

فصل پنجم



معدن



مقدمه

آمارگیری از فعالیتهای مربوط به معدن کشور و انتشار مستمر نتایج آن، از سال ۱۳۳۳ توسط وزارت صنعت، معدن و تجارت وقت آغاز شد. این آمارها، هر سال همزمان با انتشار "آمار فعالیتهای صنعتی"، در ضمیمه نشریه مذکور به چاپ می‌رسید ولی از سال ۱۳۳۹، آمارهای مربوط در نشریه‌ای مستقل تحت عنوان "آمار فعالیتهای معدنی ایران" منتشر شد. اولین سرشماری از معدن کشور در آذرماه سال ۱۳۴۲ توسط وزارت اقتصاد اجرا شد و از سال ۱۳۴۲ تا سال ۱۳۵۳، دفتر آمار وزارت اقتصاد با استفاده از آمارهای دفاتر معدن نقاط مختلف کشور، هر سال آماري از فعالیتهای معدن جمع‌آوری و منتشر می‌کرد. در سال ۱۳۵۳، دومین سرشماری از معدن کشور با همکاری مرکز آمار ایران و وزارت صنعت، معدن و تجارت اجرا شد. از سال ۱۳۵۳ تا سال ۱۳۵۷، مرکز آمار ایران به‌طور سالانه بخشی از معدن کشور را به‌عنوان معدن منتخب مورد آمارگیری قرارداد. از سال ۱۳۵۷ تا سال ۱۳۶۳، به دلیل عدم اجرای طرح‌های آماری و نیز فراهم نبودن آمارهای ثبتی جامع، این بخش از

فعالیتهای اقتصادی دچار خلأ آماری شد. در سال‌های ۱۳۶۴ و ۱۳۶۵، مرکز آمار ایران به آمارگیری از معدن تحت پوشش بخش عمومی اقدام کرد و در سال ۱۳۶۶، سومین سرشماری از معدن کشور را به مرحله اجرا درآورد. از سال ۱۳۶۷ تا سال ۱۳۸۵ به‌استثنای سال‌های ۱۳۷۰ و ۱۳۸۴ آمارگیری از معدن کشور به‌طور سالانه انجام شده است. آمار و اطلاعات مندرج در این فصل علاوه بر نتایج آمارگیری‌ها و سرشماری‌های مذکور شامل آمار و اطلاعات شرکت‌های تعاونی معدنی ارائه‌شده توسط اداره کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی نیز می‌باشد. در مورد آمارهای ارائه‌شده، توضیحات زیر ضروری است:

- ۱- در آمارگیری از معدن فعال استان، اطلاعات مربوط به نفت و گاز، مواد رادیواکتیو و خاک رس جمع‌آوری نشده است و به دلیل اهمیت خاص نفت و گاز، اطلاعات آماری مربوط به این فعالیتهای در فصل ۶ (نفت و گاز) به‌طور مجزا ارائه می‌شود.
- ۲- در طرح آمارگیری از معدن در حال بهره‌برداری کشور، معدن شن و ماسه به روش

نمونه‌گیری و سایر معادن به صورت سرشماری، مورد آمارگیری قرار می‌گیرند.

۳- در این فصل برای طبقه‌بندی فعالیت‌های بخش معدن از طبقه‌بندی بین‌المللی فعالیت‌های اقتصادی (I.S.I.C.)، ویرایش چهارم، با اعمال تغییراتی در آن استفاده شده است.

تعاریف و مفاهیم

معدن: مجموعه کانسار (ذخیره معدنی که بهره‌برداری از آن اقتصادی می‌باشد) و ماشین‌آلات و تسهیلاتی است که به منظور اکتشاف، تجهیز و بهره‌برداری و کانه‌آرایی از آن کانسار ایجاد شده است. کانه‌آرایی، به تمامی عملیات فیزیکی و شیمیایی که به منظور جدا کردن قسمتی از مواد باطله از کانه و یا تفکیک کانه‌ها از یکدیگر صورت می‌گیرد، اطلاق می‌شود.

معدن در حال بهره‌برداری: معدنی است که دارای مجوز بهره‌برداری از وزارت صنعت، معدن و تجارت (غیر از معادن شن و ماسه) و یا شهرداری‌ها و فرمانداری‌ها (برای معادن شن و ماسه) بوده و نیز در سال آمارگیری، حداقل به مدت ۳۰ روز به صورت پیوسته یا ناپیوسته، مجموعه‌ای از عملیات استخراج (در پاره‌ای از موارد همراه با کانه‌آرایی)، به منظور به‌دقت آوردن کانه قابل فروش در آن انجام گرفته باشد.

مدیریت خصوصی: مدیریتی است که توسط افراد یا مؤسسات خصوصی اعمال می‌شود.

مدیریت عمومی: مدیریتی است که توسط وزارتخانه‌ها، سازمان‌های دولتی، نهادهای

انقلاب اسلامی، بانک‌ها، شهرداری‌ها و سایر مؤسسات بخش عمومی اعمال می‌شود.

شاغلان: تمامی افرادی هستند که در داخل یا خارج معدن به صورت تمام‌وقت یا پاره‌وقت برای معدن کار می‌کنند. شاغلان از نظر وظیفه‌ای که به عهده‌دارند به دو گروه شاغلان خط تولید (ماهر و ساده) و سایر شاغلان (اداری، مالی و خدماتی) تفکیک می‌شوند.

شاغلان ماهر خط تولید: کارکنانی هستند که به اعتبار دانش فنی و تجربه‌ای که کسب کرده‌اند، توانایی انجام یک قسمت از کار فنی خط تولید را داشته باشند، مانند مهندسان، تکنیسین‌های فنی، استادکاران، سرکارگران، کارگران ماهر، تعمیرکاران و رانندگان.

شاغلان ساده خط تولید: کارکنانی هستند که شغل مورد تصدی آنان در خط تولید نیاز به تعلیم و کسب مهارت ندارد، مانند کارگران ساده، باربران و بارگیران.

سایر شاغلان (اداری، مالی و خدماتی): کارکنانی هستند که به امور دفتری، اداری، مالی و خدماتی معدن و یا دفتر مرکزی، اشتغال داشته و به طور مستقیم در امر استخراج و تولید دخالت ندارند.

در ارائه آمار شاغلان، توضیح این نکته ضروری است که در محاسبه از روش "متوسط تعداد شاغلان در سال" استفاده شده است.

جبران خدمات مزد و حقوق بگیران: عبارت از مزد و حقوق و سایر پرداختی‌ها (پول، کالا و ...) به مزد و حقوق بگیران است.

مزد و حقوق: منظور، مجموع پرداختی‌های کارگاه به صورت پول و یا کالا به مزد و حقوق‌بگیران است.

سایر پرداختی‌ها (پول، کالا و ...): این پرداختی‌ها شامل پاداش، اضافه‌کار، هزینه خوراک و پوشاک، هزینه ایاب و ذهاب، حق اولاد، حق عائله‌مندی، حق مأموریت، بدی آب‌وهوا، سهم کارفرما از بیمه‌های اجتماعی، خواربار، بلیط اتوبوس و ... است.

تولید مواد معدنی: مجموع مواد معدنی حاصل از یک رشته فعالیت استخراج است که به اشکال گوناگون قابل عرضه به بازار می‌باشد. شایان‌ذکر است که در بعضی از رشته فعالیت‌ها یا معادن، مواد معدنی به همان صورتی که از کنسار استخراج می‌شود، عرضه می‌گردد در صورتی که در بعضی دیگر از رشته فعالیت‌ها یا معادن، مواد استخراج شده پس از انجام عملیات فیزیکی یا شیمیایی لازم به منظور جدا کردن قسمتی از مواد باطله، تفکیک کانه‌ها و یا افزایش عیار ماده خام، به بازار عرضه می‌شود. ضمناً در یک رشته فعالیت، ممکن است چند ماده معدنی به دقت آید، مثلاً در رشته فعالیت استخراج سنگ مس، مواد معدنی سنگ مس، کنسانتره مس و کنسانتره مولیبدن از تولیدات رشته فعالیت مذکور به حساب می‌آیند.

ارزش تولیدات: ارزش مواد معدنی استخراج شده و ارزش ضایعات قابل فروش مواد معدنی به قیمت تولیدکننده یعنی قیمت فروش به مشتریان در محل معدن است.

سرمایه‌گذاری (ارزش تغییرات اموال سرمایه‌ای): رجوع کنید به تعاریف و مفاهیم "فصل ۴- کشاورزی، جنگلداری و شیلات".

ارزش افزوده: عبارت از ارزش دریافتی‌ها (ستانده‌ها) منهای ارزش پرداختی‌ها (داده‌ها) است.

ارزش دریافتی‌ها (ستانده‌ها): عبارت از ارزش تولیدات مواد معدنی، ضایعات قابل فروش مواد معدنی، ساخت و تعمیر اساسی اموال سرمایه‌ای توسط شاغلان معدن و سایر دریافتی‌های معدن است که شامل دریافتی بابت کارهای کنتراتی، تعمیرات جزئی ساختمان و لوازم و تجهیزات اداری، تعمیرات جزئی ماشین‌آلات آزمایشگاه و... می‌باشد.

ارزش پرداختی‌ها (داده‌ها): عبارت از ارزش مواد، ابزار و وسایل کار کم‌دوام، سوخت مصرف شده، آب و برق خریداری شده و سایر پرداختی‌ها است که شامل پرداختی بابت کارهای کنتراتی، تعمیرات جزئی ساختمان و لوازم و تجهیزات اداری، تعمیرات جزئی ماشین‌آلات، آزمایشگاه و... می‌باشد.

شرکت تعاونی: رجوع کنید به تعاریف و مفاهیم "فصل ۴- کشاورزی، جنگلداری و شیلات".

شرکت تعاونی معدنی: نوعی شرکت تعاونی است که در زمینه استخراج، بهره‌برداری و فروش مواد استخراج شده از معدن فعالیت دارد.

گزیده اطلاعات

در سال ۱۳۹۴ جمع تعداد معادن در حال بهره‌برداری استان ۶۶ معدن بوده است که نسبت به سال قبل ۲۶/۷ درصد کاهش داشته است و تعداد شاغلان این معادن از ۷۴۵ نفر به ۶۱۵ نفر رسیده است که کاهش ۱۷/۴ درصدی را نشان می‌دهد. بیشترین تعداد معدن استان استخراج سنگ‌آهک با تعداد ۲۱ معدن می‌باشد. ۶۶ معدن استان به شکل استخراج روباز می‌باشند. ارزش تولید مواد معدنی معادن در حال بهره‌برداری در سال ۱۳۹۴، ۳۶۳۷۰۸ میلیون ریال بوده است که نسبت به سال قبل ۲۵/۶

درصد کاهش داشته است. معادن استخراج سنگ‌آهک با ۱۷۴۷۲۴ میلیون ریال بیشترین ارزش‌افزوده را در بین معادن در حال بهره‌برداری استان در سال ۱۳۹۴ دارا بوده‌اند. بیشترین سرمایه‌گذاری معادن در حال بهره‌برداری مربوط به ماشین‌آلات، ابزار و وسایل کار بادوام و تجهیزات اداری با مبلغ ۴۰۷۱۱ میلیون ریال بوده است. بیشترین تعداد شرکت‌های تعاونی معدنی سال ۱۳۹۵ در بین شهرستان‌های استان، در شهرستان اسلام‌آبادغرب با ۱۰ شرکت‌های تعاونی معدنی بوده است.

۵-۱- مشخصات عمومی معادن در حال بهره‌برداری برحسب فعالیت

| جبران خدمات مزد و حقوق بگیران (هزار ریال) | تعداد شاغلان ^(۱) | تعداد معادن | | | سال و فعالیت |
|---|-----------------------------|--------------|--------------|-----|---------------------------------------|
| | | مدیریت خصوصی | مدیریت دولتی | جمع | |
| ۵۶۷۷ | ۵۴۰ | ۵۳ | ۲۳ | ۷۶ |۱۳۸۰ |
| ۱۴۵۴۰ | ۷۳۰ | ۶۵ | ۱۱ | ۷۶ |۱۳۸۵ |
| ۷۳۴۹۴ | ۱۱۳۲ | ۱۳۸ | ۵ | ۱۴۳ |۱۳۹۰ |
| ۱۴۷۶۶۶ | ۱۴۱۸ | ۱۴۲ | ۲ | ۱۴۴ |۱۳۹۱ |
| ۹۹۴۱۴ | ۹۵۸ | ۱۰۷ | ۳ | ۱۱۰ |۱۳۹۲ |
| ۸۷۹۱۳ | ۷۴۵ | ۸۹ | ۱ | ۹۰ |۱۳۹۳ |
| ۷۷۳۸۲ | ۶۱۵ | ۶۵ | ۱ | ۶۶ |۱۳۹۴ |
| ۳۰۱۶ | ۲۵ | ۳ | ۰ | ۳ |استخراج دولومیت |
| ۳۴۳۲۸ | ۲۵۳ | ۲۰ | ۱ | ۲۱ |استخراج سنگ آهک |
| ۱۸۰۰ | ۲۱ | ۴ | ۰ | ۴ |استخراج سنگ گچ |
| ۸۸۶۷ | ۱۰۳ | ۲۰ | ۰ | ۲۰ |استخراج سنگ لاشه |
| ۶۲۳ | ۱۰ | ۱ | ۰ | ۱ |استخراج سنگ بالاست |
| ۲۴۲۰۴ | ۱۶۰ | ۱۰ | ۰ | ۱۰ |استخراج سنگ‌های تزئینی |
| ۱۳ | ۳ | ۱ | ۰ | ۱ |استخراج فلدسپات |
| ۴۵۳۰ | ۴۰ | ۶ | ۰ | ۶ |استخراج قیر جامد طبیعی (بیتومین) |

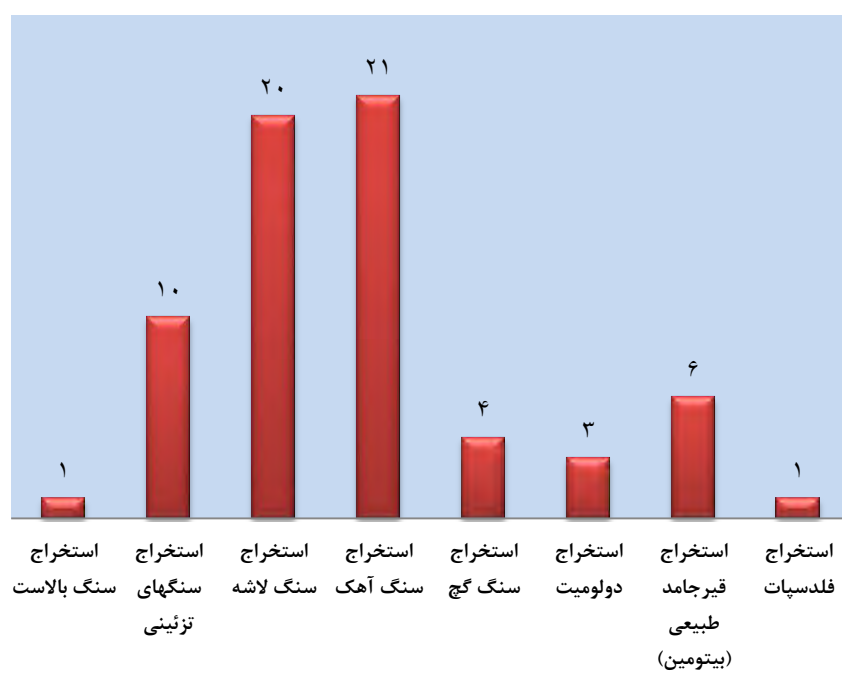
(۱) کل شاغلان شامل شاغلان بامزد و حقوق - بدون مزد و حقوق - پیمانکاران می‌باشد
 مأخذ: مرکز آمار ایران. (ر.پ).

۲-۵- تعداد معادن در حال بهره‌برداری برحسب فعالیت و نوع استخراج

| سال و فعالیت | جمع | استخراج روباز | استخراج زیرزمینی | استخراج روباز و زیرزمینی |
|---------------------------------------|-----|---------------|------------------|--------------------------|
|۱۳۸۰ | ۷۶ | ۷۶ | ۰ | ۰ |
|۱۳۸۵ | ۷۵ | ۶۹ | ۱ | ۵ |
|۱۳۹۰ | ۱۴۳ | ۱۳۸ | ۱ | ۴ |
|۱۳۹۱ | ۱۴۴ | ۱۴۲ | ۰ | ۲ |
|۱۳۹۲ | ۱۱۰ | ۱۱۰ | ۰ | ۰ |
|۱۳۹۳ | ۹۰ | ۸۹ | ۱ | ۰ |
|۱۳۹۴ | ۶۶ | ۶۶ | ۰ | ۰ |
|استخراج سنگ بالاست | ۱ | ۱ | ۰ | ۰ |
|استخراج سنگ‌های تزئینی | ۱۰ | ۱۰ | ۰ | ۰ |
|استخراج سنگ لاشه | ۲۰ | ۲۰ | ۰ | ۰ |
|استخراج سنگ آهک | ۲۱ | ۲۱ | ۰ | ۰ |
|استخراج سنگ گچ | ۴ | ۴ | ۰ | ۰ |
|استخراج دولومیت | ۳ | ۳ | ۰ | ۰ |
|استخراج قیر جامد طبیعی (بیتومین) | ۶ | ۶ | ۰ | ۰ |
|استخراج فلدسپات | ۱ | ۱ | ۰ | ۰ |

مأخذ: مرکز آمار ایران. (ر.پ).

۵-۱- تعداد معادن در حال بهره‌برداری برحسب نوع استخراج در سال ۱۳۹۴



مبنا: جدول ۵-۲

۳-۵- تعداد شاغلان معادن در حال بهره‌برداری برحسب فعالیت

| سایر کارکنان (اداری، مالی و خدماتی) | کارکنان خط تولید | | جمع | سال و فعالیت |
|---|------------------|------------|------------|---------------------------------------|
| | ساده | ماهر | | |
| ۱۱۲ | ۱۱۲ | ۳۱۶ | ۵۴۰ |۱۳۸۰ |
| ۲۰۱ | ۲۳۶ | ۱۳۱ | ۵۶۸ |۱۳۸۵ |
| ۲۱۶ | ۳۴۰ | ۵۷۵ | ۱۱۳۲ |۱۳۹۰ |
| ۵۳۵ | ۲۴۹ | ۶۳۴ | ۱۴۱۸ |۱۳۹۱ |
| ۳۲۷ | ۲۲۸ | ۴۰۲ | ۹۵۸ |۱۳۹۲ |
| ۲۸۷ | ۱۴۹ | ۳۰۹ | ۷۴۵ |۱۳۹۳ |
| ۱۹۵ | ۱۴۲ | ۲۷۹ | ۶۱۵ |۱۳۹۴ |
| ۱۰ | ۶ | ۹ | ۲۵ |استخراج دولومیت |
| ۶۴ | ۴۳ | ۱۴۶ | ۲۵۳ |استخراج سنگ آهک |
| ۷ | ۶ | ۸ | ۲۱ |استخراج سنگ گچ |
| ۵۰ | ۱۸ | ۳۵ | ۱۰۳ |استخراج سنگ لاشه |
| ۴ | ۳ | ۳ | ۱۰ |استخراج سنگ بالاست |
| ۴۲ | ۵۳ | ۶۶ | ۱۶۰ |استخراج سنگ‌های تزئینی |
| ۲ | ۰ | ۱ | ۳ |استخراج فلدسپات |
| ۱۶ | ۱۳ | ۱۱ | ۴۰ |استخراج قیر جامد طبیعی (بیتومین) |

مأخذ: مرکز آمار ایران. (ر.پ).

۴-۵- مقدار و ارزش تولید مواد معدنی معادن در حال بهره‌برداری بر حسب فعالیت
(هزار تن-میلیون ریال)

| ارزش | | مقدار | | فعالیت |
|--------|--------|-------|------|---------------------------------------|
| ۱۳۹۴ | ۱۳۹۳ | ۱۳۹۴ | ۱۳۹۳ | |
| ۳۶۳۷۰۸ | ۴۸۸۶۷۲ | ۶۴۱۳ | ۸۴۳۴ | جمع..... |
| ۰ | ۱۲۵۰ | ۰ | ۱ | استخراج سنگ منگنز..... |
| ۰ | ۴۷۴۴ | ۰ | ۶۶ | استخراج شن و ماسه..... |
| ۸۷۲۷۹ | ۱۳۰۷۶۴ | ۹۸ | ۲۰۲ | استخراج سنگ‌های تزئینی..... |
| ۲۸۱۵۵ | ۳۶۵۸۰ | ۵۳۸ | ۷۸۷ | استخراج سنگ لاشه..... |
| ۲۰۸۰۵۹ | ۱۹۴۹۷۳ | ۵۵۶۵ | ۶۹۴۰ | استخراج سنگ آهک..... |
| ۱۳۳۲۰ | ۴۸۳۰۵ | ۱۵۴ | ۳۶۵ | استخراج سنگ گچ..... |
| ۱۳۸۰ | ۰ | ۲۳ | ۰ | استخراج سنگ بالاست..... |
| ۱۱۲۲۵ | ۱۰۶۵۵ | ۲۶ | ۳۰ | استخراج دولومیت..... |
| ۱۴۱۴۰ | ۶۰۲۵۰ | ۹ | ۲۵ | استخراج قیر جامد طبیعی (بیتومین)..... |
| ۱۵۰ | ۱۱۵۱ | ۱ | ۱۸ | استخراج فلدسپات..... |

مأخذ: مرکز آمار ایران.

۵-۵- ارزش افزوده و ارزش پرداختها و دریافتهای معادن در حال بهره‌برداری برحسب فعالیت: ۱۳۹۴ (میلیون ریال)

| دریافتها (ستاندها) | پرداختها (داده‌ها) | ارزش افزوده | فعالیت |
|-----------------------|-----------------------|---------------|---------------------------------------|
| ۴۹۹۳۷۷ | ۱۶۲۶۳۱ | ۳۳۶۷۴۶ |۱۳۹۲ |
| ۵۰۵۰۰۹ | ۱۴۲۹۵۸ | ۳۶۲۰۵۰ |۱۳۹۳ |
| ۳۸۱۱۲۲ | ۷۹۵۵۲ | ۳۰۱۵۷۰ |۱۳۹۴ |
| ۱۳۸۵ | ۵۶۰ | ۸۲۵ |استخراج سنگ بالاست |
| ۹۰۸۴۷ | ۱۴۳۸۲ | ۷۶۴۶۵ |استخراج سنگ‌های تزئینی |
| ۲۹۸۶۵ | ۱۰۴۶۸ | ۱۹۳۹۷ |استخراج سنگ لاشه |
| ۲۱۹۱۴۹ | ۴۴۴۲۵ | ۱۷۴۷۲۴ |استخراج سنگ آهک |
| ۱۳۴۹۷ | ۲۹۵۰ | ۱۰۵۴۷ |استخراج سنگ گچ |
| ۱۱۴۰۳ | ۲۰۵۲ | ۹۳۵۱ |استخراج دولومیت |
| ۱۴۸۲۶ | ۴۶۴۵ | ۱۰۱۸۱ |استخراج قیر جامد طبیعی (بیتومین) |
| ۱۵۰ | ۷۰ | ۸۰ |استخراج فلدسپات |

مأخذ: مرکز آمار ایران.

۵-۶- سرمایه‌گذاری معادن در حال بهره‌برداری برحسب فعالیت و نوع اموال سرمایه‌ای:
 ۱۳۹۴ (میلیون ریال)

| وسایل نقلیه | ماشین‌آلات، ابزار و وسایل کار بادوام و تجهیزات اداری | جمع | فعالیت |
|-------------|--|--------------|--|
| ۱۳۷۷ | ۵۱۳۴۴ | ۶۳۵۴۶ |۱۳۹۲ |
| -۹۴ | ۶۰۶۱۴ | ۷۶۶۲۲ |۱۳۹۳ |
| ۱۵۴۶ | ۴۰۷۱۱ | ۴۷۲۷۴ |۱۳۹۴ |
| ۰ | ۰ | ۵ |استخراج سنگ بالاست..... |
| ۸۴۶ | ۲۰۸۸۷ | ۲۳۳۸۲ |استخراج سنگ‌های تزئینی..... |
| ۲۳۵ | ۳۲۰۳ | ۵۱۰۸ |استخراج سنگ لاشه..... |
| ۴۶۵ | ۱۴۹۴۳ | ۱۶۵۹۸ |استخراج سنگ آهک..... |
| ۱ | ۰ | ۵۹ |استخراج سنگ گچ..... |
| ۰ | ۱۱۰۰ | ۱۳۵۲ |استخراج دولومیت..... |
| ۰ | ۵۷۸ | ۷۶۹ |استخراج قیر جامد طبیعی (بیتومین)..... |

| سایر | توسعه و اکتشاف | راه اختصاصی | ساختمان | فعالیت |
|------|----------------|-------------|-------------|--|
| ۲۰ | ۹۵۰ | ۳۲۲۱ | ۶۶۳۳ |۱۳۹۲ |
| ۱۰۰۰ | ۲۵۰ | ۵۳۷۹ | ۹۴۷۲ |۱۳۹۳ |
| ۰ | ۶۸۷ | ۲۶۲۰ | ۱۷۰۰ |۱۳۹۴ |
| ۰ | ۰ | ۵ | ۰ |استخراج سنگ بالاست..... |
| ۰ | ۰ | ۱۵۹۰ | ۶۰ |استخراج سنگ‌های تزئینی..... |
| ۰ | ۶۸۷ | ۴۴۳ | ۵۴۰ |استخراج سنگ لاشه..... |
| ۰ | ۰ | ۸۰ | ۱۱۰۰ |استخراج سنگ آهک..... |
| ۰ | ۰ | ۵۹ | ۰ |استخراج سنگ گچ..... |
| ۰ | ۰ | ۲۵۲ | ۰ |استخراج دولومیت..... |
| ۰ | ۰ | ۱۹۱ | ۰ |استخراج قیر جامد طبیعی (بیتومین)..... |

مأخذ: مرکز آمار ایران

۷-۵- مشخصات عمومی شرکت‌های تعاونی معدنی در پایان سال (هزار ریال)

| سرمایه | شاغلان | عضو | تعداد | سال و شهرستان |
|---------------|------------|------------|-----------|---------------------|
| ۴۲۱۱۷۵ | ۲۱۳ | ۲۸۱ | ۳۱ | ۱۳۸۰ |
| ۴۷۳۹۹۵ | ۲۰۸ | ۱۶۲ | ۱۹ | ۱۳۸۵ |
| ۳۴۲۶۴۵ | ۱۳۸ | ۱۴۴ | ۱۹ | ۱۳۹۰ |
| ۳۴۵۰۹۵ | ۱۵۵ | ۱۵۱ | ۲۰ | ۱۳۹۱ |
| ۳۴۲۲۹۵ | ۱۵۵ | ۱۴۶ | ۲۰ | ۱۳۹۲ |
| ۳۵۸۳۹۵ | ۱۷۲ | ۱۴۷ | ۲۱ | ۱۳۹۳ |
| ۳۵۸۷۴۵ | ۱۷۹ | ۱۵۴ | ۲۲ | ۱۳۹۴ |
| ۲۴۷۲۷۰ | ۱۷۹ | ۱۵۴ | ۲۲ | ۱۳۹۵ |
| ۱۵۴۸۰۰ | ۶۵ | ۷۲ | ۱۰ | اسلام‌آبادغرب |
| . | . | . | . | پاوه |
| ۳۵۰ | ۷ | ۷ | ۱ | ثلاث‌باباجانی |
| . | . | . | . | جوانرود |
| ۳۵۰۰۰ | ۱۵ | ۷ | ۱ | دالاهو |
| . | . | . | . | روانسر |
| ۷۰۰۰ | ۱۴ | ۱۲ | ۲ | سرپل ذهاب |
| ۱۴۷۰ | ۷ | ۷ | ۱ | سنقر |
| . | . | . | . | صحنه |
| ۲۱۰۰۰ | ۱۷ | ۷ | ۱ | قصرشیرین |
| ۲۴۵۰ | ۲۶ | ۱۴ | ۲ | کرمانشاه |
| . | . | . | . | کنگاور |
| ۱۴۷۰۰ | ۲۱ | ۲۱ | ۳ | گیلانغرب |
| ۱۰۵۰۰ | ۷ | ۷ | ۱ | هرسین |

مأخذ: اداره کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی استان کرمانشاه