برای روستاهای فاقد آب آشامیدنی
عنوان مشتریان اصلی محصول/محصولات	روستاهای و منطق خشک بدون آب آشامیدنی
وضعیت قراردادهای	دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۴ تاکنون
شماره تماس	۰۹۱۷۷۰۴۸۵۲۵
ایمیل شرکت	rahim.bagheri <sup>۸۶</sup> @gmail.com

شرکت شماره ۳۷  
شرکت کاویان صنعت شاهوار  
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	کاویان صنعت شاهوار
مدیرعامل	فرهاد خوش‌آبادی
سال تاسیس	۱۳۹۵
تعداد نیروی انسانی	۴ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	انرژی‌های 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 تکیه‌گاه اصلی مکانیزم است. در این سیستم از مکانیزم جدیدی با نام گیربکس دو محوره استفاده شده است. بدین ترتیب می‌توان 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 می‌شود. در گذشته از دو گیربکس که در مقابل یکدیگر نصب می‌شوند استفاده می‌شود. با استفاده از این گیربکس، هر دو دوران از یک سمت صورت گرفته و ابعاد کاهش می‌یابد.
کاربرد محصول/محصولات	آسیابکاری 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 قومنس  
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	نوید نهادگان نو قومنس
مدیرعامل	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	۰۹۱۲۳۳۱۷۰۹۹
ایمیل شرکت	Nvd_masoudian@yahoo.com



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

نام شرکت	ورف چال شیمی
مدیرعامل	حسین عمرانی
سال تاسیس	۱۳۹۴
تعداد نیروی انسانی	۴۰ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	مواد پیشرفته (پلیمرها، سرامیک‌ها، فلزات، کامپوزیت‌ها)
عنوان محصول/محصولات	رنگ پودری با دمای پخت ۱۷۰ درجه سانتی‌گراد
معرفی 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 اکستروژن شدن و همگنی، توسط 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.
کاربرد محصول/محصولات	صنایع و رنگرزی‌ها
عنوان مشتریان اصلی محصول/محصولات	صنایع ماشین و رنگرزی‌ها
وضعیت قراردادها	دارای قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۹۵ تاکنون
شماره تماس	۰۹۳۹۳۰۵۰۱۵۱
ایمیل شرکت	sadegh_omrani_۲۰۰۵@yahoo.com

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

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

شرکت شماره ۴۱  
شرکت دانش بنیان دانش پویان ساتیا  
مستقر در پارک علم و فناوری استان سمنان

نام شرکت	دانش بنیان دانش پویان ساتیا
مدیرعامل	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 محصول /محصولات	<ol style="list-style-type: none"> <li>۱. منبع تغذیه</li> <li>۲. پلاسمای تخلیه سد دی الکتریک</li> <li>۳. زباله سوز پلاسمایی</li> <li>۴. پلاسمای گلاید آرک</li> </ol>
معرفی محصول /محصولات	<ol style="list-style-type: none"> <li>۱. قابلیت راه اندازی 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 یابد.</li> <li>۲. در این روش، یک یا هر دو الکتروود با یک ماده دی الکتریک پوشانده می شود. حضور دی الکتریک در بین الکتروودها از ایجاد تخلیه قوسی جلوگیری می کند.</li> <li>۳. سیستم زباله سوز پلاسمای یک مشعل دی سی تشکیل شده است. این سیستم ها به سبب دمای بالا و تولید ذرات بسیار پرانرژی قادرند محکم ترین پیوندهای بین مولکولی را شکسته و هر نوع ماده ای را تبدیل به گاز کنند.</li> <li>۴. 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.</li> </ol>
کاربرد محصول /محصولات	<ol style="list-style-type: none"> <li>۱. منبع تغذیه سیستم های تخلیه سد دی الکتریک DBD، مشعل های پلاسمای تخلیه سد دی الکتریک DBD Torch، پلاسمای گلایدینگ آرک و سیستم های تولید ازن</li> <li>۲. تولید پلاسمای</li> <li>۳. کوره های پردازش پسماند</li> <li>۴. صنایع پتروشیمی و صنایع غذایی</li> </ol>
عنوان مشتریان اصلی محصول /محصولات	آزمایشگاه های دانشگاه ها- استخراج ها
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
مدیرعامل	محمدعلی صفائیان
سال تاسیس	۱۳۸۲
تعداد نیروی انسانی	۱۰ نفر (پاره وقت و تمام وقت)
حوزه کالا/خدمت	محصولات شیمیایی پیشرفته
عنوان محصول/محصولات	<ol style="list-style-type: none"> <li>۱. ضدعفونی کننده سطوح ابزار و تجهیزات پزشکی و دندانپزشکی</li> <li>۲. ضدعفونی کننده دستگاه‌های همودیالیز</li> <li>۳. ضدعفونی کننده سطوح بیمارستانی</li> <li>۴. ضدعفونی کننده اختصاصی - بهداشتی خانگی ( میوه و سبزیجات و ... )</li> <li>۵. ضدعفونی کننده اختصاصی - بهداشتی صنایع گوشت</li> <li>۶. ضدعفونی کننده اختصاصی - بهداشتی صنایع مرغداری و دامداری</li> <li>۷. ضدعفونی کننده اختصاصی - بهداشتی صنایع غذایی و لبنی</li> </ol>
معرفی محصول/محصولات	<p>پروکسان محلول ضدعفونی کننده سطوح بالا، بر پایه ترکیب پایدار شده پراکسی استیک اسید و هیدروژن پراکساید است، این محلول برای ضدعفونی 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.</p>
کاربرد محصول/محصولات	<ol style="list-style-type: none"> <li>۱. استریل کردن و ضدعفونی کردن سطح بالای ابزار و تجهیزات</li> <li>۲. حساس، نیمه حساس و غیر حساس پزشکی و دندانپزشکی</li> <li>۱. ارتقاء و تقویت میدان مغناطیسی در مسیر تولید و دستگاه ازن</li> <li>۲. استریل کردن و ضدعفونی کردن سطح بالای ماشین های همودیالیز</li> </ol>
عنوان مشتریان اصلی محصول/محصولات	قابل استفاده در منازل - هتل‌ها - ادارات - سازمان‌ها - بیمارستان‌ها و کلیه صنایع غذایی، لبنی و دامداری
وضعیت قراردادها	دارای ۳۲ قرارداد فروش محصول از سال ۱۳۸۴ تاکنون
شماره تماس	۰۹۱۲۲۳۱۶۸۶۶
ایمیل شرکت	njpc@yahoo.com

## ➤ 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، جرم‌انگاری فرار مالیاتی، یکسان‌سازی مالیات حقوق کارکنان دولت و بخش خصوصی و ایجاد مراجع بازرسی مالیاتی.

ذیلاً برخی از مشوق‌ها و معافیت‌های مالیاتی که به طور حتم نقش تعیین‌کننده‌ای 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 مزایا <sup>۱</sup>
۱	معافیت درآمد ابزار تولیدی، معدنی، بیمارستان ها، هتلها، مرکز اقامتی گردشگری و تولید فنآوری اطلاعات
۲	سرمایه گذاری در مناطق کمتر توسعه یافته شرکتهای تولیدی، حمل و نقل، بیمارستانها، هتل ها 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/۵۲۳۱۹هـ مورخ ۹۴/۷/۱۱، نرخ مالیاتی صفر و مشوق‌های موضوع این ماده، به مالیات بر درآمد واحدهای تولیدی و معدنی مستقر در شهرکهای صنعتی استان های سمنان و قم که در شعاع یکصدوبیست کیلومتری (فاصله هوایی) مرکز استان تهران قرار دارند تعلق میگیرد، همچنین این معافیتها به واحدهای تولیدی و معدنی مستقر در شهرکهای صنعتی در فاصله سی کیلومتری از شهر سمنان (مرکز استان) نیز تعلق می گیرد.

## 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.م
در مناطق کمتر توسعه یافته: مالیات سال‌های بعد از دوره محاسبه مالیات با نرخ صفر، موضوع بند الف ماده ۱۳۲، تا زمانی که جمع درآمد مشمول مالیات واحد به دو برابر سرمایه ثبت و پرداخت شده برسد، مالیات با نرخ صفر محاسبه 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 بند (ث) ماده ۱۳۲ ق.م.م
مالیات سال‌های بعد از دوره محاسبه 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 بند (ث) ماده ۱۳۲ ق.م.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 حداکثر تا ۵۰ درصد اضافه می‌شود	بند (ح) ماده ۱۳۲ ق.م.م

ردیف	نوع معافیت‌ها و یا مزایا
۵	صادرات و برند سازی محصولات ایرانی
۶	معافیت تأسیسات ایرانگردی و جهانگردی
۷	جذب گردشگری خارجی
۸	تأمین هزینه های حقیقاتی و پژوهشی شرکتهای تولیدی
۹	تأمین منابع مالی و سرمایه در گردش
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 قانونرفع موانع تولید بند (خ) ماده ۱۳۲ ق.م.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.م
بخشودگی ۱۰٪ درآمد ابزاری واحدهای تولیدی، معادل هزینه تحقیقات در قالب قرارداد با دانشگاه ها	بند (س) ماده ۱۳۲ ق.م.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 وکالای 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.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.م

ردیف	نوع معافیت‌ها و یا مزایا
۱۲	حمایت از سرمایه‌گذاری اوراق بهادار بورس
۱۳	تأمین منابع مالی و سرمایه در گردش
۱۴	تأمین منابع مالی و سرمایه در گردش
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 سرمایه گذاری و تمامی درآمدهای حاصل از سرمایه‌گذاری در اوراق بهادار 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 می‌باشند و از بابت نقل و انتقال آنها و صدور و ابطال اوراق بهادار 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 محاسبه سود، نسبت به مدت و مبلغ استفاده شده.	ماده ۲۱ قانون رفع موانع تولید رقابت پذیر
تأمین منابع مالی از طریق صدور اوراق مشارکت، توسط شرکتهای تولیدی، که رتبه بندی شده اند.	ماده ۲۵ قانون رفع موانع تولید و ماده ۱۸ قانون حداکثر استفاده از توان تولیدی
تهاتر بدهی 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 پیمانهای 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 بازرسی 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 ۱۴۳ق.م.م

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

مستند قانونی	خلاصه معافیت
تبصره ۱ ماده ۱۴۳ مکرر	تمامی درآمد صندوق سرمایه‌گذاری و تمامی درآمدهای حاصل از سرمایه‌گذاری در اوراق بهادار 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 می‌باشند و از بابت نقل و انتقال آنها و صدور و ابطال اوراق بهادار یاد شده مالیاتی مطالبه نخواهد شد.
ماده ۳۸ قانون رفع موانع تولید رقابت‌پذیر و مواد ۱۶ و ۲۰ قانون تنظیم بخشی از مقررات تسهیل نوسازی کشور	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
مواد ۴ و ۳۵ قانون رفع موانع تولید رقابت‌پذیر	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 ۳ و ۹ قانون حمایت از شرکتهای دانش بنیان	معافیت مالیاتی ۲۰ ساله نسبت درآمدهایی که در پارکهای علم و فن آوری و شهرکهای فناوری تحقق می‌یابد - معافیت مالیاتی ۱۵ ساله مطابق لیست شرکتهای و فعالیت‌های اعلامی کارگروه دانش بنیان
ماده ۳۸ قانون رفع موانع تولید رقابت‌پذیر و مواد ۱۶ و ۲۰ قانون تنظیم بخشی از مقررات تسهیل نوسازی کشور	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
مواد ۴ و ۳۵ قانون رفع موانع تولید رقابت‌پذیر	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 ۳ و ۹ قانون حمایت از شرکتهای دانش بنیان	معافیت مالیاتی ۲۰ ساله نسبت درآمدهایی که در پارکهای علم و فن آوری و شهرکهای فناوری تحقق می‌یابد - معافیت مالیاتی ۱۵ ساله مطابق لیست شرکتهای و فعالیت‌های اعلامی کارگروه دانش بنیان

## ➤ مرکز خدمات سرمایه گذاری استان سمنان



مرکز خدمات سرمایه گذاری استان سمنان بعنوان پنجره واحد سرمایه گذاری، با حضور نمایندگان تام الاختیار دستگاه‌های اجرایی تسهیل و تسریع در امور مربوط به سرمایه گذاران اعم از داخلی و خارجی را در استان سمنان پیگیری نموده و آماده ارائه خدمات به متقاضیان سرمایه گذاری می باشد.

افراد در صورت تمایل می توانند 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.



