

گزارش شاخص قیمت تولیدکننده در ایران - فصل بهار ۱۳۹۸ (بر مبنای سال پایه ۱۳۹۰)

تورم فصلی

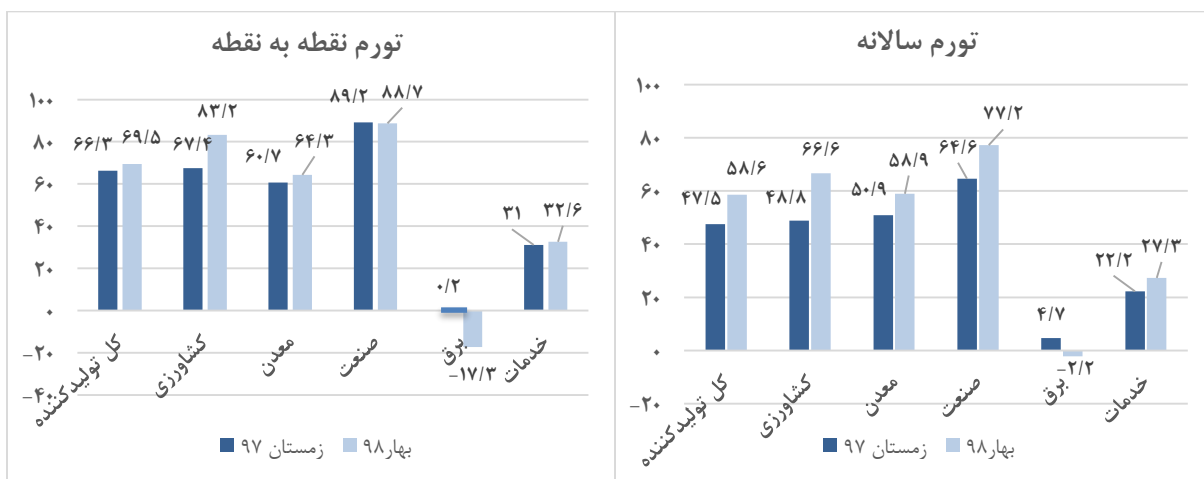
تغییرات شاخص قیمت تولیدکننده کل کشور نسبت به فصل قبل (تورم فصلی) در فصل بهار ۱۳۹۸ به ۱۴,۴ درصد رسید که در مقایسه با همین اطلاع در فصل زمستان ۱۳۹۷، ۵,۶ واحد درصد افزایش دارد. کمترین تورم فصلی به ترتیب مربوط به بخش برق (۴,۲- درصد)، بخش خدمات (۵,۹ درصد) و بخش صنعت (۱۳,۷ درصد) می‌باشد. بیشترین تورم فصلی تولید نیز مربوط به بخش کشاورزی (۳۵,۵ درصد) است.

تورم نقطه به نقطه

تغییرات شاخص قیمت تولیدکننده کل کشور نسبت به فصل مشابه سال قبل (تورم نقطه به نقطه) در فصل بهار ۱۳۹۸ به ۶۹,۵ درصد رسید که در مقایسه با همین اطلاع در فصل زمستان ۱۳۹۷، ۳,۲ واحد درصد افزایش داشته است. به عبارتی، میانگین قیمت دریافتی توسط تولیدکنندگان به ازای تولید کالاها و خدماتشان در داخل کشور، در فصل بهار ۱۳۹۸ نسبت به فصل بهار ۱۳۹۷، ۶۹,۵ درصد افزایش دارد. در بخش‌های تولیدی کمترین نرخ مربوط به بخش برق (۱۷,۳- درصد) و بیشترین نرخ مربوط به بخش صنعت (۸۸,۷ درصد) می‌باشد.

تورم سالانه

تغییرات میانگین شاخص کل قیمت تولیدکننده در چهار فصل منتهی به فصل بهار ۱۳۹۸ به ۵۸,۶ درصد رسید که نسبت به همین اطلاع در فصل قبل ۱۱,۱ واحد درصد افزایش نشان می‌دهد. در فصل مورد بررسی، در میان بخش‌های اصلی تولیدی در کشور، کمترین تورم سالانه مربوط به بخش برق (۲,۲- درصد) و بیشترین آن مربوط به بخش صنعت (۷۷,۲ درصد) است.



| شرح | ضریب اهمیت | شاخص بهار ۱۳۹۸ | در صد تغییر | | | |
|---|------------|----------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | | بهار ۱۳۹۸ نسبت به | | بهار ۱۳۹۷ نسبت به | |
| | | | فصل قبل | فصل مشابه سال قبل | فصل قبل | فصل مشابه سال قبل |
| شاخص کل | ۱۰۰ | ۴۷۱.۴ | ۱۴.۴ | ۶۹.۵ | ۱۲.۲ | ۲۵.۰ |
| کشاورزی | ۱۳.۱۵ | ۵۴۱.۲ | ۳۵.۵ | ۸۳.۲ | ۲۳.۹ | ۱۶.۴ |
| زراعت و باغداری | ۶.۹۰ | ۵۴۷.۷ | ۷۲.۸ | ۷۷.۱ | ۳۸.۶ | ۱۴.۴ |
| غلات | ۱.۶۳ | ۳۴۳.۰ | -۲۰.۵ | ۳۶.۳ | -۰.۶ | ۸.۸ |
| میوه و میوه های آجیلی | ۳.۳۷ | ۶۳۸.۱ | ۱۷۴.۱ | ۶۹.۸ | ۷۶.۶ | ۲۳.۷ |
| سبزیجات | ۰.۹۹ | ۷۲۸.۰ | ۵۸.۲ | ۲۲۲.۱ | ۰.۵ | -۱۶.۱ |
| مواد خام طبقه بندی نشده | ۰.۹۱ | ۳۸۲.۶ | ۴۳.۹ | ۴۹.۱ | ۲۴.۸ | ۱۸.۶ |
| پرورش حیوانات | ۶.۲۵ | ۵۳۴.۰ | ۸.۹ | ۹۰.۵ | ۹.۷ | ۱۸.۹ |
| دامداری سنتی | ۴.۳۴ | ۵۶۶.۲ | ۱۸.۱ | ۹۹.۷ | ۱۶.۴ | ۲۱.۹ |
| پرورش گاو داری سنتی | ۱.۵۴ | ۶۱۸.۲ | ۲۸.۵ | ۱۲۹.۷ | ۱۴.۳ | ۱۹.۲ |
| پرورش گوسفند و بره سنتی | ۱.۱۴ | ۵۹۶.۱ | ۵.۴ | ۹۱.۹ | ۳۰.۵ | ۳۷.۱ |
| پرورش بز و بزغاله سنتی | ۰.۴۲ | ۶۶۴.۶ | ۱۸.۹ | ۱۳۲.۱ | ۲۲.۲ | ۳۳.۳ |
| سایر محصولات حیوانی | ۱.۲۴ | ۴۲۱.۱ | ۱۳.۴ | ۵۲.۷ | ۵.۳ | ۹.۱ |
| دامداری صنعتی | ۱.۹۱ | ۴۶۰.۷ | -۱۰.۶ | ۶۸.۹ | -۳.۵ | ۱۲.۳ |
| گاو داری | ۰.۷۳ | ۵۰۲.۴ | ۴.۴ | ۹۰.۳ | ۲.۹ | ۱۴.۶ |
| مرغداری | ۱.۱۸ | ۴۳۴.۷ | -۱۸.۹ | ۵۶.۳ | -۷.۰ | ۱۱.۰ |
| معدن | ۱.۰۲ | ۴۷۴.۶ | ۱۶.۹ | ۶۴.۳ | ۱۴.۳ | ۳۲.۱ |
| استخراج زغال سنگ | ۰.۰۵ | ۶۶۳.۰ | ۷۳.۱ | ۱۱۱.۲ | ۱۴.۴ | ۲۶.۴ |
| استخراج کانه های فلزی | ۰.۷۳ | ۵۰۰.۷ | ۱۳.۸ | ۶۶.۴ | ۱۷.۷ | ۴۱.۹ |
| استخراج سایر معادن | ۰.۲۴ | ۳۵۲.۹ | ۱۵.۵ | ۴۳.۶ | ۲.۹ | ۵.۸ |
| صنعت | ۵۱.۴۷ | ۵۴۵.۴ | ۱۳.۷ | ۸۸.۷ | ۱۴.۰ | ۳۷.۴ |
| صنایع مواد غذایی و آشامیدنی | ۵.۲۸ | ۴۸۵.۰ | ۱۵.۶ | ۷۰.۰ | ۶.۶ | ۱۱.۱ |
| تولید محصولات از توتون و تنباکو سیگار | ۰.۱۰ | ۶۳۴.۱ | ۰.۰ | ۱۱۲.۲ | ۴۷.۴ | ۶۲.۴ |
| تولید منسوجات | ۱.۰۳ | ۴۸۳.۵ | ۱۵.۸ | ۱۰۰.۱ | ۹.۵ | ۱۵.۲ |
| تولید پوشاک عمل آوردن و رنگ کردن پوست خردار | ۰.۰۷ | ۴۴۸.۳ | ۴.۷ | ۴۸.۲ | ۵.۵ | ۱۰.۸ |
| دباغی و عمل آوردن چرم و ساخت کیف و چمدان | ۰.۰۶ | ۶۱۴.۹ | ۲۹.۲ | ۱۰۳.۴ | ۱۰.۲ | ۱۲.۰ |
| تولید چوب و محصولات چوبی و چوب پنبه | ۰.۱۶ | ۴۱۷.۵ | ۹.۷ | ۱۰۵.۲ | ۷.۳ | ۹.۹ |
| تولید کاغذ و محصولات کاغذی | ۰.۳۵ | ۷۸۰.۳ | ۲۰.۸ | ۱۶۷.۷ | ۱۱.۳ | ۱۸.۴ |
| انتشار و چاپ و تکثیر رسانه های ضبط شده | ۰.۰۳ | ۶۱۵.۴ | ۳۱.۸ | ۱۲۲.۳ | ۱۴.۰ | ۳۵.۸ |
| صنایع تولید زغال سنگ- پالایشگاه های نفت | ۲۰.۰۹ | ۵۹۴.۶ | ۱۰.۵ | ۹۷.۴ | ۱۹.۵ | ۶۱.۸ |
| صنایع محصولات شیمیایی | ۳.۱۳ | ۵۷۴.۰ | ۱۵.۸ | ۱۰۲.۶ | ۷.۷ | ۲۷.۴ |
| تولید محصولات لاستیکی و پلاستیکی | ۰.۸۹ | ۶۷۳.۶ | ۱۱.۲ | ۹۸.۸ | ۱۰.۹ | ۲۱.۱ |
| تولید سایر محصولات کانی غیر فلزی | ۲.۶۷ | ۳۴۸.۳ | ۱۳.۳ | ۶۲.۲ | ۴.۴ | ۹.۳ |
| تولید فلزات اساسی | ۷.۴۹ | ۵۱۵.۴ | ۱۱.۰ | ۶۴.۲ | ۱۷.۷ | ۵۴.۸ |
| تولید محصولات فلزی فابریکی بجز ماشین آلات | ۰.۶۴ | ۶۲۷.۵ | ۲۷.۱ | ۱۴۱.۶ | ۱۵.۴ | ۲۳.۳ |
| تولید ماشین آلات و تجهیزات طبقه بندی نشده در جای دیگر | ۰.۹۸ | ۶۰۹.۰ | ۳۳.۵ | ۱۳۳.۵ | ۱۰.۷ | ۱۸.۱ |
| تولید ماشین آلات اداری و محاسباتی | ۰.۰۱ | ۴۵۸.۲ | ۷۳.۰ | ۱۵۱.۵ | ۹.۱ | ۱۰.۲ |
| ماشین آلات و دستگاه های مولد و انتقال برق | ۰.۸۹ | ۷۲۶.۲ | ۱۷.۲ | ۱۱۱.۰ | ۱۴.۲ | ۴۰.۵ |
| تولید رادیو و تلویزیون و دستگاه ها و وسایل ارتباطی | ۰.۰۶ | ۳۰۴.۹ | ۹.۷ | ۹۵.۱ | ۱۰.۰ | ۱۰.۶ |
| تولید ابزار پزشکی، اپتیکی، ابزار دقیق و انواع ساعت | ۰.۱۵ | ۵۰۳.۶ | ۱۷.۳ | ۱۱۶.۳ | ۱۲.۵ | ۲۱.۱ |
| تولید وسایل نقلیه موتوری و تریلر و نیم تریلر | ۷.۱۹ | ۴۸۷.۲ | ۲۱.۰ | ۸۴.۵ | ۷.۳ | ۱۳.۲ |
| تولید سایر وسایل حمل و نقل | ۰.۱۵ | ۷۹۰.۲ | ۶.۳ | ۱۱۸.۰ | ۲.۶ | ۱۵.۱ |
| تولید میلمان و مصنوعات | ۰.۰۵ | ۵۷۶.۰ | ۲۰.۲ | ۹۲.۴ | ۱۰.۵ | ۱۵.۹ |
| تولید برق | ۲.۰۲ | ۱۱۰.۱ | -۴.۲ | -۱۷.۳ | ۱۶.۱ | ۸.۶ |
| خدمات | ۳۲.۳۴ | ۳۴۷.۸ | ۵.۹ | ۳۲.۶ | ۴.۶ | ۱۱.۹ |
| تعمیر وسایل نقلیه موتوری و موتور سیکلت و کالاهای شخصی و خانگی | ۰.۸۰ | ۴۲۱.۰ | ۶.۸ | ۳۸.۷ | ۳.۷ | ۱۱.۹ |
| هتل و رستوران | ۱.۵۵ | ۵۳۹.۳ | ۱۳.۶ | ۵۷.۷ | ۳.۷ | ۱۱.۲ |
| حمل و نقل، انبارداری و ارتباطات | ۹.۵۸ | ۴۳۵.۹ | ۷.۳ | ۴۸.۶ | ۹.۳ | ۱۴.۲ |
| (بیمه) واسطه گریهای مالی | ۰.۶۲ | ۳۶۶.۹ | ۱۸.۲ | ۳۲.۰ | ۱۰.۳ | ۱۷.۰ |
| مستغلات - اجاره و فعالیت های کسب و کار | ۱۲.۶۲ | ۲۴۵.۱ | ۴.۵ | ۱۹.۸ | ۲.۴ | ۸.۴ |
| آموزش | ۳.۹۷ | ۳۱۰.۱ | ۰.۳ | ۱۸.۵ | ۰.۳ | ۱۳.۷ |
| بهداشت و مددکاری اجتماعی | ۱.۸۶ | ۴۶۳.۶ | ۲.۸ | ۲۰.۷ | ۱.۴ | ۱۴.۶ |
| سایر خدمات عمومی، اجتماعی، شخصی و خانگی | ۱.۳۴ | ۳۵۴.۸ | ۵.۶ | ۲۲.۹ | ۵.۱ | ۱۰.۰ |

| دوره زمانی | شاخص کل | درصد تغییر نسبت به فصل قبل | درصد تغییر نسبت به فصل مشابه سال قبل | درصد تغییر چهار فصل منتهی به فصل مورد نظر نسبت به دوره مشابه سال قبل (نرخ تورم) |
|--------------|---------|----------------------------|--------------------------------------|---|
| سال ۱۳۹۰ | ۱۰۰ | | | |
| بهار | ۹۵.۴ | | | |
| تابستان..... | ۹۸.۷ | ۳.۴ | | |
| پاییز..... | ۱۰۱.۳ | ۲.۷ | | |
| زمستان..... | ۱۰۴.۶ | ۳.۲ | | |
| سال ۱۳۹۱ | ۱۲۸.۷ | | | |
| بهار | ۱۱۳.۱ | ۸.۱ | ۱۸.۵ | |
| تابستان..... | ۱۲۰.۰ | ۶.۲ | ۲۱.۷ | |
| پاییز..... | ۱۳۶.۰ | ۱۳.۳ | ۳۴.۲ | |
| زمستان..... | ۱۴۵.۹ | ۷.۳ | ۳۹.۵ | ۲۸.۷ |
| سال ۱۳۹۲ | ۱۶۴.۹ | | | |
| بهار | ۱۵۹.۱ | ۹.۱ | ۴۰.۷ | ۳۴.۳ |
| تابستان..... | ۱۶۳.۹ | ۳.۰ | ۳۶.۵ | ۳۷.۸ |
| پاییز..... | ۱۶۸.۴ | ۲.۷ | ۲۳.۸ | ۳۴.۶ |
| زمستان..... | ۱۶۸.۱ | -۰.۲ | ۱۵.۲ | ۲۸.۱ |
| سال ۱۳۹۳ | ۱۹۰.۲ | | | |
| بهار | ۱۸۴.۷ | ۹.۹ | ۱۶.۱ | ۲۲.۱ |
| تابستان..... | ۱۸۹.۸ | ۲.۷ | ۱۵.۸ | ۱۷.۶ |
| پاییز..... | ۱۹۳.۲ | ۱.۸ | ۱۴.۸ | ۱۵.۵ |
| زمستان..... | ۱۹۲.۹ | -۰.۲ | ۱۴.۸ | ۱۵.۴ |
| سال ۱۳۹۴ | ۱۹۷.۶ | | | |
| بهار | ۱۹۵.۵ | ۱.۳ | ۵.۸ | ۱۲.۶ |
| تابستان..... | ۱۹۷.۷ | ۱.۱ | ۴.۲ | ۹.۶ |
| پاییز..... | ۱۹۷.۸ | ۰.۱ | ۲.۴ | ۶.۵ |
| زمستان..... | ۱۹۹.۴ | ۰.۸ | ۳.۴ | ۳.۹ |
| سال ۱۳۹۵ | ۲۰۹.۴ | | | |
| بهار | ۲۰۲.۷ | ۱.۶ | ۳.۷ | ۳.۴ |
| تابستان..... | ۲۰۶.۷ | ۲.۰ | ۴.۵ | ۳.۵ |
| پاییز..... | ۲۱۳.۷ | ۳.۴ | ۸.۰ | ۴.۹ |
| زمستان..... | ۲۱۴.۶ | ۰.۴ | ۷.۶ | ۶.۰ |
| سال ۱۳۹۶ | ۲۳۵.۵ | | | |
| بهار | ۲۲۲.۴ | ۳.۶ | ۹.۷ | ۷.۵ |
| تابستان..... | ۲۲۸.۹ | ۲.۹ | ۱۰.۸ | ۹.۱ |
| پاییز..... | ۲۴۲.۷ | ۶.۰ | ۱۳.۶ | ۱۰.۵ |
| زمستان..... | ۲۴۷.۹ | ۲.۱ | ۱۵.۵ | ۱۲.۵ |
| سال ۱۳۹۷ | ۳۴۷.۲ | | | |
| بهار | ۲۷۸.۱ | ۱۲.۲ | ۲۵.۰ | ۱۶.۴ |
| تابستان..... | ۳۱۹.۷ | ۱۵.۰ | ۳۹.۷ | ۲۳.۷ |
| پاییز..... | ۳۷۹.۰ | ۱۸.۶ | ۵۶.۱ | ۳۴.۸ |
| زمستان..... | ۴۱۲.۲ | ۸.۸ | ۶۶.۳ | ۴۷.۵ |
| سال ۱۳۹۸ | | | | |
| بهار | ۴۷۱.۴ | ۱۴.۴ | ۶۹.۵ | ۵۸.۶ |

| معدن | | | کشاورزی | | | شاخص کل | | | دوره زمانی |
|---|---|-------|---|---|-------|---|---|-------|--------------|
| درصد تغییر چهار فصل منتهی به فصل موردنظر نسبت به دوره مشابه سال قبل (نرخ تورم) | درصد تغییر نسبت به سال (فصل) قبل | شاخص | درصد تغییر چهار فصل منتهی به فصل موردنظر نسبت به دوره مشابه سال قبل (نرخ تورم) | درصد تغییر نسبت به سال (فصل) قبل | شاخص | درصد تغییر چهار فصل منتهی به فصل موردنظر نسبت به دوره مشابه سال قبل (نرخ تورم) | درصد تغییر نسبت به سال (فصل) قبل | شاخص | |
| | | | | | | | | | |
| | | ۹۵.۲ | | | | | | ۹۵.۴ | بهار |
| | ۳.۸ | ۹۸.۹ | | ۰.۶ | | | ۳.۴ | ۹۸.۷ | تابستان..... |
| | ۰.۴ | ۹۹.۳ | | ۰.۷ | | | ۲.۷ | ۱۰۱.۳ | پاییز..... |
| | ۷.۳ | ۱۰۶.۶ | | ۱.۴ | | | ۳.۲ | ۱۰۴.۶ | زمستان..... |
| | ۲۳.۵ | ۱۲۳.۵ | | ۴۷.۸ | ۱۴۷.۸ | | ۲۸.۷ | ۱۲۸.۷ | سال ۱۳۹۱ |
| | ۵.۳ | ۱۱۲.۲ | | ۲۵.۰ | ۱۲۶.۹ | | ۸.۱ | ۱۱۳.۱ | بهار |
| | ۴.۷ | ۱۱۷.۵ | | ۸.۵ | ۱۳۷.۷ | | ۶.۲ | ۱۲۰.۰ | تابستان..... |
| | ۹.۱ | ۱۲۸.۲ | | ۹.۷ | ۱۵۱.۰ | | ۱۳.۳ | ۱۳۶.۰ | پاییز..... |
| ۲۳.۵ | ۶.۳ | ۱۳۶.۳ | ۴۷.۸ | ۱۶.۳ | ۱۷۵.۷ | ۲۸.۷ | ۷.۳ | ۱۴۵.۹ | زمستان..... |
| | ۳۱.۵ | ۱۶۲.۵ | | ۳۶.۹ | ۲۰۲.۳ | | ۲۸.۱ | ۱۶۴.۹ | سال ۱۳۹۲ |
| ۲۸.۹ | ۱۴.۲ | ۱۵۵.۷ | ۵۴.۸ | ۱۲.۸ | ۱۹۸.۲ | ۳۴.۳ | ۹.۱ | ۱۵۹.۱ | بهار |
| ۳۲.۹ | ۱.۹ | ۱۵۸.۶ | ۵۶.۰ | ۲.۱ | ۲۰۲.۳ | ۳۷.۸ | ۳.۰ | ۱۶۳.۹ | تابستان..... |
| ۳۳.۳ | ۶.۳ | ۱۶۸.۷ | ۵۲.۹ | ۵.۹ | ۲۱۴.۳ | ۳۴.۶ | ۲.۷ | ۱۶۸.۴ | پاییز..... |
| ۳۱.۵ | -۱.۰ | ۱۶۷.۰ | ۳۶.۹ | -۹.۲ | ۱۹۴.۶ | ۲۸.۱ | -۰.۲ | ۱۶۸.۱ | زمستان..... |
| | ۳۱.۳ | ۲۱۳.۳ | | ۴.۶ | ۲۱۱.۷ | | ۱۵.۴ | ۱۹۰.۲ | سال ۱۳۹۳ |
| ۲۶.۳ | ۱۰.۶ | ۱۸۴.۸ | ۲۲.۴ | ۲.۶ | ۱۹۹.۶ | ۲۲.۱ | ۹.۹ | ۱۸۴.۷ | بهار |
| ۲۶.۶ | ۱۴.۹ | ۲۱۲.۳ | ۱۲.۴ | ۴.۷ | ۲۰۸.۹ | ۱۷.۶ | ۲.۷ | ۱۸۹.۸ | تابستان..... |
| ۲۸.۳ | ۸.۵ | ۲۳۰.۵ | ۳.۰ | ۱.۰ | ۲۱۰.۹ | ۱۵.۵ | ۱.۸ | ۱۹۳.۲ | پاییز..... |
| ۳۱.۳ | -۲.۱ | ۲۲۵.۷ | ۴.۶ | ۷.۷ | ۲۲۷.۲ | ۱۵.۴ | -۰.۲ | ۱۹۲.۹ | زمستان..... |
| | -۳.۳ | ۲۰۶.۲ | | ۱.۵ | ۲۱۴.۹ | | ۳.۹ | ۱۹۷.۶ | سال ۱۳۹۴ |
| ۳۰.۷ | -۲.۸ | ۲۱۹.۳ | ۶.۱ | -۶.۱ | ۲۱۳.۳ | ۱۲.۶ | ۱.۳ | ۱۹۵.۵ | بهار |
| ۲۰.۱ | -۶.۶ | ۲۰۴.۸ | ۶.۱ | ۱.۳ | ۲۱۶.۰ | ۹.۶ | ۱.۱ | ۱۹۷.۷ | تابستان..... |
| ۶.۹ | -۲.۶ | ۱۹۹.۴ | ۶.۸ | -۱.۶ | ۲۱۲.۶ | ۶.۵ | ۰.۱ | ۱۹۷.۸ | پاییز..... |
| -۳.۳ | ۰.۹ | ۲۰۱.۳ | ۱.۵ | ۲.۴ | ۲۱۷.۸ | ۳.۹ | ۰.۸ | ۱۹۹.۴ | زمستان..... |
| | -۴.۱ | ۱۹۷.۸ | | ۳.۱ | ۲۲۱.۶ | | ۶.۰ | ۲۰۹.۴ | سال ۱۳۹۵ |
| -۱۰.۲ | -۴.۸ | ۱۹۱.۵ | ۰.۸ | ۱.۵ | ۲۲۱.۰ | ۳.۴ | ۱.۶ | ۲۰۲.۷ | بهار |
| -۱۰.۱ | ۴.۰ | ۱۹۹.۱ | ۱.۰ | ۱.۶ | ۲۲۴.۶ | ۳.۵ | ۲.۰ | ۲۰۶.۷ | تابستان..... |
| -۷.۰ | -۰.۸ | ۱۹۷.۵ | ۲.۸ | ۲.۶ | ۲۳۰.۵ | ۴.۹ | ۳.۴ | ۲۱۳.۷ | پاییز..... |
| -۴.۱ | ۲.۸ | ۲۰۳.۱ | ۳.۱ | -۸.۶ | ۲۱۰.۶ | ۶.۰ | ۰.۴ | ۲۱۴.۶ | زمستان..... |
| | ۱۷.۳ | ۲۳۲.۰ | | ۱۱.۷ | ۲۴۷.۵ | | ۱۲.۵ | ۲۳۵.۵ | سال ۱۳۹۶ |
| ۲.۷ | ۷.۶ | ۲۱۸.۶ | ۶.۰ | ۲۰.۵ | ۲۵۳.۸ | ۷.۵ | ۳.۶ | ۲۲۲.۴ | بهار |
| ۶.۳ | ۱.۶ | ۲۲۲.۰ | ۷.۳ | -۳.۳ | ۲۴۵.۳ | ۹.۱ | ۲.۹ | ۲۲۸.۹ | تابستان..... |
| ۱۱.۲ | ۵.۷ | ۲۳۴.۶ | ۷.۶ | ۲.۹ | ۲۵۲.۴ | ۱۰.۵ | ۶.۰ | ۲۴۲.۷ | پاییز..... |
| ۱۷.۳ | ۷.۷ | ۲۵۲.۷ | ۱۱.۷ | -۵.۵ | ۲۳۸.۵ | ۱۲.۵ | ۲.۱ | ۲۴۷.۹ | زمستان..... |
| | ۵۰.۹ | ۳۵۰.۰ | | ۴۸.۸ | ۳۶۸.۲ | | ۴۷.۵ | ۳۴۷.۲ | سال ۱۳۹۷ |
| ۲۲.۰ | ۱۴.۳ | ۲۸۸.۸ | ۱۲.۲ | ۲۳.۹ | ۲۹۵.۴ | ۱۶.۴ | ۱۲.۲ | ۲۷۸.۱ | بهار |
| ۳۰.۸ | ۱۲.۴ | ۳۲۴.۷ | ۲۱.۱ | ۱۹.۲ | ۳۵۲.۱ | ۲۳.۷ | ۱۵.۰ | ۳۱۹.۷ | تابستان..... |
| ۴۱.۹ | ۱۷.۲ | ۳۸۰.۴ | ۳۶.۴ | ۲۱.۰ | ۴۲۵.۹ | ۳۴.۸ | ۱۸.۶ | ۳۷۹.۰ | پاییز..... |
| ۵۰.۹ | ۶.۷ | ۴۰۵.۹ | ۴۸.۸ | -۶.۲ | ۳۹۹.۴ | ۴۷.۵ | ۸.۸ | ۴۱۲.۲ | زمستان..... |
| | | | | | | | | | سال ۱۳۹۸ |
| ۵۸.۹ | ۱۶.۹ | ۴۷۴.۶ | ۶۶.۶ | ۳۵.۵ | ۵۴۱.۲ | ۵۸.۶ | ۱۴.۴ | ۴۷۱.۴ | بهار |

| خدمات | | | تولید برق | | | صنعت | | | دوره زمانی |
|----------------------------------|-------|--|----------------------------------|-------|--|----------------------------------|-------|--------------|------------|
| درصد تغییر نسبت به سال (فصل) قبل | شاخص | درصد تغییر چهار فصل منتهی به فصل موردنظر نسبت به دوره مشابه سال قبل (نرخ تورم) | درصد تغییر نسبت به سال (فصل) قبل | شاخص | درصد تغییر چهار فصل منتهی به فصل موردنظر نسبت به دوره مشابه سال قبل (نرخ تورم) | درصد تغییر نسبت به سال (فصل) قبل | شاخص | | |
| | ۱۰۰.۰ | | | ۱۰۰.۰ | | | ۱۰۰.۰ | سال ۱۳۹۰ | |
| | ۹۴.۵ | | | ۱۰۰.۰ | | | ۹۴.۹ | بهار | |
| | ۳.۸ | ۹۸.۱ | | ۰.۰ | ۱۰۰.۰ | | ۴.۰ | تابستان..... | |
| | ۳.۹ | ۱۰۲.۰ | | ۰.۰ | ۱۰۰.۰ | | ۲.۶ | پاییز..... | |
| | ۳.۳ | ۱۰۵.۳ | | ۰.۰ | ۱۰۰.۰ | | ۳.۶ | زمستان..... | |
| | ۲۲.۳ | ۱۲۲.۳ | | ۴.۶ | ۱۰۴.۶ | | ۲۹.۰ | سال ۱۳۹۱ | |
| | ۵.۲ | ۱۱۰.۸ | | ۵.۵ | ۱۰۵.۵ | | ۶.۰ | بهار | |
| | ۵.۹ | ۱۱۷.۳ | | -۶.۷ | ۹۸.۴ | | ۶.۱ | تابستان..... | |
| | ۸.۹ | ۱۲۷.۷ | | ۹.۳ | ۱۰۷.۶ | | ۱۷.۳ | پاییز..... | |
| ۲۲.۳ | ۴.۳ | ۱۳۳.۲ | ۴.۶ | -۰.۶ | ۱۰۷.۰ | ۲۹.۰ | ۶.۷ | زمستان..... | |
| | ۲۴.۰ | ۱۵۱.۶ | | ۱۳.۸ | ۱۱۹.۰ | | ۲۸.۳ | سال ۱۳۹۲ | |
| ۲۴.۹ | ۶.۴ | ۱۴۱.۸ | ۵.۲ | ۶.۱ | ۱۱۳.۵ | ۳۶.۱ | ۹.۴ | بهار | |
| ۲۶.۷ | ۵.۱ | ۱۴۸.۹ | ۷.۵ | -۶.۶ | ۱۰۶.۱ | ۴۱.۰ | ۲.۵ | تابستان..... | |
| ۲۵.۸ | ۴.۸ | ۱۵۶.۰ | ۱۱.۰ | ۲۲.۸ | ۱۳۰.۲ | ۳۵.۶ | ۰.۰ | پاییز..... | |
| ۲۴.۰ | ۲.۵ | ۱۵۹.۹ | ۱۳.۸ | -۳.۰ | ۱۲۶.۳ | ۲۸.۳ | ۱.۳ | زمستان..... | |
| | ۱۹.۰ | ۱۸۰.۵ | | ۲۲.۹ | ۱۴۶.۳ | | ۱۶.۱ | سال ۱۳۹۳ | |
| ۲۱.۸ | ۵.۵ | ۱۶۸.۷ | ۲۱.۷ | ۲۴.۰ | ۱۵۶.۷ | ۲۲.۲ | ۱۴.۳ | بهار | |
| ۲۰.۱ | ۵.۴ | ۱۷۷.۸ | ۲۷.۷ | -۹.۸ | ۱۴۱.۴ | ۱۷.۲ | ۰.۹ | تابستان..... | |
| ۱۹.۳ | ۴.۳ | ۱۸۵.۵ | ۲۵.۷ | ۶.۱ | ۱۵۰.۰ | ۱۶.۷ | ۰.۳ | پاییز..... | |
| ۱۹.۰ | ۲.۴ | ۱۸۹.۹ | ۲۲.۹ | -۸.۷ | ۱۳۷.۰ | ۱۶.۱ | -۳.۶ | زمستان..... | |
| | ۱۳.۴ | ۲۰۴.۶ | | -۶.۱ | ۱۳۷.۳ | | -۰.۵ | سال ۱۳۹۴ | |
| ۱۸.۱ | ۲.۸ | ۱۹۵.۳ | ۱۰.۱ | ۴.۵ | ۱۴۳.۲ | ۱۱.۱ | ۲.۷ | بهار | |
| ۱۶.۶ | ۳.۳ | ۲۰۱.۷ | ۲.۷ | -۲.۸ | ۱۳۹.۲ | ۶.۶ | ۰.۰ | تابستان..... | |
| ۱۵.۱ | ۳.۸ | ۲۰۹.۳ | -۲.۸ | ۰.۰ | ۱۳۹.۱ | ۱.۸ | -۱.۸ | پاییز..... | |
| ۱۳.۴ | ۱.۳ | ۲۱۲.۰ | -۶.۱ | -۸.۳ | ۱۲۷.۶ | -۰.۵ | ۰.۳ | زمستان..... | |
| | ۸.۹ | ۲۲۲.۸ | | -۴.۵ | ۱۳۱.۱ | | ۵.۳ | سال ۱۳۹۵ | |
| ۱۲.۰ | ۱.۳ | ۲۱۴.۹ | -۶.۲ | ۲.۳ | ۱۳۰.۵ | -۰.۵ | ۲.۰ | بهار | |
| ۱۰.۸ | ۲.۳ | ۲۱۹.۷ | -۷.۰ | ۱.۳ | ۱۳۲.۲ | ۰.۲ | ۱.۹ | تابستان..... | |
| ۹.۶ | ۳.۰ | ۲۲۶.۲ | -۷.۲ | -۳.۰ | ۱۲۸.۳ | ۳.۰ | ۴.۲ | پاییز..... | |
| ۸.۹ | ۱.۸ | ۲۳۰.۳ | -۴.۵ | ۴.۰ | ۱۳۳.۴ | ۵.۳ | ۱.۹ | زمستان..... | |
| | ۸.۹ | ۲۴۲.۶ | | -۸.۱ | ۱۲۰.۵ | | ۱۵.۵ | سال ۱۳۹۶ | |
| ۸.۷ | ۱.۷ | ۲۳۴.۳ | -۳.۷ | -۸.۰ | ۱۲۲.۷ | ۷.۴ | ۰.۶ | بهار | |
| ۸.۵ | ۱.۶ | ۲۳۸.۲ | -۲.۵ | ۷.۳ | ۱۳۱.۷ | ۱۰.۲ | ۵.۹ | تابستان..... | |
| ۸.۸ | ۳.۷ | ۲۴۷.۱ | -۳.۴ | -۱۴.۲ | ۱۱۳.۰ | ۱۲.۷ | ۹.۰ | پاییز..... | |
| ۸.۹ | ۱.۵ | ۲۵۰.۷ | -۸.۱ | ۱.۵ | ۱۱۴.۷ | ۱۵.۵ | ۴.۵ | زمستان..... | |
| | ۲۲.۲ | ۲۹۶.۵ | | ۴.۷ | ۱۲۶.۲ | | ۶۴.۶ | سال ۱۳۹۷ | |
| ۹.۶ | ۴.۶ | ۲۶۲.۳ | -۴.۶ | ۱۶.۱ | ۱۳۳.۲ | ۲۲.۷ | ۱۴.۰ | بهار | |
| ۱۲.۵ | ۸.۷ | ۲۸۵.۰ | -۳.۷ | ۲.۳ | ۱۳۶.۳ | ۳۲.۹ | ۱۷.۷ | تابستان..... | |
| ۱۶.۷ | ۸.۸ | ۳۱۰.۱ | ۰.۸ | -۱۱.۶ | ۱۲۰.۵ | ۴۷.۳ | ۲۳.۵ | پاییز..... | |
| ۲۲.۲ | ۵.۹ | ۳۲۸.۵ | ۴.۷ | -۴.۶ | ۱۱۵.۰ | ۶۴.۶ | ۱۴.۱ | زمستان..... | |
| | | | | | | | | سال ۱۳۹۸ | |
| ۲۷.۳ | ۵.۹ | ۳۴۷.۸ | -۲.۲ | -۴.۲ | ۱۱۰.۱ | ۷۷.۲ | ۱۳.۷ | بهار | |

جدول (۴): شاخص قیمت تولید کننده بر حسب فصل و سال و درصد تغییر سالانه آن، کل کشور

(۱۳۹۰=۱۰۰)

| دوره زمانی | بهار | تابستان | پاییز | زمستان | متوسط سال | درصد تغییر سالانه |
|------------|-------|---------|-------|--------|-----------|-------------------|
|۱۳۹۰ | ۹۵.۴ | ۹۸.۷ | ۱۰۱.۳ | ۱۰۴.۶ | ۱۰۰.۰ | - |
|۱۳۹۱ | ۱۱۳.۱ | ۱۲۰.۰ | ۱۳۶.۰ | ۱۴۵.۹ | ۱۲۸.۷ | ۲۸.۷ |
|۱۳۹۲ | ۱۵۹.۱ | ۱۶۳.۹ | ۱۶۸.۴ | ۱۶۸.۱ | ۱۶۴.۹ | ۲۸.۱ |
|۱۳۹۳ | ۱۸۴.۷ | ۱۸۹.۸ | ۱۹۳.۲ | ۱۹۲.۹ | ۱۹۰.۲ | ۱۵.۴ |
|۱۳۹۴ | ۱۹۵.۵ | ۱۹۷.۷ | ۱۹۷.۸ | ۱۹۹.۴ | ۱۹۷.۶ | ۳.۹ |
|۱۳۹۵ | ۲۰۲.۷ | ۲۰۶.۷ | ۲۱۳.۷ | ۲۱۴.۶ | ۲۰۹.۴ | ۶.۰ |
|۱۳۹۶ | ۲۲۲.۴ | ۲۲۸.۹ | ۲۴۲.۷ | ۲۴۷.۹ | ۲۳۵.۵ | ۱۲.۵ |
|۱۳۹۷ | ۲۷۸.۱ | ۳۱۹.۷ | ۳۷۹.۰ | ۴۱۲.۲ | ۳۴۷.۲ | ۴۷.۵ |
|۱۳۹۸ | ۴۷۱.۴ | | | | | |