



شاخص قیمت تولیدکننده بخش معدن - سال ۱۴۰۰ (بر مبنای سال پایه ۱۳۹۵)

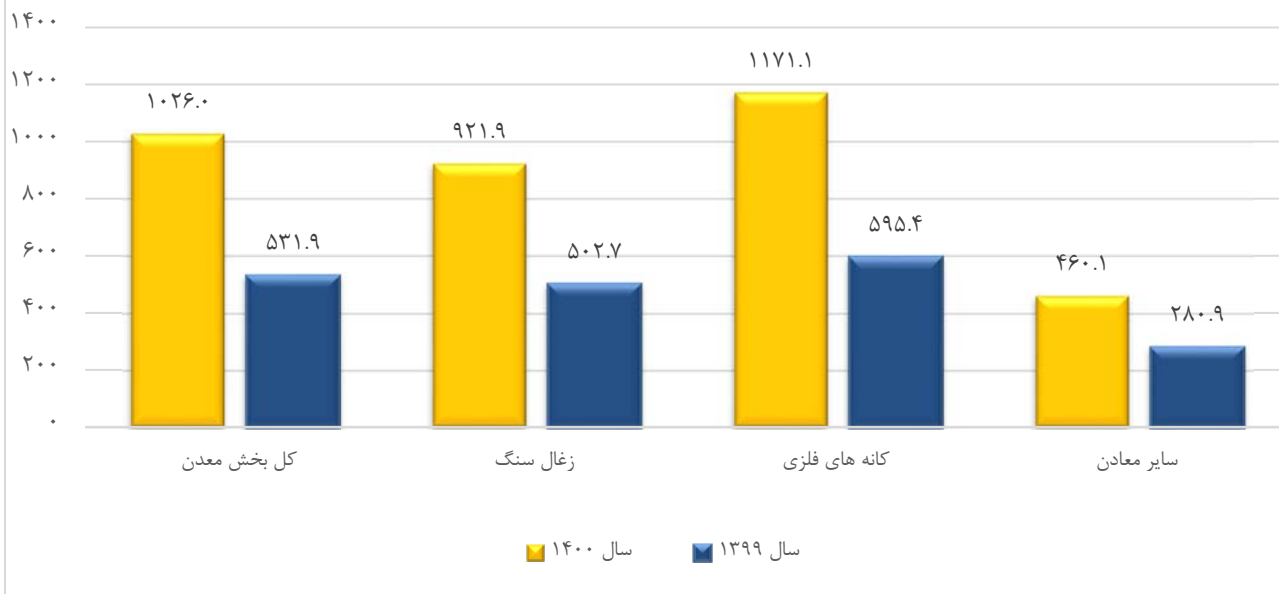
شاخص سالانه

در سال ۱۴۰۰، شاخص قیمت تولیدکننده بخش معدن به ۱۰۲۶.۰ رسید که در مقایسه با همین اطلاع در سال قبل، ۹۲.۹ درصد افزایش داشته است. در این سال شاخص مربوط به گروه‌های زغال سنگ معادل ۹۲۱.۹، کانه‌های فلزی ۱۱۷۱.۱ و سایر معادن ۴۶۰.۱ می‌باشد. شاخص هر سه گروه عمده در بخش معدن در مقایسه با سال ۱۳۹۹ افزایش داشته است.

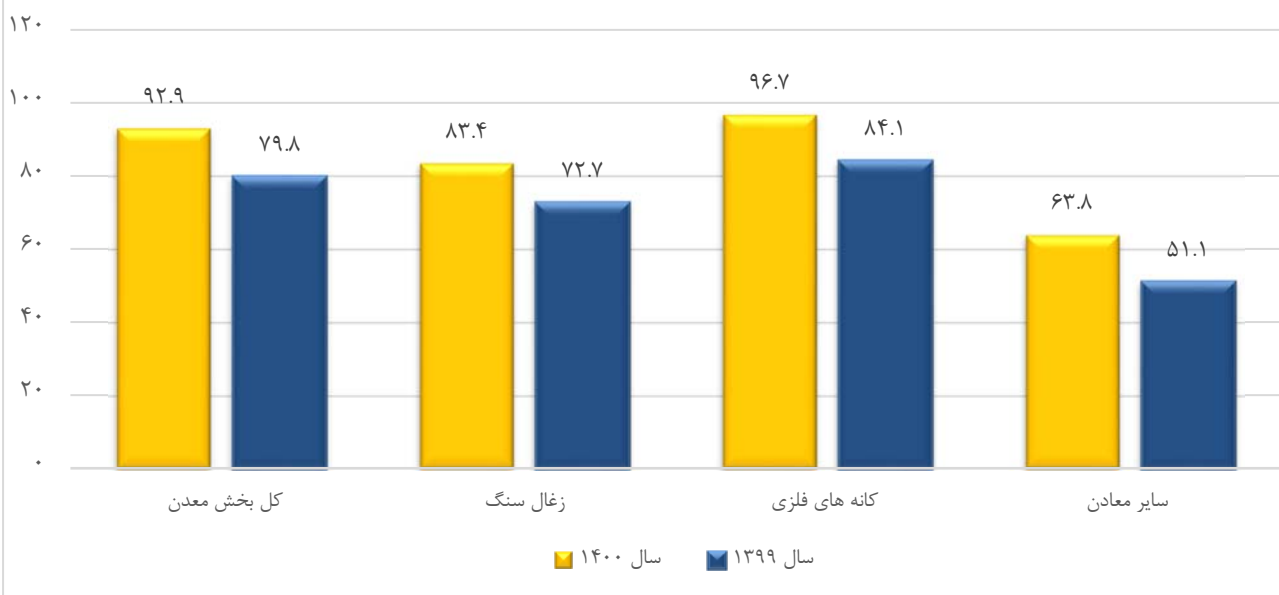
تورم سالانه

در سال ۱۴۰۰، تغییرات شاخص قیمت تولیدکننده بخش معدن نسبت به سال قبل (تورم سالانه) به ۹۲.۹ درصد رسیده است که در مقایسه با همین اطلاع در سال قبل، ۱۳.۱ واحد درصد افزایش داشته است. به عبارتی، میانگین قیمت دریافتی توسط تولیدکنندگان مواد معدنی به ازای فروش محصولاتشان در داخل کشور، در سال ۱۴۰۰ نسبت به سال ۱۳۹۹، ۹۲.۹ درصد افزایش داشته است. در این سال تورم سالانه مربوط به گروه زغال سنگ معادل ۸۳.۴ درصد، کانه‌های فلزی ۹۶.۷ درصد و سایر معادن ۶۳.۸ درصد می‌باشد.

شاخص قیمت تولیدکننده بخش معدن



تورم سالانه بخش معدن (درصد)



۱- شاخص قیمت تولید کننده کل بخش معدن و زیربخش‌های اصلی و درصد تغییرات آن‌ها- کل کشور

(۱۳۹۵=۱۰۰)

۱۴۰۰		۱۳۹۹		۱۳۹۸		۱۳۹۷		۱۳۹۶		۱۳۹۵		ضریب اهمیت	شرح
درصد تغییر نسبت به سال قبل	شاخص	درصد تغییر نسبت به سال قبل	شاخص	درصد تغییر نسبت به سال قبل	شاخص	درصد تغییر نسبت به سال قبل	شاخص	درصد تغییر نسبت به سال قبل	شاخص	درصد تغییر نسبت به سال قبل	شاخص		
۹۲.۹	۱۰۲۶.۰	۷۹.۸	۵۳۱.۹	۴۹.۹	۲۹۵.۹	۵۹.۲	۱۹۷.۳	۲۴.۰	۱۲۴.۰	-۴.۱	۱۰۰.۰	۱۰۰.۰۰	کل بخش معدن
۸۳.۴	۹۲۱.۹	۷۲.۷	۵۰۲.۷	۱۰۲.۱	۲۹۱.۰	۲۷.۲	۱۴۴.۰	۱۳.۳	۱۱۳.۳	۱.۲	۱۰۰.۰	۳.۷۱	زغال سنگ
۹۶.۷	۱۱۷۱.۱	۸۴.۱	۵۹۵.۴	۴۹.۵	۳۲۳.۳	۶۸.۷	۲۱۶.۲	۲۸.۲	۱۲۸.۲	-۲.۳	۱۰۰.۰	۷۷.۱۹	کانه های فلزی
۶۳.۸	۴۶۰.۱	۵۱.۱	۲۸۰.۹	۴۱.۶	۱۸۵.۹	۲۰.۴	۱۳۱.۳	۹.۱	۱۰۹.۱	۳.۸	۱۰۰.۰	۱۹.۱۱	سایر معادن

۲- شاخص قیمت تولیدکننده کل بخش معدن و زیر بخش‌های اصلی به تفکیک فصل و سال - کل کشور

(۱۳۹۵=۱۰۰)

شرح	کل بخش معدن	زغال سنگ	کانه های فلزی	سایر معادن
۱۳۹۵	سال	۱۰۰.۰	۱۰۰.۰	۱۰۰.۰
	بهار	۹۷.۰	۹۶.۵	۹۸.۰
	تابستان	۱۰۰.۱	۱۰۰.۰	۱۰۰.۶
	پاییز	۱۰۰.۳	۱۰۰.۳	۱۰۰.۴
	زمستان	۱۰۲.۶	۱۰۳.۱	۱۰۰.۹
۱۳۹۶	سال	۱۲۴.۰	۱۲۸.۲	۱۰۹.۱
	بهار	۱۱۲.۹	۱۱۴.۶	۱۰۶.۸
	تابستان	۱۱۷.۰	۱۱۹.۲	۱۰۸.۵
	پاییز	۱۲۷.۰	۱۳۱.۹	۱۰۹.۳
	زمستان	۱۳۸.۹	۱۴۶.۸	۱۱۱.۶
۱۳۹۷	سال	۱۹۷.۳	۲۱۶.۲	۱۳۱.۳
	بهار	۱۵۵.۶	۱۶۶.۹	۱۱۵.۰
	تابستان	۱۶۶.۹	۱۷۸.۲	۱۲۶.۳
	پاییز	۲۲۲.۹	۲۴۷.۳	۱۳۸.۷
	زمستان	۲۴۳.۹	۲۷۲.۶	۱۴۵.۲
۱۳۹۸	سال	۲۹۵.۹	۳۲۳.۳	۱۸۵.۹
	بهار	۲۸۱.۱	۳۰۸.۷	۱۶۸.۹
	تابستان	۲۹۰.۶	۳۱۸.۲	۱۸۲.۲
	پاییز	۲۹۹.۶	۳۲۵.۶	۱۹۵.۰
	زمستان	۳۱۲.۲	۳۴۰.۸	۱۹۷.۳
۱۳۹۹	سال	۵۳۱.۹	۵۰۲.۷	۲۸۰.۹
	بهار	۳۶۴.۲	۳۵۴.۲	۲۲۹.۸
	تابستان	۵۰۵.۲	۴۶۳.۰	۲۶۲.۳
	پاییز	۵۹۰.۹	۵۸۹.۵	۳۰۴.۵
	زمستان	۶۶۷.۲	۶۰۴.۳	۳۲۷.۱
۱۴۰۰	سال	۱۰۲۶.۰	۹۲۱.۹	۴۶۰.۱
	بهار	۹۲۵.۲	۸۰۲.۱	۴۰۶.۹
	تابستان	۱۰۱۸.۲	۸۷۷.۶	۴۴۲.۳
	پاییز	۱۰۶۳.۳	۹۷۴.۹	۴۸۶.۲
	زمستان	۱۰۹۷.۴	۱۰۳۳.۱	۵۰۵.۲

۳-درصد تغییر شاخص قیمت تولیدکننده کل بخش معدن و زیر بخش‌های اصلی نسبت به فصل قبل - کل کشور

(۱۳۹۵=۱۰۰)

سایر معادن	کانه های فلزی	زغال سنگ	کل بخش معدن	شرح	
۱.۱	-۷.۱	۶.۰	-۴.۷	بهار	۱۳۹۵
۲.۷	۳.۷	-۲.۳	۳.۲	تابستان	
-۰.۲	۰.۳	-۰.۱	۰.۲	پاییز	
۰.۵	۲.۸	۰.۳	۲.۳	زمستان	
۵.۸	۱۱.۱	۹.۱	۱۰.۱	بهار	۱۳۹۶
۱.۶	۴.۰	۴.۴	۳.۶	تابستان	
۰.۷	۱۰.۶	۱.۹	۸.۶	پاییز	
۲.۱	۱۱.۳	۰.۰	۹.۴	زمستان	
۳.۰	۱۳.۷	۱۲.۳	۱۲.۰	بهار	۱۳۹۷
۹.۸	۶.۸	۸.۶	۷.۳	تابستان	
۹.۸	۳۸.۸	۶.۳	۳۳.۶	پاییز	
۴.۷	۱۰.۲	۳.۸	۹.۴	زمستان	
۱۶.۳	۱۳.۲	۸۳.۵	۱۵.۲	بهار	۱۳۹۸
۷.۹	۳.۱	-۴.۳	۲.۴	تابستان	
۷.۰	۲.۳	۸.۹	۳.۱	پاییز	
۱.۲	۴.۷	۳.۷	۴.۲	زمستان	
۱۶.۴	۱۶.۷	۱۴.۸	۱۶.۶	بهار	۱۳۹۹
۱۴.۲	۴۲.۶	۳۰.۷	۳۸.۷	تابستان	
۱۶.۱	۱۶.۷	۲۷.۳	۱۷.۰	پاییز	
۷.۴	۱۴.۰	۲.۵	۱۲.۹	زمستان	
۲۴.۴	۴۰.۴	۳۲.۷	۳۸.۷	بهار	۱۴۰۰
۸.۷	۱۰.۲	۹.۴	۱۰.۱	تابستان	
۹.۹	۳.۷	۱۱.۱	۴.۴	پاییز	
۳.۹	۳.۰	۶.۰	۳.۲	زمستان	

۴- درصد تغییر شاخص قیمت تولیدکننده کل بخش معدن و زیر بخش های اصلی نسبت به فصل مشابه سال

(۱۳۹۵=۱۰۰)

قبل- کل کشور (تورم نقطه به نقطه)

شرح	کل بخش معدن	زغال سنگ	کانه های فلزی	سایر معادن
۱۳۹۵	بهار	۱۱.۵	-۱۸.۷	۵.۲
	تابستان	۸.۵	-۵.۹	۲.۶
	پاییز	۲.۷	-۲.۰	۳.۲
	زمستان	۳.۸	-۰.۷	۴.۲
۱۳۹۶	بهار	۱۶.۴	۱۸.۸	۹.۰
	تابستان	۱۶.۸	۱۹.۲	۷.۹
	پاییز	۲۶.۶	۳۱.۵	۸.۹
	زمستان	۳۵.۴	۴۲.۴	۱۰.۶
۱۳۹۷	بهار	۳۷.۸	۴۵.۶	۷.۶
	تابستان	۴۲.۶	۴۹.۴	۱۶.۴
	پاییز	۷۵.۵	۸۷.۵	۲۶.۸
	زمستان	۷۵.۶	۸۵.۷	۳۰.۱
۱۳۹۸	بهار	۸۰.۷	۸۵.۰	۴۶.۹
	تابستان	۷۴.۱	۷۸.۶	۴۴.۳
	پاییز	۳۴.۴	۳۱.۷	۴۰.۶
	زمستان	۲۸.۰	۲۵.۰	۳۵.۹
۱۳۹۹	بهار	۲۹.۶	۲۸.۹	۳۶.۰
	تابستان	۷۳.۹	۷۸.۳	۴۳.۹
	پاییز	۹۷.۲	۱۰۳.۳	۵۶.۱
	زمستان	۱۱۳.۷	۱۲۱.۳	۶۵.۸
۱۴۰۰	بهار	۱۵۴.۱	۱۶۶.۲	۷۷.۱
	تابستان	۱۰۱.۶	۱۰۵.۸	۶۸.۶
	پاییز	۷۹.۹	۸۲.۹	۵۹.۷
	زمستان	۶۴.۵	۶۵.۳	۵۴.۵

۵- درصد تغییر میانگین شاخص قیمت تولیدکننده کل بخش معدن و زیر بخش های اصلی در چهار فصل منتهی به

(۱۳۹۵=۱۰۰)

فصل مورد نظر نسبت به دوره مشابه در سال قبل - کل کشور (تورم سالانه)

شرح	کل بخش معدن	زغال سنگ	کانه های فلزی	سایر معادن	
۱۳۹۵	سال	-۴.۱	۶.۵	-۷.۳	۳.۸
	بهار	-۱۰.۲	۷.۷	-۱۶.۴	۱۰.۰
	تابستان	-۱۰.۲	۸.۶	-۱۵.۸	۶.۳
	پاییز	-۷.۰	۷.۰	-۱۱.۳	۴.۷
	زمستان	-۴.۱	۶.۵	-۷.۳	۳.۸
۱۳۹۶	سال	۲۴.۰	۱۳.۳	۲۸.۲	۹.۱
	بهار	۳.۲	۵.۴	۲.۲	۴.۸
	تابستان	۸.۳	۶.۹	۸.۶	۶.۱
	پاییز	۱۵.۱	۱۰.۳	۱۷.۰	۷.۵
	زمستان	۲۴.۰	۱۳.۳	۲۸.۲	۹.۱
۱۳۹۷	سال	۵۹.۲	۲۷.۲	۶۸.۷	۲۰.۴
	بهار	۲۹.۵	۱۶.۵	۳۵.۱	۸.۷
	تابستان	۳۵.۹	۱۹.۲	۴۲.۶	۱۰.۹
	پاییز	۴۸.۹	۲۲.۶	۵۷.۶	۱۵.۵
	زمستان	۵۹.۲	۲۷.۲	۶۸.۷	۲۰.۴
۱۳۹۸	سال	۴۹.۹	۱۰۲.۱	۴۹.۵	۴۱.۶
	بهار	۶۹.۹	۵۴.۳	۷۸.۲	۳۰.۳
	تابستان	۷۶.۵	۷۲.۲	۸۳.۸	۳۷.۴
	پاییز	۶۳.۰	۸۸.۷	۶۵.۷	۴۰.۶
	زمستان	۴۹.۹	۱۰۲.۱	۴۹.۵	۴۱.۶
۱۳۹۹	سال	۷۹.۸	۷۲.۷	۸۴.۱	۵۱.۱
	بهار	۳۸.۴	۶۸.۵	۳۷.۲	۳۸.۹
	تابستان	۴۲.۶	۶۴.۷	۴۲.۳	۳۹.۳
	پاییز	۵۸.۹	۶۹.۶	۶۰.۶	۴۳.۸
	زمستان	۷۹.۸	۷۲.۷	۸۴.۱	۵۱.۱
۱۴۰۰	سال	۹۲.۹	۸۳.۴	۹۶.۷	۶۳.۸
	بهار	۱۱۲.۳	۹۹.۴	۱۲۰.۱	۶۱.۷
	تابستان	۱۱۶.۱	۱۰۲.۰	۱۲۳.۳	۶۷.۴
	پاییز	۱۰۷.۳	۹۰.۰	۱۱۳.۰	۶۷.۳
	زمستان	۹۲.۹	۸۳.۴	۹۶.۷	۶۳.۸

۸- درصد تغییر شاخص قیمت تولیدکننده کل بخش معدن نسبت به فصل قبل -

(۱۳۹۵=۱۰۰)

کل کشور

دوره زمانی	بهار	تابستان	پاییز	زمستان
۱۳۹۵	-۴.۷	۳.۲	۰.۲	۲.۳
۱۳۹۶	۱۰.۱	۳.۶	۸.۶	۹.۴
۱۳۹۷	۱۲.۰	۷.۳	۳۳.۶	۹.۴
۱۳۹۸	۱۵.۲	۳.۴	۳.۱	۴.۲
۱۳۹۹	۱۶.۶	۳۸.۷	۱۷.۰	۱۲.۹
۱۴۰۰	۳۸.۷	۱۰.۱	۴.۴	۳.۲

۶- شاخص قیمت تولید کننده کل بخش معدن بر حسب فصل - کل کشور

(۱۳۹۵=۱۰۰)

دوره زمانی	بهار	تابستان	پاییز	زمستان
۱۳۹۵	۹۷.۰	۱۰۰.۱	۱۰۰.۳	۱۰۲.۶
۱۳۹۶	۱۱۲.۹	۱۱۷.۰	۱۲۷.۰	۱۳۸.۹
۱۳۹۷	۱۵۵.۶	۱۶۶.۹	۲۲۲.۹	۲۴۳.۹
۱۳۹۸	۲۸۱.۱	۲۹۰.۶	۲۹۹.۶	۳۱۲.۲
۱۳۹۹	۳۶۴.۲	۵۰۵.۲	۵۹۰.۹	۶۶۷.۲
۱۴۰۰	۹۲۵.۲	۱۰۱۸.۲	۱۰۶۳.۳	۱۰۹۷.۴

۹- درصد تغییر میانگین شاخص قیمت تولیدکننده کل بخش معدن در چهار فصل منتهی

(۱۳۹۵=۱۰۰)

به فصل مورد نظر نسبت به دوره مشابه در سال قبل - کل کشور

دوره زمانی	بهار	تابستان	پاییز	زمستان
۱۳۹۵	-۱۰.۲	-۱۰.۲	-۷.۰	-۴.۱
۱۳۹۶	۳.۲	۸.۳	۱۵.۱	۲۴.۰
۱۳۹۷	۲۹.۵	۳۵.۹	۴۸.۹	۵۹.۲
۱۳۹۸	۶۹.۹	۷۶.۵	۶۳.۰	۴۹.۹
۱۳۹۹	۳۸.۴	۴۲.۶	۵۸.۹	۷۹.۸
۱۴۰۰	۱۱۲.۳	۱۱۶.۱	۱۰۷.۳	۹۲.۹

۷- درصد تغییر شاخص قیمت تولیدکننده کل بخش معدن نسبت به فصل

(۱۳۹۵=۱۰۰)

مشابه سال قبل - کل کشور

دوره زمانی	بهار	تابستان	پاییز	زمستان
۱۳۹۵	-۱۲.۵	-۳.۳	-۰.۵	۰.۸
۱۳۹۶	۱۶.۴	۱۶.۸	۲۶.۶	۳۵.۴
۱۳۹۷	۳۷.۸	۴۲.۶	۷۵.۵	۷۵.۶
۱۳۹۸	۸۰.۷	۷۴.۱	۳۴.۴	۲۸.۰
۱۳۹۹	۲۹.۶	۷۳.۹	۹۷.۲	۱۱۳.۷
۱۴۰۰	۱۵۴.۱	۱۰۱.۶	۷۹.۹	۶۴.۵