

## گزارش شاخص قیمت تولید کننده بخش معدن فصل بهار ۱۳۹۶

(برمبنای سال پایه ۱۳۹۰)

شاخص قیمت تولیدکننده بخش معدن، تغییرات قیمت مواد معدنی تولید شده به منظور فروش را نشان می‌دهد. این شاخص، مهم‌ترین ابزار بررسی عرضه مواد معدنی و اندازه‌گیری روند قیمت‌ها می‌باشد و کاربردهای گوناگونی از جمله برآورد حساب‌های ملی کشور به قیمت‌های ثابت و ارزیابی برنامه‌های توسعه اقتصادی دارد.

هدف از اجرای این طرح گردآوری اطلاعات آماری در بخش معدن برای تهیه شاخص قیمت تولیدکننده مواد معدنی می‌باشد. مرکز آمار ایران از سال ۱۳۸۱ تا پایان سال ۱۳۸۷ این طرح را به صورت فصلی و از ابتدای سال ۱۳۸۸ به صورت ماهانه با سال پایه ۱۳۸۱ و از شهریور ۱۳۹۱ تاکنون مجدداً به صورت فصلی به اجرا درآمده است. در حال حاضر طرح شاخص قیمت تولید کننده بخش معدن برمبنای سال پایه ۱۳۹۰، به شیوه الکترونیکی (به وسیله تبلت)، با پوشش جغرافیایی کل کشور و با مراجعه مستقیم به دفتر مرکزی معدن در حال انجام می‌باشد.

شاخص قیمت تولیدکننده بخش معدن در فصل بهار سال ۱۳۹۶ به عدد ۲۱۸.۶ رسید که نسبت به شاخص فصل قبل (۲۰۳.۱)، ۷.۶ و شاخص فصل مشابه سال قبل (۱۹۱.۵)، ۱۴.۱ درصد افزایش داشته است.

درصد تغییرات شاخص کل در چهار فصل منتهی به فصل بهار سال ۱۳۹۶ نسبت به دوره مشابه سال قبل (نرخ تورم تولید کننده کل بخش معدن) ۲.۷ می‌باشد که نسبت به تورم چهار فصل منتهی به فصل زمستان ۱۳۹۵ (۴.۱- درصد)، افزایش داشته است.

در فصل مورد بررسی بخش "استخراج کانه‌های فلزی" بیشترین تاثیر را بر افزایش ۷.۶ درصدی شاخص قیمت بخش معدن داشته است.

شاخص قیمت در بخش "استخراج کانه‌های فلزی" با ۶.۹ درصد افزایش نسبت به فصل قبل از عدد ۱۹۸.۳ به عدد ۲۱۲.۱ رسید. این افزایش بیش تر تحت تاثیر افزایش ۲۰.۷ درصدی فعالیت "استخراج سنگ مس" به وجود آمده است.

در فعالیت "استخراج سنگ مس"، شاخص قیمت در فصل بهار ۱۳۹۶ از رقم ۶۹.۰ به رقم ۸۳.۳ رسید که به این ترتیب نسبت به فصل قبل به میزان ۲۰.۷ درصد افزایش نشان داده است. افزایش مذکور به طور عمده ناشی از افزایش قیمت ماده معدنی "کنسانتره مس" می‌باشد.

شاخص قیمت در فصل بهار ۱۳۹۶ در فعالیت "استخراج سنگ های آهنی" به رقم ۲۷۶.۷ رسید و به این ترتیب نسبت به فصل قبل ۵.۳ درصد افزایش نشان داده است. این در حالی است که شاخص قیمت در بخش مورد بررسی در فصل زمستان ۱۳۹۵ رقم ۲۶۲.۷ بوده و نسبت به فصل قبل از آن ۴.۷ درصد افزایش داشته است. افزایش شاخص قیمت فعالیت "استخراج سنگ های آهنی" در فصل بهار ۱۳۹۶ به طور عمده ناشی از افزایش قیمت ماده معدنی "کنسانتره آهن" می‌باشد.

در فصل بهار سال ۱۳۹۶، شاخص قیمت در فعالیت های استخراج بوکسیت، استخراج سنگ بالاست، استخراج خاک سرخ و زرد، استخراج فلورین و استخراج میکا بدون تغییر مانده است.

جدول ۱: شاخص قیمت تولید کننده کل بخش معدن و بخش های اصلی به تفکیک فصل از بهار ۱۳۹۳ الی فصل بهار ۱۳۹۶

بهار ۹۶	زمستان ۹۵	پاییز ۹۵	تابستان ۹۵	بهار ۹۵	زمستان ۹۴	پاییز ۹۴	تابستان ۹۴	بهار ۹۴	زمستان ۹۳	پاییز ۹۳	تابستان ۹۳	بهار ۹۳	ضرایب اهمیت	
۲۱۸.۶	۲۰۳.۱	۱۹۷.۵	۱۹۹.۱	۱۹۱.۵	۲۰۱.۳	۱۹۹.۴	۲۰۴.۸	۲۱۹.۳	۲۲۵.۷	۲۳۰.۵	۲۱۲.۳	۱۸۴.۸	۱۰۰	معدن
۲۴۸.۳	۲۱۲.۰	۲۱۱.۶	۲۱۳.۵	۲۰۸.۹	۲۰۲.۹	۲۰۴.۶	۱۹۳.۹	۱۹۲.۹	۱۹۱.۸	۱۸۸.۵	۱۸۴.۷	۱۷۴.۹	۵۰.۴	استخراج زغال سنگ
۲۱۲.۱	۱۹۸.۳	۱۹۱.۱	۱۹۳.۹	۱۸۵.۳	۱۹۹.۷	۱۹۶.۷	۲۰۴.۴	۲۲۸.۱	۲۳۹.۴	۲۴۷.۰	۲۲۵.۷	۱۸۹.۹	۷۱.۷۷	استخراج کانه های فلزی
۲۳۲.۲	۲۱۶.۰	۲۱۴.۵	۲۱۲.۱	۲۰۷.۰	۲۰۵.۸	۲۰۶.۶	۲۰۸.۴	۱۹۷.۹	۱۹۰.۴	۱۸۸.۳	۱۷۷.۰	۱۷۱.۱	۲۳.۱۹	استخراج سایر معادن

جدول ۲: تورم سالانه کل بخش معدن و بخش های اصلی به تفکیک فصل از بهار ۱۳۹۳ الی فصل بهار ۱۳۹۶

بهار ۹۶	زمستان ۹۵	پاییز ۹۵	تابستان ۹۵	بهار ۹۵	زمستان ۹۴	پاییز ۹۴	تابستان ۹۴	بهار ۹۴	زمستان ۹۳	پاییز ۹۳	تابستان ۹۳	بهار ۹۳	ضرایب اهمیت	
۲.۷	-۴.۱	-۷.۰	-۱۰.۱	-۱۰.۲	-۳.۳	۶.۹	۲۰.۱	۳۰.۷	۳۱.۳	۲۸.۳	۲۶.۶	۲۶.۳	۱۰۰	معدن
۹.۳	۶.۵	۶.۹	۸.۲	۶.۹	۷.۳	۹.۸	۱۱.۱	۱۵.۷	۱۸.۸	۲۲.۷	۳۰.۰	۳۲.۰	۵۰.۴	استخراج زغال سنگ
۱.۲	-۷.۳	-۱۱.۴	-۱۵.۶	-۱۶.۴	-۸.۱	۴.۰	۲۰.۳	۳۳.۹	۳۳.۵	۲۹.۵	۲۷.۰	۲۶.۰	۷۱.۷۷	استخراج کانه های فلزی
۵.۷	۳.۸	۴.۵	۵.۹	۹.۸	۱۲.۶	۱۶.۹	۲۱.۵	۲۲.۹	۲۶.۲	۲۵.۴	۲۴.۵	۲۶.۱	۲۳.۱۹	استخراج سایر معادن

جدول ۳: نرخ تورم فصلی کل بخش معدن و بخش‌های اصلی به تفکیک فصل از فصل بهار ۱۳۹۳ الی فصل بهار ۱۳۹۶

بهار ۹۶	زمستان ۹۵	پاییز ۹۵	تابستان ۹۵	بهار ۹۵	زمستان ۹۴	پاییز ۹۴	تابستان ۹۴	بهار ۹۴	زمستان ۹۳	پاییز ۹۳	تابستان ۹۳	بهار ۹۳	ضرایب اهمیت	
۷.۶	۲.۸	-۰.۸	۰.۴	-۴.۸	۰.۹	-۲.۶	-۶.۶	-۲.۸	-۲.۱	۸.۵	۱۴.۹	۱۰.۶	۱۰۰	معدن
۱۷.۱	۰.۲	-۰.۹	۲.۲	۳.۰	-۰.۹	۵.۵	۰.۵	۰.۶	۱.۷	۲.۰	۵.۶	۶.۰	۵۰.۴	استخراج زغال سنگ
۶.۹	۳.۸	-۱.۵	۴.۷	-۷.۲	۱.۵	-۳.۷	-۱۰.۴	-۴.۷	-۳.۱	۹.۵	۱۸.۸	۱۰.۱	۷۱.۷۷	استخراج کانه های فلزی
۷.۵	۰.۷	۱.۱	۲.۵	۰.۶	-۰.۴	-۰.۸	۵.۳	۳.۹	۱.۱	۶.۳	۳.۵	۱۳.۶	۲۳.۱۹	استخراج سایر معادن

جدول ۴: نرخ تورم نقطه به نقطه کل بخش معدن و بخش‌های اصلی به تفکیک فصل از فصل بهار ۱۳۹۳ الی فصل بهار ۱۳۹۶

بهار ۹۶	زمستان ۹۵	پاییز ۹۵	تابستان ۹۵	بهار ۹۵	زمستان ۹۴	پاییز ۹۴	تابستان ۹۴	بهار ۹۴	زمستان ۹۳	پاییز ۹۳	تابستان ۹۳	بهار ۹۳	ضرایب اهمیت	
۱۴.۱	۰.۹	-۰.۹	-۲.۷	-۱۲.۷	-۱۰.۸	-۱۳.۵	-۳.۶	۱۸.۷	۳۵.۱	۳۶.۶	۳۳.۹	۱۸.۷	۱۰۰	معدن
۱۸.۹	۴.۵	۳.۴	۱۰.۱	۸.۳	۵.۸	۸.۶	۴.۹	۱۰.۳	۱۶.۲	۱۳.۸	۲۳.۶	۲۲.۷	۵۰.۴	استخراج زغال سنگ
۱۴.۴	-۰.۷	-۲.۹	-۵.۱	-۱۸.۸	-۱۶.۶	-۲۰.۴	-۹.۴	۲۰.۱	۳۸.۸	۴۰.۶	۳۷.۵	۱۶.۱	۷۱.۷۷	استخراج کانه های فلزی
۱۲.۲	۴.۹	۳.۸	۱.۸	۴.۶	۸.۱	۹.۷	۱۷.۷	۱۵.۶	۲۶.۴	۲۷.۶	۲۳.۲	۲۷.۷	۲۳.۱۹	استخراج سایر معادن

جدول ۵- ارقام مربوط به عدد شاخص و درصد تغییرات قیمت تولیدکننده محصولات معدنی در فصل‌های مربوط به سال‌های ۱۳۹۳ تا ۱۳۹۶

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)
بهار ۹۳	۱۸۴.۸	۱۰.۶	۱۸.۷	۱۸.۷	۲۶.۳
تابستان ۹۳	۲۱۲.۳	۱۴.۹	۳۳.۹	۲۶.۴	۲۶.۶
پاییز ۹۳	۲۳۰.۵	۸.۵	۳۶.۶	۲۹.۹	۲۸.۳
زمستان ۹۳	۲۲۵.۷	-۲.۱	۳۵.۱	۳۱.۳	۳۱.۳
بهار ۹۴	۲۱۹.۳	-۲.۸	۱۸.۷	۱۸.۷	۳۰.۷
تابستان ۹۴	۲۰۴.۸	-۶.۶	-۳.۶	۶.۸	۲۰.۱
پاییز ۹۴	۱۹۹.۴	-۲.۶	-۱۳.۵	-۰.۷	۶.۹
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