

گزارش شاخص قیمت تولیدکننده بخش معدن فصل زمستان ۱۳۹۷

(برمبنای سال پایه ۱۳۹۰)

شاخص قیمت تولیدکننده بخش معدن در فصل زمستان سال ۱۳۹۷ به عدد ۴۰۵,۹ رسید که نسبت به شاخص فصل قبل (۳۸۰,۴)، ۶,۷ و شاخص فصل مشابه سال قبل (۲۵۲,۷)، ۶,۷ درصد افزایش داشته است.

درصد تغییرات میانگین شاخص در چهار فصل منتهی به فصل زمستان سال ۱۳۹۷ نسبت به میانگین شاخص در دوره مشابه سال قبل (تورم تولیدکننده کل بخش معدن) ۵۰,۹ می باشد که نسبت به میانگین تورم چهار فصل منتهی به فصل پاییز ۱۳۹۷، (۴۱,۹) درصد، افزایش داشته است.

در فصل مورد بررسی بخش "استخراج کانه های فلزی" بیشترین تاثیر را بر افزایش ۶,۷ درصدی شاخص قیمت تولیدکننده بخش معدن داشته است.

شاخص قیمت در بخش "استخراج کانه های فلزی" با ۷,۵ درصد افزایش نسبت به فصل قبل از عدد ۴۰۹,۲ به عدد ۴۴۰,۰ رسید که این افزایش بیش تر تحت تاثیر افزایش ۱۶,۵ درصدی فعالیت "استخراج سنگ مس" به وجود آمده است.

در فصل مورد بررسی، شاخص قیمت تولیدکننده در فعالیت "استخراج سنگ مس" به رقم ۲۷۹,۸ رسید و به این ترتیب نسبت به فصل قبل ۱۶,۵ درصد افزایش نشان داده است، این در حالی است که شاخص قیمت در بخش مورد بررسی در فصل پاییز ۱۳۹۷ رقم ۲۴۰,۱ بوده و نسبت به فصل قبل از آن ۷۹,۸ درصد افزایش یافته بود. افزایش شاخص قیمت فعالیت "استخراج سنگ مس" در فصل زمستان ۱۳۹۷ به طور عمده ناشی از افزایش قیمت ماده معدنی "کلسانتره مس" می باشد.

در فعالیت "استخراج سنگ های آهنی"، شاخص قیمت در فصل زمستان ۱۳۹۷ از رقم ۵۰۸,۲ به رقم ۵۳۱,۴ رسید که به این ترتیب نسبت به فصل قبل به میزان ۴,۶ درصد افزایش نشان داده است. افزایش مذکور به طور عمده ناشی از افزایش قیمت ماده معدنی "سنگ آهن" می باشد.

همچنین در فصل مورد بررسی در بخش "استخراج سایر معادن"، فعالیت های "استخراج سنگ های تزئینی" و "استخراج سنگ لاشه" بیشترین تاثیر را بر افزایش شاخص قیمت این بخش و در نتیجه کل بخش معدن داشته اند.

شاخص قیمت در فعالیت "استخراج سنگ های تزئینی"، با ۶,۱ درصد افزایش نسبت به فصل قبل از عدد ۲۸۴,۱ به عدد ۳۰۱,۴ رسید. این افزایش بیش تر تحت تاثیر افزایش قیمت ماده معدنی "تراورتن" به وجود آمده است.

در فعالیت "استخراج سنگ لاشه"، شاخص قیمت در فصل زمستان ۱۳۹۷ به رقم ۳۶۹,۴ رسید و به این ترتیب نسبت به فصل قبل از آن ۹,۴ درصد افزایش نشان داده است. افزایش مذکور به طور عمده ناشی از افزایش قیمت ماده معدنی "شن نخودی" به وجود آمده است.

در فصل زمستان سال ۱۳۹۷، شاخص قیمت در فعالیت های "استخراج کائولن و خاک نسوز"، "استخراج باریت"، "استخراج خاک سرخ و زرد"، "استخراج فسفات و گوگرد" و "استخراج میکا" بدون تغییر مانده است.

جدول ۱: شاخص قیمت تولیدکننده کل بخش معدن و بخش‌های اصلی به تفکیک فصل از زمستان ۱۳۹۴ الی زمستان ۱۳۹۷

زمستان ۹۷	پاییز ۹۷	تابستان ۹۷	بهار ۹۷	زمستان ۹۶	پاییز ۹۶	تابستان ۹۶	بهار ۹۶	زمستان ۹۵	پاییز ۹۵	تابستان ۹۵	بهار ۹۵	زمستان ۹۴	ضرایب اهمیت	
۴۰۵٫۹	۳۸۰٫۴	۳۲۴٫۷	۲۸۸٫۸	۲۵۲٫۷	۲۳۴٫۶	۲۲۲٫۰	۲۱۸٫۶	۲۰۳٫۱	۱۹۷٫۵	۱۹۹٫۱	۱۹۱٫۵	۲۰۱٫۳	۱۰۰	معدن
۳۸۳٫۱	۳۷۰٫۲	۳۴۱٫۴	۳۱۴٫۰	۲۷۴٫۴	۲۷۴٫۴	۲۵۹٫۲	۲۴۸٫۳	۲۱۲٫۰	۲۱۱٫۶	۲۱۳٫۵	۲۰۸٫۹	۲۰۲٫۹	۵۰٫۴	استخراج زغال سنگ
۴۴۰٫۰	۴۰۹٫۲	۳۴۱٫۲	۳۰۱٫۰	۲۵۵٫۷	۲۳۱٫۷	۲۱۵٫۳	۲۱۲٫۱	۱۹۸٫۳	۱۹۱٫۱	۱۹۳٫۹	۱۸۵٫۳	۱۹۹٫۷	۷۱٫۷۷	استخراج کانه‌های فلزی
۳۰۵٫۰	۲۹۳٫۳	۲۶۹٫۹	۲۴۵٫۷	۲۳۸٫۷	۲۳۴٫۶	۲۳۴٫۶	۲۳۲٫۲	۲۱۶٫۰	۲۱۴٫۵	۲۱۲٫۱	۲۰۷٫۰	۲۰۵٫۸	۲۳٫۱۹	استخراج سایر معادن

جدول ۲: تورم سالانه کل بخش معدن و بخش‌های اصلی به تفکیک فصل از زمستان ۱۳۹۴ الی زمستان ۱۳۹۷

زمستان ۹۷	پاییز ۹۷	تابستان ۹۷	بهار ۹۷	زمستان ۹۶	پاییز ۹۶	تابستان ۹۶	بهار ۹۶	زمستان ۹۵	پاییز ۹۵	تابستان ۹۵	بهار ۹۵	زمستان ۹۴	ضرایب اهمیت	
۵۰٫۹	۴۱٫۹	۳۰٫۸	۲۲٫۰	۱۷٫۳	۱۱٫۲	۶٫۳	۲٫۷	-۴٫۱	-۷٫۰	-۱۰٫۱	-۱۰٫۲	-۳٫۳	۱۰۰	معدن
۳۳٫۴	۳۰٫۸	۲۹٫۳	۲۶٫۷	۲۴٫۹	۱۸٫۸	۱۲٫۲	۹٫۳	۶٫۵	۶٫۹	۸٫۲	۶٫۹	۷٫۳	۵۰٫۴	استخراج زغال سنگ
۶۳٫۰	۵۲٫۴	۳۸٫۳	۲۶٫۲	۱۹٫۰	۱۱٫۴	۵٫۳	۱٫۲	-۷٫۳	-۱۱٫۴	-۱۵٫۶	-۱۶٫۴	-۸٫۱	۷۱٫۷۷	استخراج کانه‌های فلزی
۱۸٫۵	۱۴٫۲	۱۰٫۲	۹٫۰	۱۰٫۷	۹٫۳	۷٫۹	۵٫۷	۳٫۸	۴٫۵	۵٫۹	۹٫۸	۱۲٫۶	۲۳٫۱۹	استخراج سایر معادن

جدول ۳: تورم فصلی کل بخش معدن و بخش‌های اصلی به تفکیک فصل از زمستان ۱۳۹۴ الی زمستان ۱۳۹۷

زمستان ۹۷	پاییز ۹۷	تابستان ۹۷	بهار ۹۷	زمستان ۹۶	پاییز ۹۶	تابستان ۹۶	بهار ۹۶	زمستان ۹۵	پاییز ۹۵	تابستان ۹۵	بهار ۹۵	زمستان ۹۴	ضرایب اهمیت	
۶,۷	۱۷,۲	۱۲,۴	۱۴,۳	۷,۷	۵,۷	۱,۶	۷,۶	۲,۸	-۰,۸	۴,۰	-۴,۸	۰,۹	۱۰۰	معدن
۳,۵	۸,۴	۸,۸	۱۴,۴	۰,۰	۵,۹	۴,۴	۱۷,۱	۰,۲	-۰,۹	۲,۲	۳,۰	-۰,۹	۵,۰۴	استخراج زغال سنگ
۷,۵	۱۹,۹	۱۳,۴	۱۷,۷	۱۰,۳	۷,۶	۱,۵	۶,۹	۳,۸	-۱,۵	۴,۷	-۷,۲	۱,۵	۷۱,۷۷	استخراج کانه‌های فلزی
۴,۱	۸,۷	۹,۸	۲,۹	۱,۷	۰	۱,۰	۷,۵	۰,۷	۱,۱	۲,۵	۰,۶	-۰,۴	۲۳,۱۹	استخراج سایر معادن

جدول ۴: تورم نقطه به نقطه کل بخش معدن و بخش‌های اصلی به تفکیک فصل از زمستان ۱۳۹۴ الی زمستان ۱۳۹۷

زمستان ۹۷	پاییز ۹۷	تابستان ۹۷	بهار ۹۷	زمستان ۹۶	پاییز ۹۶	تابستان ۹۶	بهار ۹۶	زمستان ۹۵	پاییز ۹۵	تابستان ۹۵	بهار ۹۵	زمستان ۹۴	ضرایب اهمیت	
۶۰,۷	۶۲,۲	۴۶,۲	۳۲,۱	۲۴,۴	۱۸,۸	۱۱,۵	۱۴,۱	۰,۹	-۰,۹	-۲,۷	-۱۲,۷	-۱۰,۸	۱۰۰	معدن
۳۹,۶	۳۴,۹	۳۱,۷	۲۶,۴	۲۹,۵	۲۹,۷	۲۱,۴	۱۸,۹	۴,۵	۳,۴	۱۰,۱	۸,۳	۵,۸	۵,۰۴	استخراج زغال سنگ
۷۲,۱	۷۶,۶	۵۸,۵	۴۱,۹	۲۸,۹	۲۱,۳	۱۱,۰	۱۴,۴	-۰,۷	-۲,۹	-۵,۱	-۱۸,۸	-۱۶,۶	۷۱,۷۷	استخراج کانه‌های فلزی
۲۷,۹	۲۵,۰	۱۵,۰	۵,۸	۱۰,۵	۹,۴	۱۰,۶	۱۲,۲	۴,۹	۳,۸	۱,۸	۴,۶	۸,۱	۲۳,۱۹	استخراج سایر معادن

جدول ۵- ارقام مربوط به شاخص و درصد تغییرات شاخص قیمت تولیدکننده محصولات معدنی در فصل‌های مربوط به سال‌های ۱۳۹۴ تا ۱۳۹۷

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 (نرخ تورم)
زمستان ۹۴.....	۲۰۱.۳	۰.۹	-۱۰.۸	-۳.۳	-۳.۳
بهار ۹۵.....	۱۹۱.۵	-۴.۸	-۱۲.۷	-۱۲.۷	-۱۰.۲
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