

گزارش شاخص قیمت تولیدکننده بخش معدن در ایران - فصل تابستان ۱۳۹۸ (بر مبنای سال پایه ۱۳۹۰)

تورم فصلی

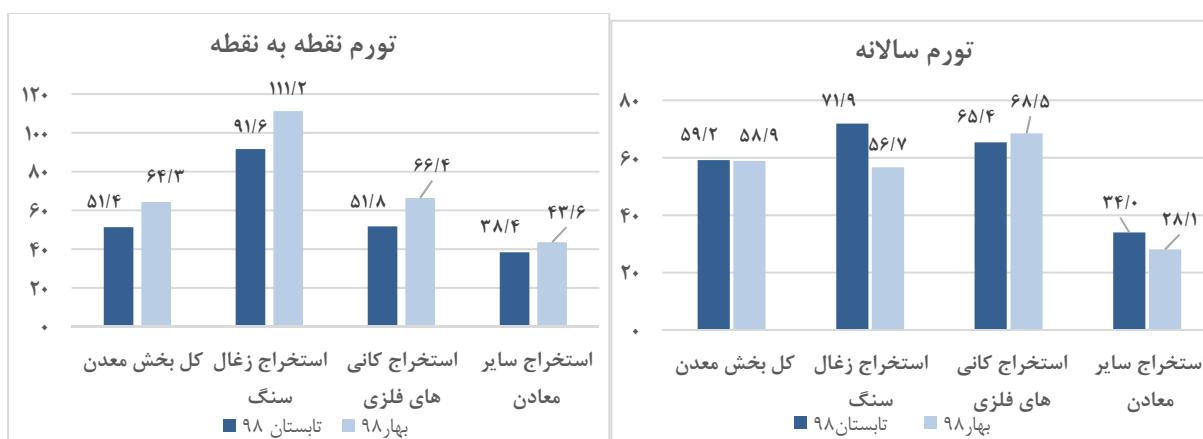
تغییرات شاخص قیمت تولیدکننده بخش معدن نسبت به فصل قبل (تورم فصلی) در فصل تابستان ۱۳۹۸ به ۳,۵ درصد رسید که در مقایسه با همین اطلاع در فصل بهار ۱۳۹۸، ۱۳,۴ واحد درصد کاهش دارد. تورم فصلی مربوط به گروه "استخراج زغال سنگ" معادل ۱,۳- درصد، "استخراج کانه های فلزی" ۳,۵ درصد و "استخراج سایر معادن" ۵,۹ درصد می باشد. تورم فصلی هر سه گروه عمده استخراج معادن در حال بهره برداری کشور در مقایسه با فصل بهار سال جاری کاهش داشته است.

تورم نقطه به نقطه

تغییرات شاخص قیمت تولیدکننده بخش معدن نسبت به فصل مشابه سال قبل (تورم نقطه به نقطه) در فصل تابستان ۱۳۹۸ به ۵۱,۴ درصد رسید که در مقایسه با همین اطلاع در فصل بهار سال جاری، ۱۲,۹ واحد درصد کاهش داشته است. به عبارتی، میانگین قیمت دریافتی توسط فروشندگان مواد معدنی به ازای فروش محصولاتشان در داخل کشور، در فصل تابستان ۱۳۹۸ نسبت به فصل تابستان ۱۳۹۷، ۵۱,۴ درصد افزایش دارد. تورم نقطه به نقطه مربوط به گروه "استخراج زغال سنگ (۹۱,۶ درصد)"، "استخراج کانه های فلزی (۵۱,۸ درصد)" و "استخراج سایر معادن (۳۸,۴ درصد)" می باشد. تورم نقطه به نقطه هر سه گروه عمده در مقایسه با فصل قبل کاهش داشته است.

تورم سالانه

تغییرات میانگین شاخص کل قیمت تولیدکننده بخش معدن در چهار فصل منتهی به فصل تابستان ۱۳۹۸ نسبت به دوره مشابه در سال قبل (تورم سالانه) به ۵۹,۲ درصد رسید که نسبت به همین اطلاع در فصل قبل ۰,۳ واحد درصد افزایش نشان می دهد. در فصل مورد بررسی، تورم سالانه مربوط به گروه "استخراج زغال سنگ (۷۱,۹ درصد)"، "استخراج کانه های فلزی (۶۵,۴ درصد)" و "استخراج سایر معادن (۳۴,۰ درصد)" می باشد.



جدول ۱: شاخص قیمت تولیدکننده کل بخش معدن و بخش‌های اصلی به تفکیک فصل از تابستان ۱۳۹۵ الی تابستان ۱۳۹۸

| تابستان ۹۸ | بهار ۹۸ | زمستان ۹۷ | پاییز ۹۷ | تابستان ۹۷ | بهار ۹۷ | زمستان ۹۶ | پاییز ۹۶ | تابستان ۹۶ | بهار ۹۶ | زمستان ۹۵ | پاییز ۹۵ | تابستان ۹۵ | ضرایب اهمیت | |
|---------------|------------|--------------|-------------|---------------|------------|--------------|-------------|---------------|------------|--------------|-------------|---------------|----------------|--------------------------|
| ۴۹۱,۴ | ۴۷۴,۶ | ۴۰۵,۹ | ۳۸۰,۴ | ۳۲۴,۷ | ۲۸۸,۸ | ۲۵۲,۷ | ۲۳۴,۶ | ۲۲۲,۰ | ۲۱۸,۶ | ۲۰۳,۱ | ۱۹۷,۵ | ۱۹۹,۱ | ۱۰۰ | معدن |
| ۶۵۴,۳ | ۶۶۳,۰ | ۳۸۳,۱ | ۳۷۰,۲ | ۳۴۱,۴ | ۳۱۴,۰ | ۲۷۴,۴ | ۲۷۴,۴ | ۲۵۹,۲ | ۲۴۸,۳ | ۲۱۲,۰ | ۲۱۱,۶ | ۲۱۳,۵ | ۵۰,۴ | استخراج زغال سنگ |
| ۵۱۸,۰ | ۵۰۰,۷ | ۴۴۰,۰ | ۴۰۹,۲ | ۳۴۱,۲ | ۳۰۱,۰ | ۲۵۵,۷ | ۲۳۱,۷ | ۲۱۵,۳ | ۲۱۲,۱ | ۱۹۸,۳ | ۱۹۱,۱ | ۱۹۳,۹ | ۷۱,۷۷ | استخراج کانه‌های فلزی |
| ۳۷۳,۶ | ۳۵۲,۹ | ۳۰۵,۴ | ۲۹۳,۳ | ۲۶۹,۹ | ۲۴۵,۷ | ۲۳۸,۷ | ۲۳۴,۶ | ۲۳۴,۶ | ۲۳۲,۲ | ۲۱۶,۰ | ۲۱۴,۵ | ۲۱۲,۱ | ۲۳,۱۹ | استخراج سایر معادن |

جدول ۲: تورم سالانه کل بخش معدن و بخش‌های اصلی به تفکیک فصل از تابستان ۱۳۹۵ الی تابستان ۱۳۹۸

| تابستان ۹۸ | بهار ۹۸ | زمستان ۹۷ | پاییز ۹۷ | تابستان ۹۷ | بهار ۹۷ | زمستان ۹۶ | پاییز ۹۶ | تابستان ۹۶ | بهار ۹۶ | زمستان ۹۵ | پاییز ۹۵ | تابستان ۹۵ | ضرایب اهمیت | |
|---------------|------------|--------------|-------------|---------------|------------|--------------|-------------|---------------|------------|--------------|-------------|---------------|----------------|--------------------------|
| ۵۹,۲ | ۵۸,۹ | ۵۰,۹ | ۴۱,۹ | ۳۰,۸ | ۲۲,۰ | ۱۷,۳ | ۱۱,۲ | ۶,۳ | ۲,۷ | -۴,۱ | -۷,۰ | -۱۰,۱ | ۱۰۰ | معدن |
| ۷۱,۹ | ۵۶,۷ | ۳۳,۴ | ۳۰,۸ | ۲۹,۳ | ۲۶,۷ | ۲۴,۹ | ۱۸,۸ | ۱۲,۲ | ۹,۳ | ۶,۵ | ۶,۹ | ۸,۲ | ۵۰,۴ | استخراج زغال سنگ |
| ۶۵,۴ | ۶۸,۵ | ۶۳,۰ | ۵۲,۴ | ۳۸,۳ | ۲۶,۲ | ۱۹,۰ | ۱۱,۴ | ۵,۳ | ۱,۲ | -۷,۳ | -۱۱,۴ | -۱۵,۶ | ۷۱,۷۷ | استخراج کانه‌های فلزی |
| ۳۴,۰ | ۲۸,۱ | ۱۸,۵ | ۱۴,۲ | ۱۰,۲ | ۹,۰ | ۱۰,۷ | ۹,۳ | ۷,۹ | ۵,۷ | ۳,۸ | ۴,۵ | ۵,۹ | ۲۳,۱۹ | استخراج سایر معادن |

جدول ۳: تورم فصلی کل بخش معدن و بخش‌های اصلی به تفکیک فصل از تابستان ۱۳۹۵ الی تابستان ۱۳۹۸

| تابستان ۹۸ | بهار ۹۸ | زمستان ۹۷ | پاییز ۹۷ | تابستان ۹۷ | بهار ۹۷ | زمستان ۹۶ | پاییز ۹۶ | تابستان ۹۶ | بهار ۹۶ | زمستان ۹۵ | پاییز ۹۵ | تابستان ۹۵ | ضرایب اهمیت | |
|---------------|------------|--------------|-------------|---------------|------------|--------------|-------------|---------------|------------|--------------|-------------|---------------|----------------|--------------------------|
| ۳,۵ | ۱۶,۹ | ۶,۷ | ۱۷,۲ | ۱۲,۴ | ۱۴,۳ | ۷,۷ | ۵,۷ | ۱,۶ | ۷,۶ | ۲,۸ | -۰,۸ | ۴,۰ | ۱۰۰ | معدن |
| -۱,۳ | ۷۳,۱ | ۳,۵ | ۸,۴ | ۸,۸ | ۱۴,۴ | ۰,۰ | ۵,۹ | ۴,۴ | ۱۷,۱ | ۰,۲ | -۰,۹ | ۲,۲ | ۵,۰۴ | استخراج زغال سنگ |
| ۳,۵ | ۱۳,۸ | ۷,۵ | ۱۹,۹ | ۱۳,۴ | ۱۷,۷ | ۱۰,۳ | ۷,۶ | ۱,۵ | ۶,۹ | ۳,۸ | -۱,۵ | ۴,۷ | ۷۱,۷۷ | استخراج کانه‌های فلزی |
| ۵,۹ | ۱۵,۵ | ۴,۱ | ۸,۷ | ۹,۸ | ۲,۹ | ۱,۷ | ۰,۰ | ۱,۰ | ۷,۵ | ۰,۷ | ۱,۱ | ۲,۵ | ۲۳,۱۹ | استخراج سایر معادن |

جدول ۴: تورم نقطه به نقطه کل بخش معدن و بخش‌های اصلی به تفکیک فصل از تابستان ۱۳۹۵ الی تابستان ۱۳۹۸

| تابستان ۹۸ | بهار ۹۸ | زمستان ۹۷ | پاییز ۹۷ | تابستان ۹۷ | بهار ۹۷ | زمستان ۹۶ | پاییز ۹۶ | تابستان ۹۶ | بهار ۹۶ | زمستان ۹۵ | پاییز ۹۵ | تابستان ۹۵ | ضرایب اهمیت | |
|---------------|------------|--------------|-------------|---------------|------------|--------------|-------------|---------------|------------|--------------|-------------|---------------|----------------|--------------------------|
| ۵۱,۴ | ۶۴,۳ | ۶۰,۷ | ۶۲,۲ | ۴۶,۲ | ۳۲,۱ | ۲۴,۴ | ۱۸,۸ | ۱۱,۵ | ۱۴,۱ | ۰,۹ | -۰,۹ | -۲,۷ | ۱۰۰ | معدن |
| ۹۱,۶ | ۱۱۱,۲ | ۳۹,۶ | ۳۴,۹ | ۳۱,۷ | ۲۶,۴ | ۲۹,۵ | ۲۹,۷ | ۲۱,۴ | ۱۸,۹ | ۴,۵ | ۳,۴ | ۱۰,۱ | ۵,۰۴ | استخراج زغال سنگ |
| ۵۱,۸ | ۶۶,۴ | ۷۲,۱ | ۷۶,۶ | ۵۸,۵ | ۴۱,۹ | ۲۸,۹ | ۲۱,۳ | ۱۱,۰ | ۱۴,۴ | -۰,۷ | -۲,۹ | -۵,۱ | ۷۱,۷۷ | استخراج کانه‌های فلزی |
| ۳۸,۴ | ۴۳,۶ | ۲۷,۹ | ۲۵,۰ | ۱۵,۰ | ۵,۸ | ۱۰,۵ | ۹,۴ | ۱۰,۶ | ۱۲,۲ | ۴,۹ | ۳,۸ | ۱,۸ | ۲۳,۱۹ | استخراج سایر معادن |

جدول ۵- ارقام مربوط به شاخص و درصد تغییرات شاخص قیمت تولیدکننده محصولات معدنی در فصل‌های مربوط به سال‌های ۱۳۹۵ تا ۱۳۹۸

| دوره | عدد شاخص | درصد تغییر نسبت به فصل قبل (تورم فصلی) | درصد تغییر نسبت به فصل مشابه سال قبل (تورم نقطه به نقطه) | درصد تغییر مجموع فصل‌های منتهی به فصل مربوط در سال جاری نسبت به دوره مشابه سال قبل | درصد تغییر در چهار فصل منتهی به فصل مورد نظر نسبت به دوره مشابه سال قبل (میانگین تورم) |
|------------------|----------|---|---|--|---|
| تابستان ۹۵ | ۱۹۹.۱ | ۴.۰ | -۲.۷ | -۷.۹ | -۱۰.۱ |
| پاییز ۹۵ | ۱۹۷.۵ | -۰.۸ | -۰.۹ | -۵.۷ | -۷.۰ |
| زمستان ۹۵ | ۲۰۳.۱ | ۲.۸ | ۰.۹ | -۴.۱ | -۴.۱ |
| بهار ۹۶ | ۲۱۸.۶ | ۷.۶ | ۱۴.۱ | ۱۴.۱ | ۲.۷ |
| تابستان ۹۶ | ۲۲۲.۰ | ۱.۶ | ۱۱.۵ | ۱۲.۸ | ۶.۳ |
| پاییز ۹۶ | ۲۳۴.۶ | ۵.۷ | ۱۸.۸ | ۱۴.۸ | ۱۱.۲ |
| زمستان ۹۶ | ۲۵۲.۷ | ۷.۷ | ۲۴.۴ | ۱۷.۳ | ۱۷.۳ |
| بهار ۹۷ | ۲۸۸.۸ | ۱۴.۳ | ۳۲.۱ | ۳۲.۱ | ۲۲.۰ |
| تابستان ۹۷ | ۳۲۴.۷ | ۱۲.۴ | ۴۶.۲ | ۳۹.۲ | ۳۰.۸ |
| پاییز ۹۷ | ۳۸۰.۴ | ۱۷.۲ | ۶۲.۲ | ۴۷.۲ | ۴۱.۹ |
| زمستان ۹۷ | ۴۰۵.۹ | ۶.۷ | ۶۰.۷ | ۵۰.۹ | ۵۰.۹ |
| بهار ۹۸ | ۴۷۴.۶ | ۱۶.۹ | ۶۴.۳ | ۶۴.۳ | ۵۸.۹ |
| تابستان ۹۸ | ۴۹۱.۴ | ۳.۵ | ۵۱.۴ | ۵۷.۷ | ۵۹.۲ |