

## گزارش شاخص قیمت تولیدکننده بخش معدن در ایران - فصل بهار ۱۳۹۹ (بر مبنای سال پایه ۱۳۹۰)

### تورم فصلی

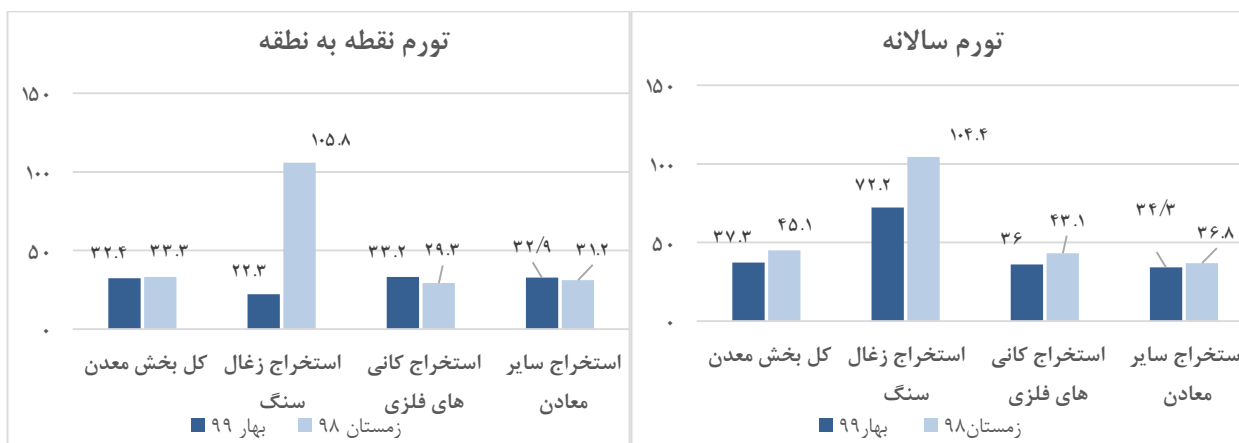
تغییرات شاخص قیمت تولیدکننده بخش معدن نسبت به فصل قبل (تورم فصلی) در فصل بهار ۱۳۹۹ به ۱۶,۱ درصد رسید که در مقایسه با همین اطلاع در فصل زمستان ۱۳۹۹، ۱۲,۷ واحد درصد افزایش دارد. تورم فصلی مربوط به گروه استخراج زغال سنگ معادل ۲,۸ درصد، استخراج کانه های فلزی ۱۷,۲ درصد و استخراج سایر معادن ۱۷,۰ درصد بوده است. تورم فصلی هر سه گروه عمده در مقایسه با فصل زمستان سال قبل افزایش داشته است.

### تورم نقطه به نقطه

تغییرات شاخص قیمت تولیدکننده بخش معدن نسبت به فصل مشابه سال قبل (تورم نقطه به نقطه) در فصل بهار ۱۳۹۹ به ۳۲,۴ درصد رسید که در مقایسه با همین اطلاع در فصل زمستان سال جاری، ۰,۹ واحد درصد کاهش داشته است. به عبارتی، میانگین قیمت دریافتی توسط فروشندگان مواد معدنی به ازای فروش محصولاتشان در داخل کشور، در فصل بهار ۱۳۹۹ نسبت به فصل بهار ۱۳۹۸، ۳۲,۴ درصد افزایش دارد. تورم نقطه به نقطه مربوط به گروه استخراج زغال سنگ معادل ۲۲,۳ درصد، استخراج کانه های فلزی ۳۳,۲ درصد و استخراج سایر معادن ۳۲,۹ درصد می باشد. تورم نقطه به نقطه در دو گروه عمده استخراج کانه های فلزی و استخراج سایر معادن در مقایسه با فصل قبل افزایش داشته است.

### تورم سالانه

تغییرات میانگین شاخص کل قیمت تولیدکننده بخش معدن در چهار فصل منتهی به فصل بهار ۱۳۹۹ نسبت به دوره مشابه در سال قبل (تورم سالانه) به ۳۷,۷ درصد رسید که نسبت به همین اطلاع در فصل قبل ۷,۴ واحد درصد کاهش نشان می دهد. در فصل مورد بررسی، تورم سالانه مربوط به گروه استخراج زغال سنگ برابر با ۷۲,۲ درصد، استخراج کانه های فلزی ۳۶,۰ درصد و استخراج سایر معادن ۳۴,۳ درصد می باشد.



جدول ۱: شاخص قیمت تولیدکننده کل بخش معدن و بخش‌های اصلی به تفکیک فصل از بهار ۱۳۹۶ الی بهار ۱۳۹۹

بهار ۹۹	زمستان ۹۸	پاییز ۹۸	تابستان ۹۸	بهار ۹۸	زمستان ۹۷	پاییز ۹۷	تابستان ۹۷	بهار ۹۷	زمستان ۹۶	پاییز ۹۶	تابستان ۹۶	بهار ۹۶	ضرایب اهمیت	
۶۲۸,۲	۵۴۱,۲	۵۲۳,۳	۴۹۱,۴	۴۷۴,۶	۴۰۵,۹	۳۸۰,۴	۳۲۴,۷	۲۸۸,۸	۲۵۲,۷	۲۳۴,۶	۲۲۲,۰	۲۱۸,۶	۱۰۰	معدن
۸۱۰,۷	۷۸۸,۵	۷۷۴,۲	۶۵۴,۳	۶۶۳,۰	۳۸۳,۱	۳۷۰,۲	۳۴۱,۴	۳۱۴,۰	۲۷۴,۴	۲۷۴,۴	۲۵۹,۲	۲۴۸,۳	۵۰۴	استخراج زغال سنگ
۶۶۶,۹	۵۶۹,۱	۵۴۶,۵	۵۱۸,۰	۵۰۰,۷	۴۴۰,۰	۴۰۹,۲	۳۴۱,۲	۳۰۱,۰	۲۵۵,۷	۲۳۱,۷	۲۱۵,۳	۲۱۲,۱	۷۱,۷۷	استخراج کانه‌های فلزی
۴۶۸,۸	۴۰۰,۸	۳۹۷,۰	۳۷۳,۶	۳۵۲,۹	۳۰۵,۴	۲۹۳,۳	۲۶۹,۹	۲۴۵,۷	۲۳۸,۷	۲۳۴,۶	۲۳۴,۶	۲۳۲,۲	۲۳,۱۹	استخراج سایر معادن

جدول ۲: تورم سالانه کل بخش معدن و بخش‌های اصلی به تفکیک فصل از بهار ۱۳۹۶ الی بهار ۱۳۹۹

بهار ۹۹	زمستان ۹۸	پاییز ۹۸	تابستان ۹۸	بهار ۹۸	زمستان ۹۷	پاییز ۹۷	تابستان ۹۷	بهار ۹۷	زمستان ۹۶	پاییز ۹۶	تابستان ۹۶	بهار ۹۶	ضرایب اهمیت	
۳۷,۷	۴۵,۱	۵۲,۰	۵۹,۲	۵۸,۹	۵۰,۹	۴۱,۹	۳۰,۸	۲۲,۰	۱۷,۳	۱۱,۲	۶,۳	۲,۷	۱۰۰	معدن
۷۲,۲	۱۰۴,۴	۹۰,۳	۷۱,۹	۵۶,۷	۳۳,۴	۳۰,۸	۲۹,۳	۲۶,۷	۲۴,۹	۱۸,۸	۱۲,۲	۹,۳	۵۰,۴	استخراج زغال سنگ
۳۶	۴۳,۱	۵۲,۴	۶۵,۴	۶۸,۵	۶۳,۰	۵۲,۴	۳۸,۳	۲۶,۲	۱۹,۰	۱۱,۴	۵,۳	۱,۲	۷۱,۷۷	استخراج کانه‌های فلزی
۳۴,۳	۳۶,۸	۳۶,۴	۳۴,۰	۲۸,۱	۱۸,۵	۱۴,۲	۱۰,۲	۹,۰	۱۰,۷	۹,۳	۷,۹	۵,۷	۲۳,۱۹	استخراج سایر معادن

جدول ۳: تورم فصلی کل بخش معدن و بخش‌های اصلی به تفکیک فصل از بهار ۱۳۹۶ الی بهار ۱۳۹۹

بهار ۹۹	زمستان ۹۸	پاییز ۹۸	تابستان ۹۸	بهار ۹۸	زمستان ۹۷	پاییز ۹۷	تابستان ۹۷	بهار ۹۷	زمستان ۹۶	پاییز ۹۶	تابستان ۹۶	بهار ۹۶	ضرایب اهمیت
۱۶,۱	۳,۴	۶,۵	۳,۵	۱۶,۹	۶,۷	۱۷,۲	۱۲,۴	۱۴,۳	۷,۷	۵,۷	۱,۶	۷,۶	۱۰۰
۲,۸	۱,۸	۱۸,۳	-۱,۳	۷۳,۱	۳,۵	۸,۴	۸,۸	۱۴,۴	۰,۰	۵,۹	۴,۴	۱۷,۱	۵۰,۴
۱۷,۲	۴,۱	۵,۵	۳,۵	۱۳,۸	۷,۵	۱۹,۹	۱۳,۴	۱۷,۷	۱۰,۳	۷,۶	۱,۵	۶,۹	۷۱,۷۷
۱۷	۱	۶,۲	۵,۹	۱۵,۵	۴,۱	۸,۷	۹,۸	۲,۹	۱,۷	۰,۰	۱,۰	۷,۵	۲۳,۱۹

جدول ۴: تورم نقطه به نقطه کل بخش معدن و بخش‌های اصلی به تفکیک فصل از بهار ۱۳۹۶ الی بهار ۱۳۹۹

بهار ۹۹	زمستان ۹۸	پاییز ۹۸	تابستان ۹۸	بهار ۹۸	زمستان ۹۷	پاییز ۹۷	تابستان ۹۷	بهار ۹۷	زمستان ۹۶	پاییز ۹۶	تابستان ۹۶	بهار ۹۶	ضرایب اهمیت
۳۲,۴	۳۳,۳	۳۷,۶	۵۱,۴	۶۴,۳	۶۰,۷	۶۲,۲	۴۶,۲	۳۲,۱	۲۴,۴	۱۸,۸	۱۱,۵	۱۴,۱	۱۰۰
۲۲,۳	۱۰۵,۸	۱۰۹,۱	۹۱,۶	۱۱۱,۲	۳۹,۶	۳۴,۹	۳۱,۷	۲۶,۴	۲۹,۵	۲۹,۷	۲۱,۴	۱۸,۹	۵۰,۴
۳۳,۲	۲۹,۳	۳۳,۶	۵۱,۸	۶۶,۴	۷۲,۱	۷۶,۶	۵۸,۵	۴۱,۹	۲۸,۹	۲۱,۳	۱۱,۰	۱۴,۴	۷۱,۷۷
۳۲,۹	۳۱,۲	۳۵,۴	۳۸,۴	۴۳,۶	۲۷,۹	۲۵,۰	۱۵,۰	۵,۸	۱۰,۵	۹,۴	۱۰,۶	۱۲,۲	۲۳,۱۹

جدول ۵- ارقام مربوط به شاخص و درصد تغییرات شاخص قیمت تولیدکننده محصولات معدنی در فصل‌های مربوط به سال‌های ۱۳۹۶ تا ۱۳۹۹

درصد تغییر در چهار فصل منتهی به فصل مورد نظر نسبت به دوره مشابه سال قبل (میانگین تورم)	درصد تغییر مجموع فصل‌های منتهی به فصل مورد نظر نسبت به دوره مشابه سال قبل	درصد تغییر نسبت به فصل مشابه سال قبل ( تورم نقطه به نقطه )	درصد تغییر نسبت به فصل قبل ( تورم فصلی )	عدد شاخص	دوره
۲.۷	۱۴.۱	۱۴.۱	۷.۶	۲۱۸.۶	بهار ۹۶ .....
۶.۳	۱۲.۸	۱۱.۵	۱.۶	۲۲۲.۰	تابستان ۹۶ .....
۱۱.۲	۱۴.۸	۱۸.۸	۵.۷	۲۳۴.۶	پاییز ۹۶ .....
۱۷.۳	۱۷.۳	۲۴.۴	۷.۷	۲۵۲.۷	زمستان ۹۶ .....
۲۲.۰	۳۲.۱	۳۲.۱	۱۴.۳	۲۸۸.۸	بهار ۹۷ .....
۳۰.۸	۳۹.۲	۴۶.۲	۱۲.۴	۳۲۴.۷	تابستان ۹۷ .....
۴۱.۹	۴۷.۲	۶۲.۲	۱۷.۲	۳۸۰.۴	پاییز ۹۷ .....
۵۰.۹	۵۰.۹	۶۰.۷	۶.۷	۴۰۵.۹	زمستان ۹۷ .....
۵۸.۹	۶۴.۳	۶۴.۳	۱۶.۹	۴۷۴.۶	بهار ۹۸ .....
۵۹.۲	۵۷.۵	۵۱.۴	۳.۵	۴۹۱.۴	تابستان ۹۸ .....
۵۲.۰	۴۹.۹	۳۷.۶	۶.۵	۵۲۳.۳	پاییز ۹۸ .....
۴۵.۱	۴۵.۱	۳۳.۳	۳.۴	۵۴۱.۲	زمستان ۹۸ .....
۳۷.۷	۳۲.۴	۳۲.۴	۱۶.۱	۶۲۸.۲	بهار ۹۹ .....