

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

تورم فصلی

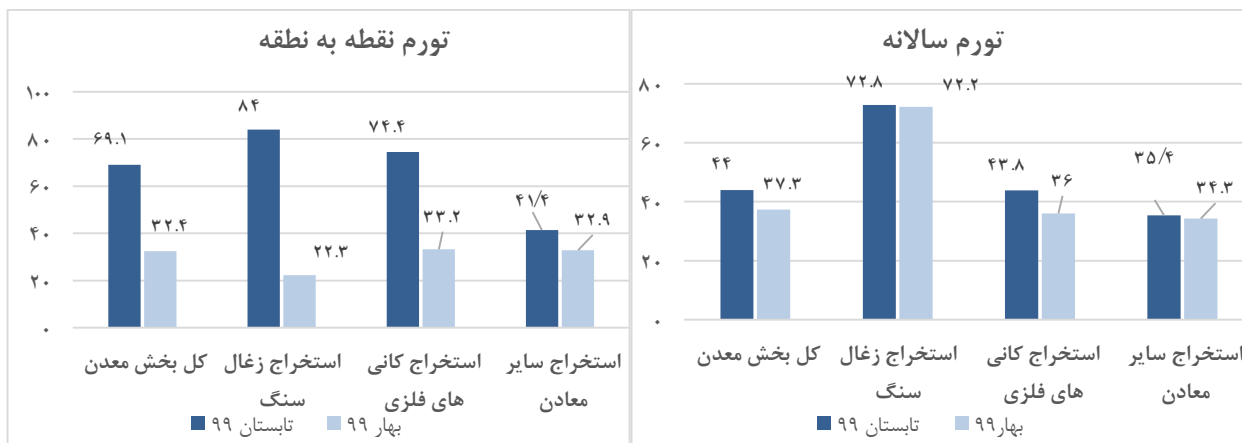
تغییرات شاخص قیمت تولیدکننده بخش معدن نسبت به فصل قبل (تورم فصلی) در فصل تابستان ۱۳۹۹ به ۳۲,۳ درصد رسید که در مقایسه با همین اطلاع در فصل بهار ۱۳۹۹ ۱۶,۲ واحد درصد افزایش دارد. تورم فصلی مربوط به گروه استخراج زغال سنگ معادل ۴۸,۵ درصد، استخراج کانه‌های فلزی ۳۵,۴ درصد و استخراج سایر معدن ۱۲,۵ درصد بوده است. تورم فصلی هر دو گروه عمده استخراج زغال سنگ و استخراج کانه‌های فلزی در مقایسه با فصل قبل افزایش داشته است. تورم فصلی گروه استخراج سایر معدن در مقایسه با فصل قبل با کاهش مواجه بوده است.

تورم نقطه به نقطه

تغییرات شاخص قیمت تولیدکننده بخش معدن نسبت به فصل مشابه سال قبل (تورم نقطه به نقطه) در فصل تابستان ۱۳۹۹ به ۶۹,۱ درصد رسید که در مقایسه با همین اطلاع در فصل بهار سال جاری، ۳۶,۷ واحد درصد افزایش داشته است. به عبارتی، میانگین قیمت دریافتی توسط فروشنده‌گان مواد معدنی به ازای فروش محصولاتشان در داخل کشور، در فصل تابستان ۱۳۹۸ نسبت به فصل تابستان ۱۳۹۸ ۶۹,۱ درصد افزایش دارد. در فصل مورد بررسی تورم نقطه به نقطه مربوط به گروه استخراج زغال سنگ معادل ۸۴,۰ درصد، استخراج کانه‌های فلزی ۷۴,۴ درصد و استخراج سایر معدن ۴۱,۴ درصد است. تورم نقطه به نقطه در هر سه گروه عمده استخراج زغال سنگ، استخراج کانه‌های فلزی و استخراج سایر معدن در مقایسه با فصل بهار ۱۳۹۹ افزایش داشته است.

تورم سالانه

تغییرات میانگین شاخص کل قیمت تولیدکننده بخش معدن در چهار فصل متنه به دوره مشابه در سال قبل (تورم سالانه) به ۴۴,۰ درصد رسید که نسبت به همین اطلاع در فصل قبل ۶,۳ واحد افزایش نشان می‌دهد. در فصل مورد بررسی، تورم سالانه مربوط به گروه استخراج زغال سنگ برابر با ۷۲,۸ درصد، استخراج کانه‌های فلزی ۴۳,۸ درصد و استخراج سایر معدن ۳۵,۴ درصد است.



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

تاریخ تابستان ۹۹	بهار ۹۹	زمستان ۸	پاییز ۹۸	تاریخ تابستان ۹۸	بهار ۹۸	زمستان ۹۷	پاییز ۹۷	تاریخ تابستان ۹۷	بهار ۹۷	زمستان ۹۶	پاییز ۹۶	تاریخ تابستان ۹۶	ضرایب اهمیت	
۸۳۱,۲	۶۲۸,۲	۵۴۱,۲	۵۲۳,۳	۴۹۱,۴	۴۷۴,۶	۴۰۵,۹	۳۸۰,۴	۳۲۴,۷	۲۸۸,۸	۲۵۲,۷	۲۳۴,۶	۲۲۲,۰	۱۰۰	معدن
۱۲۰۳,۹	۸۱۰,۷	۷۸۸,۵	۷۷۴,۲	۶۵۴,۳	۶۶۳,۰	۳۸۳,۱	۳۷۰,۲	۳۴۱,۴	۳۱۴,۰	۲۷۴,۴	۲۷۴,۴	۲۵۹,۲	۵,۰۴	استخراج زغال سنگ
۹۰۳,۱	۶۶۶,۹	۵۶۹,۱	۵۴۶,۵	۵۱۸,۰	۵۰۰,۷	۴۴۰,۰	۴۰۹,۲	۳۴۱,۲	۳۰۱,۰	۲۵۵,۷	۲۳۱,۷	۲۱۵,۳	۷۱,۷۷	استخراج کانه‌های فلزی
۵۲۷,۴	۴۶۸,۸	۴۰۰,۸	۳۹۷,۰	۳۷۳,۶	۳۵۲,۹	۳۰۵,۴	۲۹۳,۳	۲۶۹,۹	۲۴۵,۷	۲۳۸,۷	۲۳۴,۶	۲۳۴,۶	۲۳,۱۹	استخراج سایر معدن

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

تاریخ تابستان ۹۹	بهار ۹۹	زمستان ۸	پاییز ۹۸	تاریخ تابستان ۹۸	بهار ۹۸	زمستان ۹۷	پاییز ۹۷	تاریخ تابستان ۹۷	بهار ۹۷	زمستان ۹۶	پاییز ۹۶	تاریخ تابستان ۹۶	ضرایب اهمیت	
۴۴,۰	۳۷,۷	۴۵,۱	۵۲,۰	۵۹,۲	۵۸,۹	۵۰,۹	۴۱,۹	۳۰,۸	۲۲,۰	۱۷,۳	۱۱,۲	۶,۳	۱۰۰	معدن
۷۲,۸	۷۲,۲	۱۰۴,۴	۹۰,۳	۷۱,۹	۵۶,۷	۳۳,۴	۳۰,۸	۲۹,۳	۲۶,۷	۲۴,۹	۱۸,۸	۱۲,۲	۵,۰۴	استخراج زغال سنگ
۴۳,۸	۳۶	۴۳,۱	۵۳,۴	۶۵,۴	۶۸,۵	۶۳,۰	۵۲,۴	۳۸,۳	۲۶,۲	۱۹,۰	۱۱,۴	۵,۳	۷۱,۷۷	استخراج کانه‌های فلزی
۳۵,۴	۳۴,۳	۳۶,۸	۳۶,۴	۳۴,۰	۲۸,۱	۱۸,۵	۱۴,۲	۱۰,۲	۹,۰	۱۰,۷	۹,۳	۷,۹	۲۳,۱۹	استخراج سایر معدن

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

تاریخ تابستان ۹۹	بهار ۹۹	زمستان ۹۸	پاییز ۹۸	تاریخ تابستان ۹۸	بهار ۹۸	زمستان ۹۷	پاییز ۹۷	تاریخ تابستان ۹۷	بهار ۹۷	زمستان ۹۶	پاییز ۹۶	تاریخ تابستان ۹۶	ضرایب اهمیت	
۳۲,۳	۱۶,۱	۳,۴	۶,۵	۳,۵	۱۶,۹	۶,۷	۱۷,۲	۱۲,۴	۱۴,۳	۷,۷	۵,۷	۱,۶	۱۰۰	معدن
۴۸,۵	۲,۸	۱,۸	۱۸,۳	-۱,۳	۷۳,۱	۳,۵	۸,۴	۸,۸	۱۴,۴	۰,۰	۵,۹	۴,۴	۵,۰۴	استخراج زغال سنگ
۳۵,۴	۱۷,۲	۴,۱	۵,۵	۳,۵	۱۳,۸	۷,۵	۱۹,۹	۱۳,۴	۱۷,۷	۱۰,۳	۷,۶	۱,۵	۷۱,۷۷	استخراج کانه‌های فلزی
۱۲,۵	۱۷	۱	۶,۲	۵,۹	۱۵,۵	۴,۱	۸,۷	۹,۸	۲,۹	۱,۷	۰,۰	۱,۰	۲۳,۱۹	استخراج سایر معدن

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

تاریخ تابستان ۹۹	بهار ۹۹	زمستان ۹۸	پاییز ۹۸	تاریخ تابستان ۹۸	بهار ۹۸	زمستان ۹۷	پاییز ۹۷	تاریخ تابستان ۹۷	بهار ۹۷	زمستان ۹۶	پاییز ۹۶	تاریخ تابستان ۹۶	ضرایب اهمیت	
۶۹,۱	۳۲,۴	۳۳,۳	۳۷,۶	۵۱,۴	۶۴,۳	۶۰,۷	۶۲,۲	۴۶,۲	۳۲,۱	۲۴,۴	۱۸,۸	۱۱,۵	۱۰۰	معدن
۸۴,۰	۲۲,۳	۱۰۵,۸	۱۰۹,۱	۹۱,۶	۱۱۱,۲	۳۹,۶	۳۴,۹	۳۱,۷	۲۶,۴	۲۹,۵	۲۹,۷	۲۱,۴	۵,۰۴	استخراج زغال سنگ
۷۴,۴	۳۳,۲	۲۹,۳	۳۳,۶	۵۱,۸	۶۶,۴	۷۲,۱	۷۶,۶	۵۸,۵	۴۱,۹	۲۸,۹	۲۱,۳	۱۱,۰	۷۱,۷۷	استخراج کانه‌های فلزی
۴۱,۴	۳۲,۹	۳۱,۲	۳۵,۴	۳۸,۴	۴۳,۶	۲۷,۹	۲۵,۰	۱۵,۰	۵,۸	۱۰,۵	۹,۴	۱۰,۶	۲۳,۱۹	استخراج سایر معدن

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

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 دوره مشابه سال قبل	درصد تغییر در چهار فصل منتهی به فصل مورد نظر نسبت به دوره مشابه سال قبل (میانگین تورم)
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	۵۷,۵	۵۹,۲
پاییز ۹۸	۵۲۳,۳	۶,۵	۳۷,۶	۴۹,۹	۵۲,۰
زمستان ۹۸	۵۴۱,۲	۳,۴	۳۳,۳	۴۵,۱	۴۵,۱
بهار ۹۹	۶۲۸,۲	۱۶,۱	۳۲,۴	۳۲,۴	۳۷,۷
تابستان ۹۹	۱۳۱,۲	۳۲,۳	۶۹,۱	۵۱,۱	۴۶,۰