

ریاست جمهوری  
سازمان برنامه و بودجه  
مرکز آمار ایران

شاخص قیمت نهاده‌های ساختمان‌های مسکونی  
شهر تهران - تابستان ۱۳۹۹  
(بر مبنای سال پایه ۱۳۹۰)

مرکز آمار ایران



## ننانه‌های نشریات مرکز آمار ایران



آمار گردآوری نشده است.	-
آمار در دسترس نیست.	...
ذاتاً یا عملاً وجود ندارد.	×
جمع و محاسبه غیر ممکن یا بی معنی است.	xx
رقم کمتر از نصف واحد است.	//
رقم (نسبت) ناچیز و قابل صرفنظر کردن است.	*
رقم غیر قطعی است.	*
رقم جنبه تخمینی دارد.	**
به دلیل حفظ محرمانگی، رقم قابل انتشار نیست.	⊗

اختلاف در سرجمع‌ها به علت سرراست کردن ارقام است. محاسبه نسبتها و شاخص‌ها قبل از سرراست کردن ارقام صورت گرفته است.

## پیشگفتار

بی تردید اتخاذ سیاست‌های کارآمد نیازمند اطلاعات و آمارهای صحیح در خصوص عوامل تاثیرگذار بر بخش مسکن در جامعه می‌باشد. از جمله عوامل موثر در این بخش علاوه بر قیمت زمین، قیمت مصالح و دستمزد نیروی انسانی است. با توجه به سهم عمدۀ مصالح در تکمیل و احداث یک بنای مسکونی، شاخص قیمت نهاده‌های ساختمانی می‌تواند تغییرات قیمتی بخش مسکن را به خوبی توضیح دهد و ابزار مناسبی برای سیاستگذاران این بخش می‌باشد.

با توجه به رسالت مرکز آمار ایران به عنوان یک پایگاه تولید داده‌های آماری، جمع‌آوری اطلاعات در این بخش یک ضرورت محض می‌گردد. به این منظور "طرح آمارگیری از قیمت نهاده‌های ساختمان‌های مسکونی شهر تهران" از سال ۱۳۹۰ به صورت فصلی اجرا و نتایج آن بر اساس سال پایه ۱۳۹۰ منتشر می‌گردد.

امید است اطلاعات عرضه شده در این نشریه مورد استفاده برنامه‌ریزان، مستولان و پژوهشگران قرار گیرد و صاحب‌نظران با ارائه نظرات و پیشنهادهای خود این مرکز را در انجام وظیفه‌ای که به عهده دارد، یاری فرمایند.

مرکز آمار ایران

## فهرست مندرجات

صفحه	عنوان
۹	مشخصات طرح
۱۱	تعاریف و مفاهیم
۱۲	خلاصه یافته
<b>نmodارها</b>	
۱۷	شاخص قیمت نهاده‌های ساختمان‌های مسکونی شهر تهران در فصل تابستان ۱۳۹۹ و ۱۳۹۸
۱۸	شاخص کل قیمت نهاده‌های ساختمان‌های مسکونی شهر تهران؛ به تفکیک فصل (سال‌های ۱۳۹۱-۱۳۹۹)
۱۹	درصد تغییرات فصلی شاخص قیمت نهاده‌های ساختمان‌های مسکونی شهر تهران؛ به تفکیک فصل (تورم فصلی)
۲۰	درصد تغییرات شاخص قیمت نهاده‌های ساختمان‌های مسکونی شهر تهران نسبت به فصل مشابه سال قبل؛ به تفکیک فصل (تورم نقطه به نقطه)
۲۱	شاخص کل قیمت نهاده‌های ساختمان‌های مسکونی شهر تهران
۲۱	شاخص کل قیمت گروه سیمان، بتن، شن و ماسه
۲۲	شاخص کل قیمت گروه گچ و گچ‌کاری
۲۲	شاخص کل قیمت گروه انواع بلوك سفالی و آجر
۲۳	شاخص کل قیمت گروه موزاییک، کاشی و سرامیک
۲۳	شاخص کل قیمت گروه سنگ
۲۴	شاخص کل قیمت گروه آهن‌آلات، میلگرد و پروفیل درب و پنجره
۲۴	شاخص کل قیمت گروه چوب
۲۵	شاخص کل قیمت گروه ایزو گام، قیرگونی و آسفالت
۲۵	شاخص کل قیمت گروه شیرآلات بهداشتی
۲۶	شاخص کل قیمت گروه تاسیسات مکانیکی
۲۶	شاخص کل قیمت گروه براق‌آلات درب و پنجره
۲۷	شاخص کل قیمت گروه نقاشی ساختمان
۲۷	شاخص کل قیمت گروه تاسیسات برقی
۲۸	شاخص کل قیمت گروه شیشه
۲۸	شاخص کل قیمت گروه خدمات

## جدول‌های آماری

- شاخص قیمت نهاده‌های ساختمان‌های مسکونی شهر تهران، به تفکیک فصل، در سال‌های ۱۳۹۰-۱۳۹۹
- درصد تغییر شاخص قیمت نهاده‌های ساختمان‌های مسکونی شهر تهران نسبت به فصل قبل، به تفکیک فصل در سال‌های ۱۳۹۰-۱۳۹۹
- درصد تغییرات شاخص قیمت نهاده‌های ساختمان‌های مسکونی شهر تهران در چهار فصل منتهی به فصل مورد نظر نسبت به چهار فصل منتهی به فصل مشابه سال قبل، به تفکیک فصل، در سال‌های ۱۳۹۰-۱۳۹۹
- درصد تغییر شاخص قیمت نهاده‌های ساختمان‌های مسکونی شهر تهران نسبت به فصل مشابه سال قبل به تفکیک فصل در سال‌های ۱۳۹۰-۱۳۹۹
- شاخص قیمت نهاده‌های ساختمان‌های مسکونی شهر تهران و گروه‌های اصلی و درصد تغییرات آن در فصل تابستان سال‌های ۱۳۹۸-۱۳۹۹

## مشخصات طرح

### هدف کلی

محاسبه تغییرات فصلی و سالانه شاخص قیمت نهاده‌های ساختمان‌های مسکونی در سطح شهر تهران.

### اهداف تفصیلی

- ۱- محاسبه شاخص کل قیمت نهاده‌های ساختمان‌های مسکونی در سطح شهر تهران به صورت فصلی و سالانه
- ۲- تهیه سری زمانی مربوط به اعداد شاخص قیمت نهاده‌های ساختمان‌های مسکونی در سطح شهر تهران
- ۳- تهیه سری زمانی مربوط به درصد تغییرات شاخص کل قیمت نهاده‌های ساختمان‌های مسکونی در سطح شهر تهران به تفکیک فصلی، سالانه و نقطه به نقطه

### نوع آمارگیری

روش آمارگیری در این طرح روش نمونه‌گیری است که طرح نمونه‌گیری آن توسط شرکت آسان تهیه شده و در اختیار دفتر شاخص قیمت‌ها قرار گرفته است.

### زمان آماری

در مورد اقلام مورد بررسی، زمان آماری طول یک فصل است.

### زمان آمارگیری

زمان قیمت‌گیری از بیستم لغایت سی ام آخرین ماه هر فصل است.

### چارچوب آماری

فهرست کارگاه‌های تولیدکننده، عمدۀ فروشی و خردۀ فروشی که فعالیت اصلی آن یکی از فعالیت‌های فروش مصالح ساختمانی منتخب این طرح می‌باشد.

### جامعه هدف

جامعه هدف شامل تمامی نهاده‌های تولید ساختمان‌های مسکونی می‌باشد.

### پوشش جغرافیایی طرح

پوشش جغرافیایی این طرح شهر تهران می‌باشد.

### کاربرد طرح

مهنمترین کاربردهای نتایج این طرح عبارتند از:

- بررسی چگونگی نوسانات قیمت ساخت آپارتمان‌های چهار طبقه به همراه پارکینگ در ساختمان‌های مسکونی شهر تهران
- تهیه آمارهای لازم برای تعديل حساب‌های ملی به قیمت ثابت
- ارزیابی برنامه‌های توسعه اقتصادی

### مهم‌ترین کاربران

- تمامی نهادها و سازمان‌های دولتی نظیر معاونت برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی رئیس جمهور، بانک مرکزی، وزارت امور اقتصادی و دارایی، وزارت راه، مسکن و شهرسازی، سازمان نظام مهندسی ساختمان استان تهران، شهرداری تهران، اتحادیه مشاوران املاک تهران، اتحادیه لوازم بهداشتی و ساختمانی، اتحادیه گچ، آهک و مصالح ساختمانی
- متولیان تهیه حساب‌های ملی
- اساتید دانشگاه و دانشجویان، محققان و پژوهشگران اقتصادی
- سایر سیاستگذاران و برنامه‌ریزان اقتصادی

### روش جمع‌آوری اطلاعات

روش گردآوری اطلاعات در این طرح به صورت مراجعه مستقیم آمارگیر به کارگاه‌های نمونه و مصاحبه حضوری می‌باشد.

**فرمول‌های محاسباتی شاخص قیمت نهاده‌های ساختمان‌های مسکونی شهر تهران**  
برای محاسبه شاخص قیمت اقلام ساختمانی از فرمول لاسپیرز استفاده می‌شود:

$$I^t = \sum_{i=1}^m \frac{p_i^t q_i^o}{p_i^o q_i^o} \times 100$$

در رابطه فوق:

$I^t$  : شاخص قیمت نهاده‌های ساختمان‌های مسکونی شهر تهران در دوره  $t$

$p_i^t$  : قیمت نهاده ساختمانی آم در دوره  $t$

$q_i^o$  : مقدار فروش نهاده ساختمانی آم در دوره پایه

$p_i^o$  : قیمت نهاده ساختمانی آم در دوره پایه

$p_i^o q_i^o$  : ارزش نهاده ساختمانی آم در دوره پایه

$p_i^t q_i^o$  : ارزش نهاده ساختمانی آم در دوره زمانی  $t$

مرکز آمار ایران

## تعاریف و مفاهیم

### اقلام ساختمانی

شامل تمامی مصالح ساختمانی و نیروی انسانی بکار رفته در فعالیت‌های ساختمانی تیپ غالب ساختمان‌های مسکونی شهر تهران است.

### تیپ غالب

با توجه به مطالعات انجام شده در این طرح، ساختمان‌های مسکونی چهار طبقه روی پیلوت، جمعاً پنج طبقه می‌باشد.

### قیمت اقلام ساختمانی

منظور از قیمت در این طرح، قیمت به تعادل رسیده فروش می‌باشد و معادل مبلغی است که کارگاه یا تولیدکننده مصالح ساختمانی در آخرین معامله انجام شده در طول زمان آماری در مقابل فروش واحد معینی از اقلام دریافت کرده است.

### قیمت دوره جاری

آخرین قیمت عملی فروش قلم در زمان آماری تعیین شده (از روز اول ماه در فصل مورد آمارگیری تا روز مراجعته مامور آمارگیر) می‌باشد. بنابراین شرط لازم برای درج قیمت قلم مورد نظر در کارگاهی که به آن مراجعته شده است، فروش قلم مورد نظر در زمان آماری است.

**خلاصه یافته‌ها**

**درصد تغییرات شاخص قیمت نهاده‌های ساختمان‌های مسکونی شهر تهران  
فصل تابستان ۱۳۹۹**

فصل تابستان ۱۳۹۹ نسبت به فصل مشابه سال قبل		فصل تابستان ۱۳۹۹ نسبت به فصل قبل	
افزایش	کاهش	افزایش	کاهش
۷۱/۴		۳۰/۳	

فصل بهار ۱۳۹۸ نسبت به فصل مشابه سال قبل		فصل بهار ۱۳۹۸ نسبت به فصل قبل	
افزایش	کاهش	افزایش	کاهش
۳۱/۹		۱۷/۳	

**چهار فصل منتهی به فصل تابستان ۱۳۹۹ نسبت به چهار فصل منتهی به فصل تابستان ۱۳۹۸**

افزایش	کاهش
۴۰/۸	

مرکز آمار ایران

## گزارش شاخص قیمت نهاده‌های ساختمان‌های مسکونی شهر تهران فصل تابستان ۱۳۹۹

بر مبنای سال پایه ۱۳۹۰

### شاخص کل

شاخص قیمت نهاده‌های ساختمان‌های مسکونی شهر تهران در فصل تابستان ۱۳۹۹ به عدد ۶۹۸,۸ رسید که این رقم نسبت به شاخص فصل قبل (۵۳۶,۵)، ۳۰,۳ درصد افزایش داشته است.

### تورم نقطه به نقطه

درصد تغییرات شاخص قیمت نسبت به فصل مشابه سال قبل معادل ۷۱,۴ درصد بوده است که نسبت به همین اطلاع در فصل قبل (۳۱,۹) ۳۹,۵ واحد درصد افزایش داشته است.

در بین تمامی گروه‌های اجرایی، گروه "آهن‌آلات میلگرد پروفیل درب و پنجره و نرده" با ۱۷۲,۲ درصد بیشترین تورم نقطه به نقطه را به خود اختصاص داده است. در همین دوره کمترین درصد تغییر نقطه به نقطه نیز مربوط به گروه اجرایی "شیشه" با ۳۱,۳ درصد افزایش بوده است.

### تورم سالانه

درصد تغییرات میانگین شاخص چهار فصل منتهی به فصل تابستان سال ۱۳۹۹ نسبت به میانگین شاخص چهار فصل منتهی به تابستان سال ۱۳۹۸ (تورم سالانه)، معادل ۴۰,۸ درصد بوده که نسبت به همین اطلاع در فصل قبل (۲۹,۳) ۱۱,۵ واحد درصد افزایش داشته است.

بیشترین نرخ تورم شاخص کل در یک سال گذشته مربوط به پاییز ۱۳۹۸ که معادل با ۴۲,۲ درصد و کمترین نرخ تورم سالانه مربوط به بهار ۱۳۹۹ که معادل ۲۹,۳ درصد بوده است.

در بین گروه‌های اجرایی نیز بیشترین نرخ تورم در همین دوره مربوط به گروه اجرایی "آهن‌آلات میلگرد پروفیل درب و پنجره و نرده" با ۷۱,۹ درصد افزایش و کمترین نرخ تورم با ۱۵,۷ درصد افزایش متعلق به گروه "شیشه" بوده است.

### تورم فصلی

درصد تغییرات شاخص قیمت کل نهاده‌های ساختمانی در تابستان ۱۳۹۹ نسبت به فصل قبل معادل ۳۰,۳ درصد بوده است که نسبت به همین اطلاع در فصل قبل (۱۷,۳) ۱۳,۰ واحد درصد افزایش داشته است.

بیشترین تورم فصلی در طول یک سال گذشته مربوط به همین فصل و کمترین درصد تغییر فصلی شاخص کل مربوط به پاییز ۱۳۹۸ با ۳,۴ درصد تغییر بوده است.

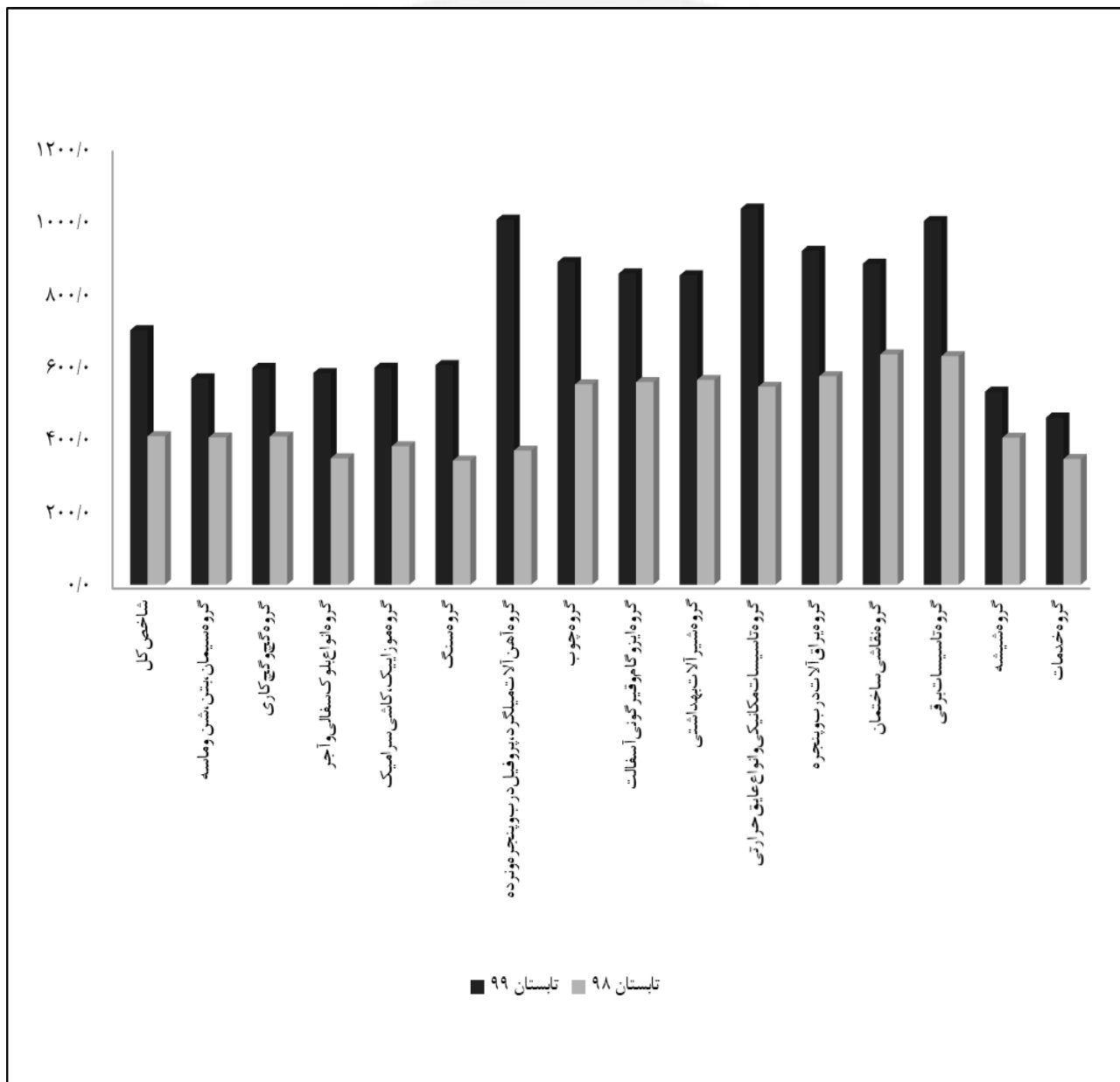
در همین فصل در بین گروه‌های اجرایی، بیشترین درصد تغییر فصلی مربوط به گروه اجرایی "آهن‌آلات میلگرد پروفیل درب و پنجره و نرده" با ۶۳,۹ درصد افزایش و کمترین درصد تغییر نیز مربوط به گروه اجرایی "خدمات" با ۵,۵ درصد افزایش بوده است.



نمودارها

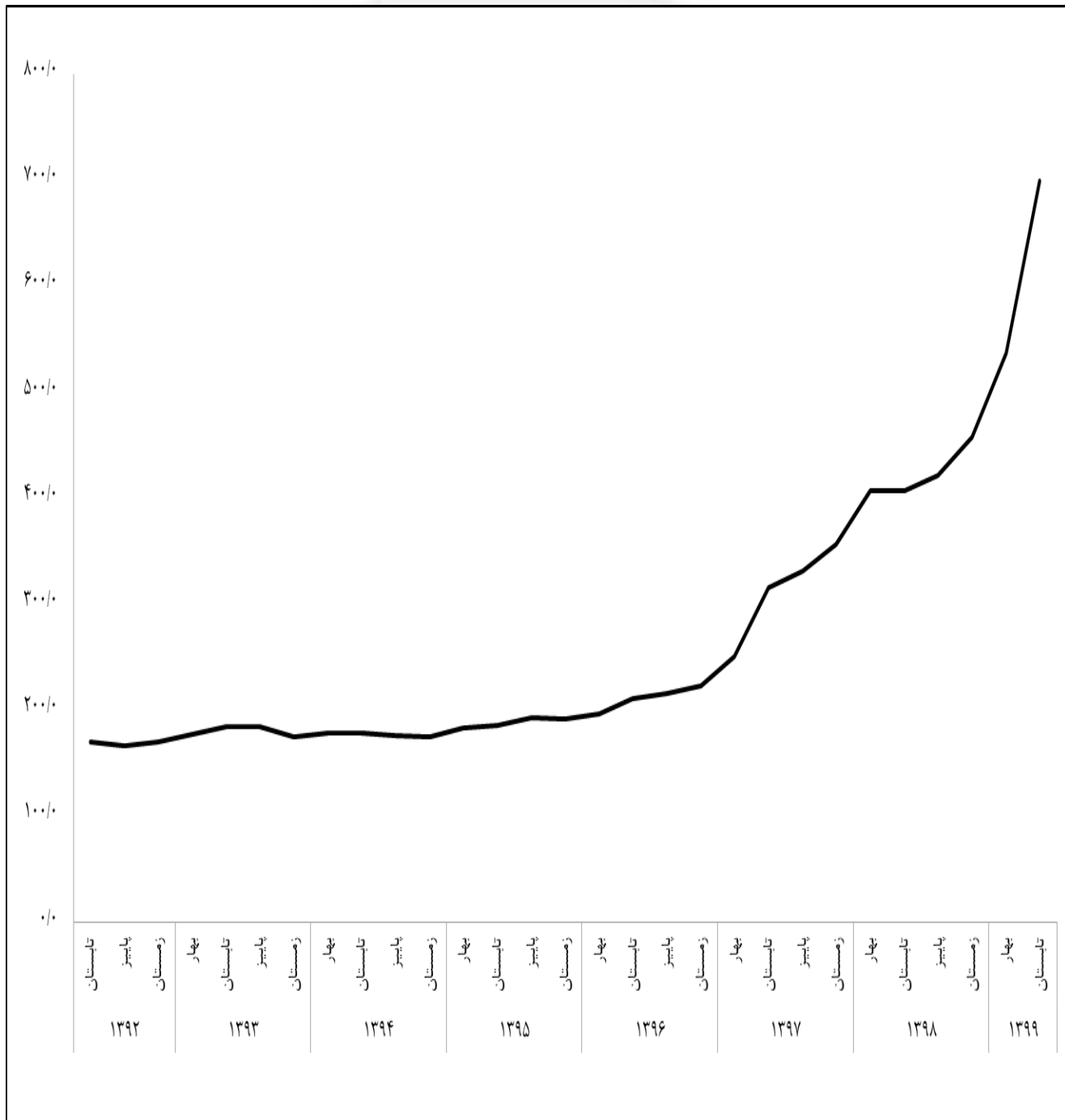
مرکز آموزشی  
دانشگاه رازی

## شاخص قیمت نهاده‌های ساختمان‌های مسکونی شهر تهران در فصل تابستان ۱۳۹۸ و ۱۳۹۹

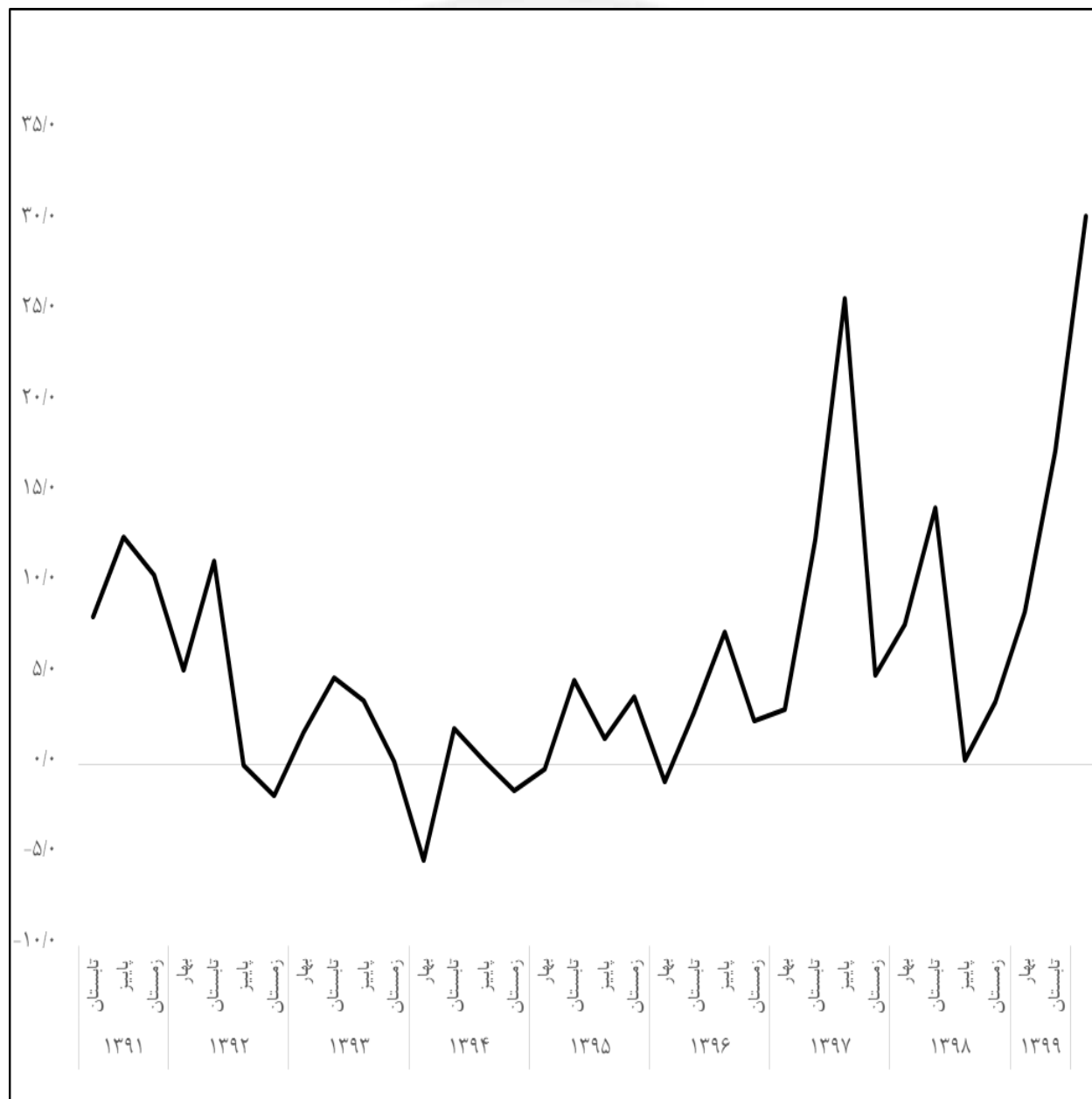


مرکز آمار ایران

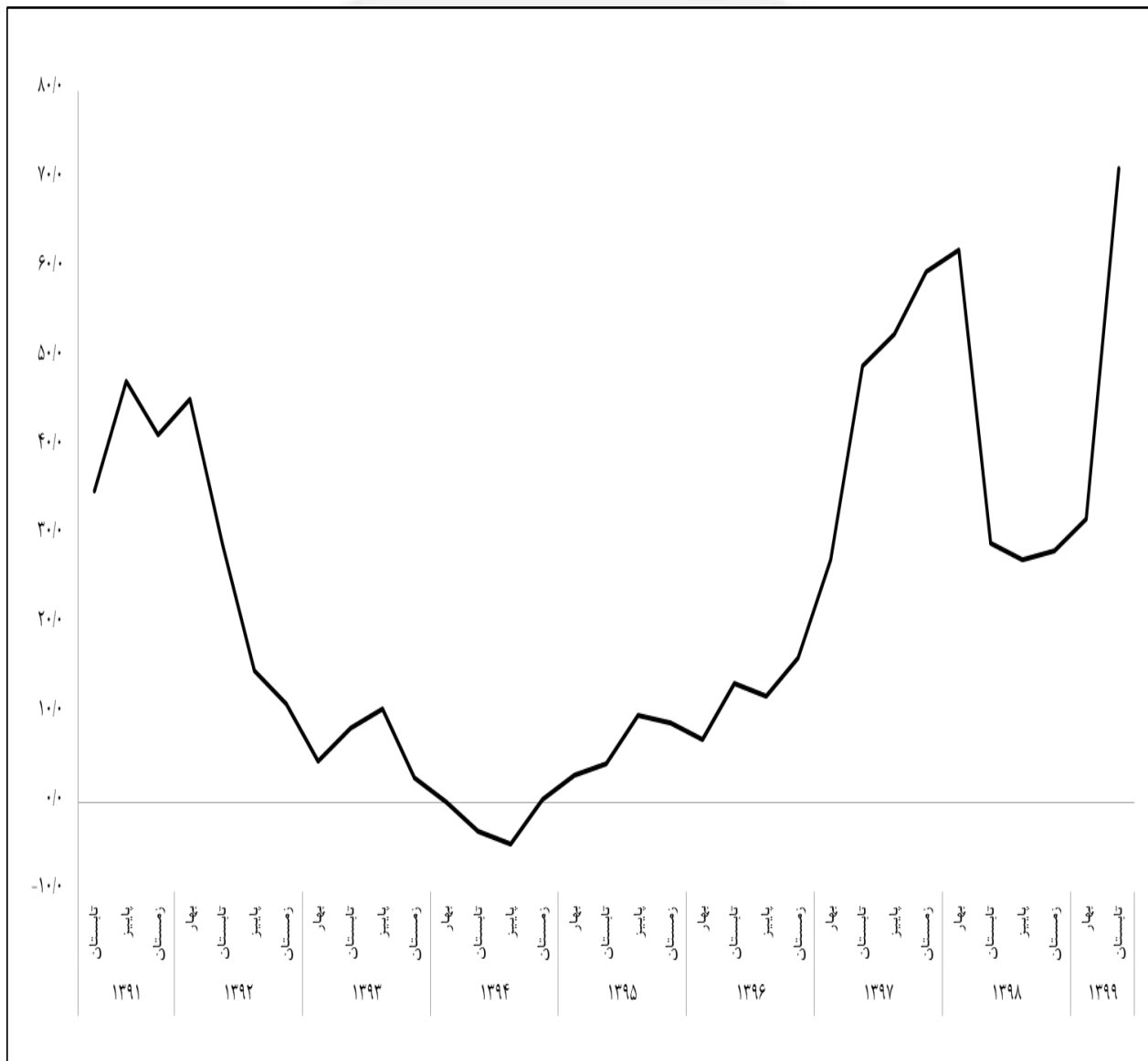
شاخص کل قیمت نهاده‌های ساختمان‌های مسکونی شهر تهران؛ به تفکیک فصل (سال‌های ۱۳۹۱-۱۳۹۹)



در صد تغییرات فصلی شاخص قیمت نهاده‌های ساختمان‌های مسکونی شهر تهران؛ به تفکیک فصل (تورم فصلی)

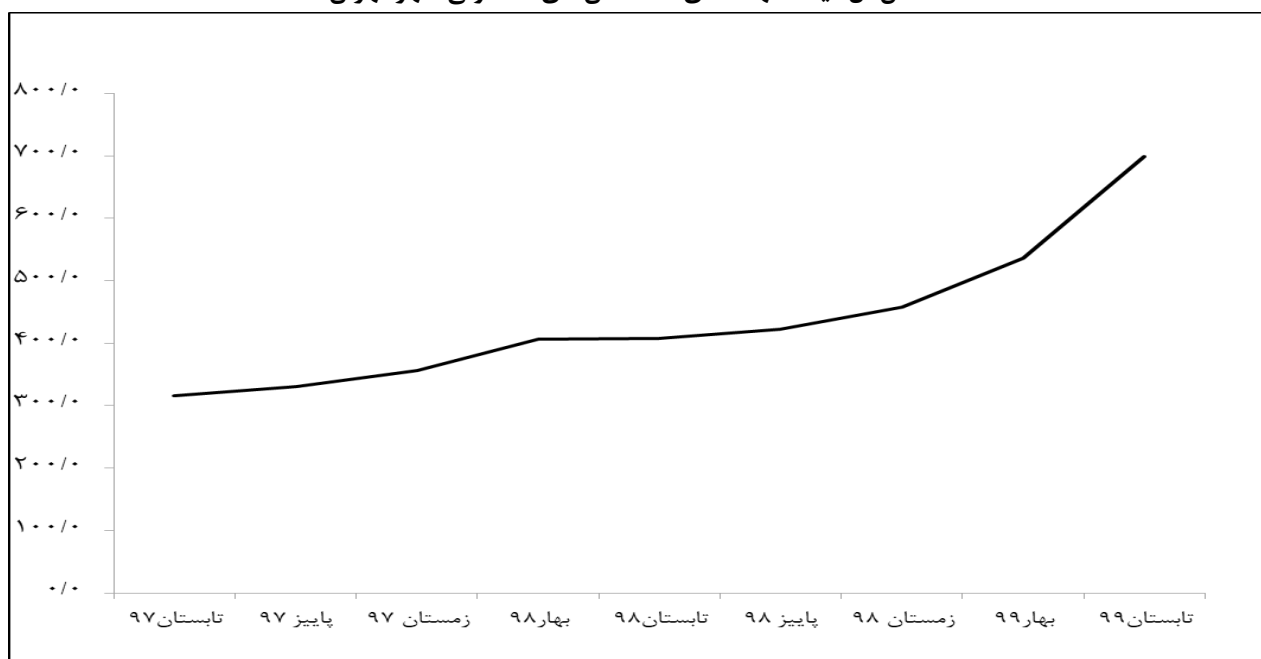


در صد تغییرات شاخص قیمت نهاده‌های ساختمان‌های مسکونی شهر تهران نسبت به فصل مشابه سال قبل؛ به تفکیک فصل (تورم نقطه به نقطه)

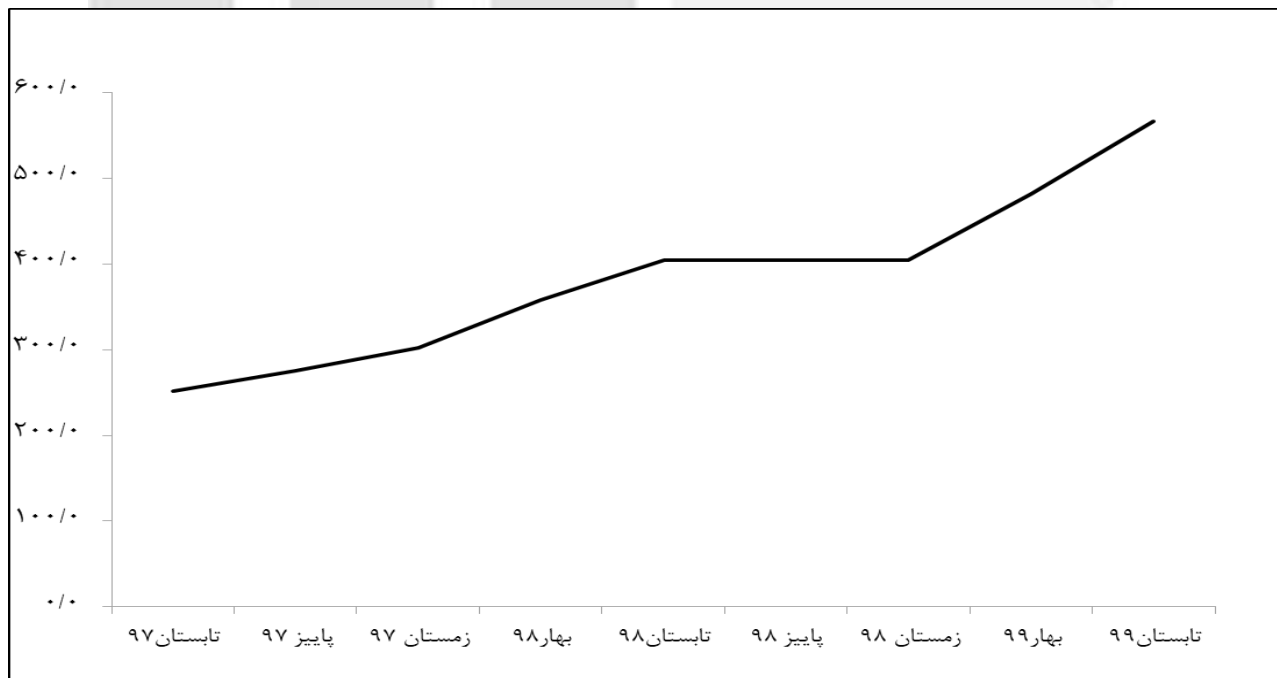


مرکز آمار ایران

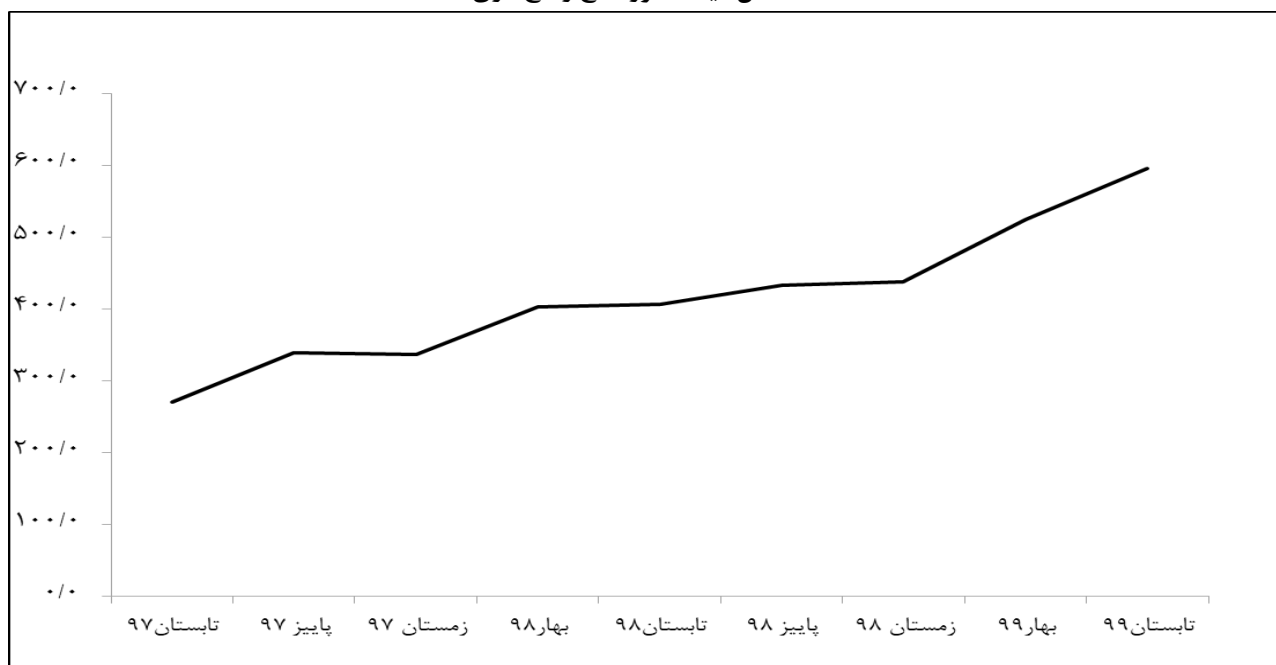
### شاخص کل قیمت نهاده‌های ساختمان‌های مسکونی شهر تهران



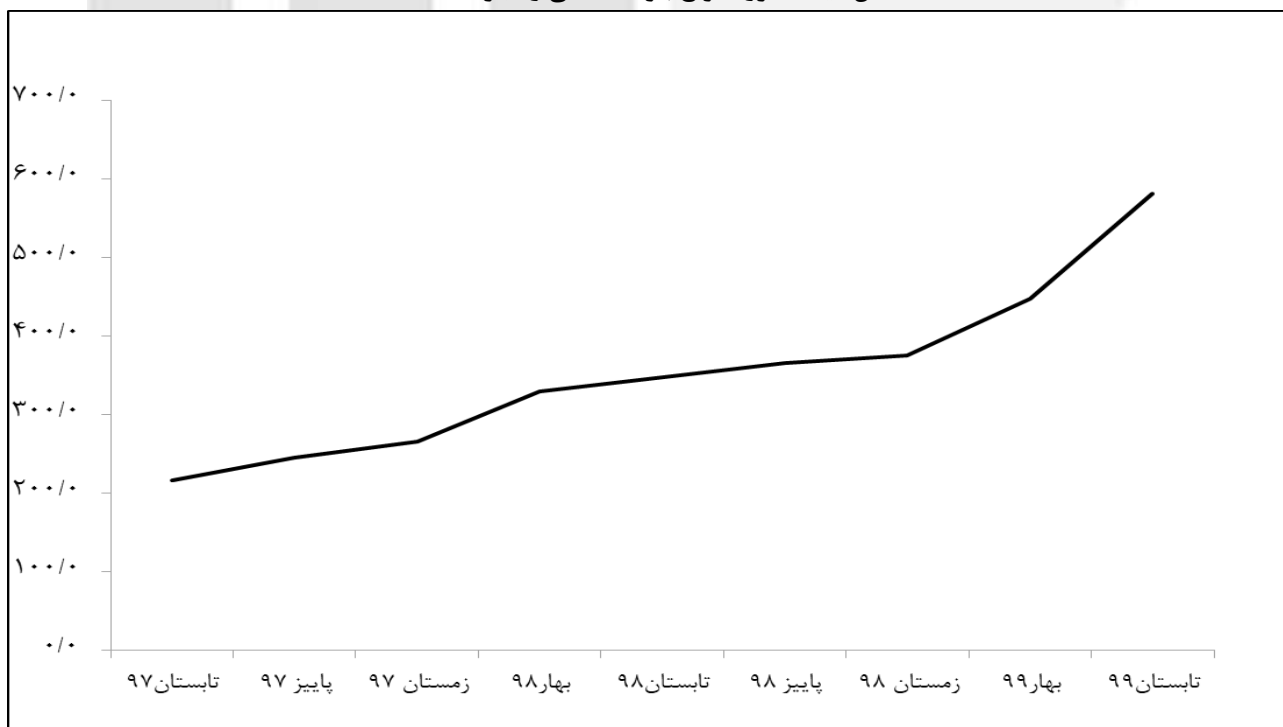
### شاخص قیمت گروه سیمان، بتن، شن و ماسه



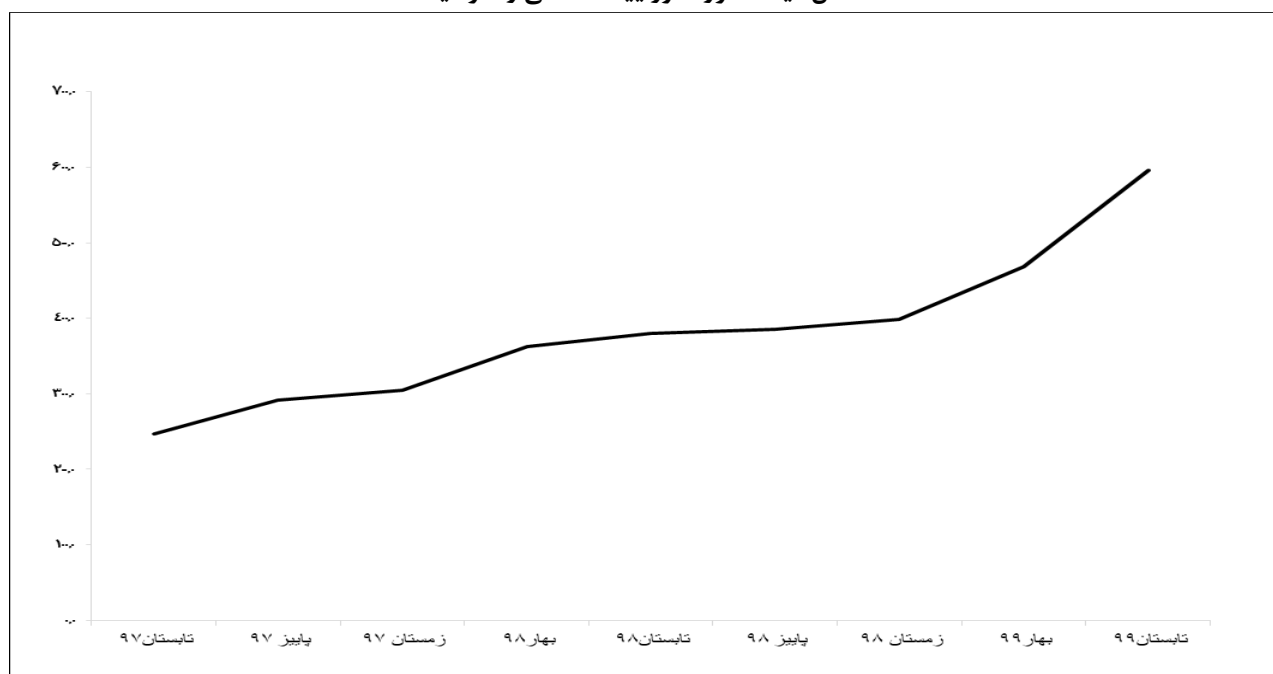
## شاخص قیمت گروه گچ و گچ کاری



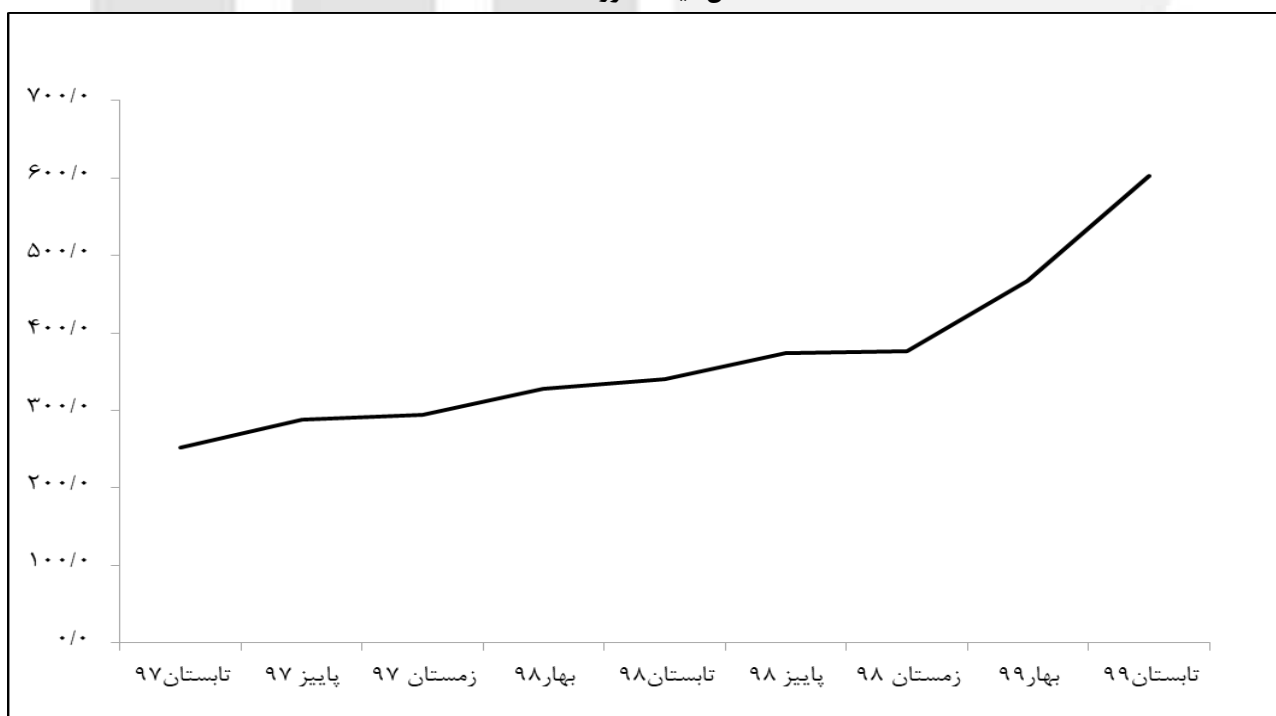
## شاخص قیمت گروه انواع بلوک سفالی و آجر



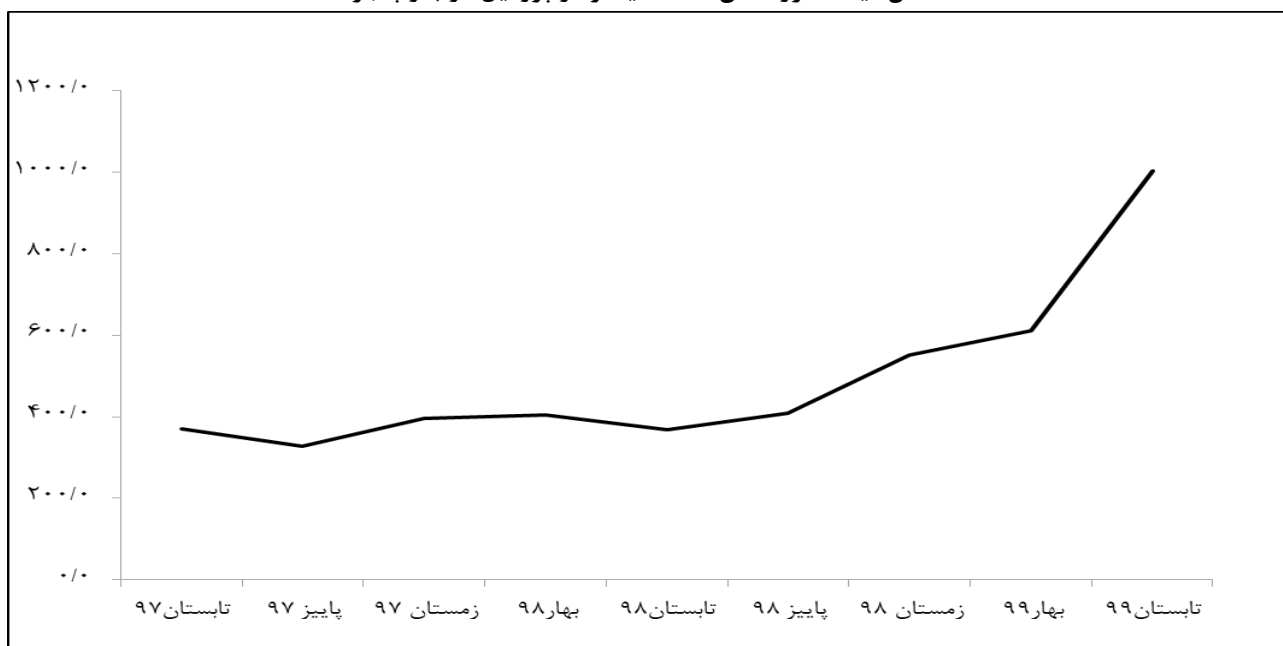
### شاخص قیمت گروه موزاییک، کاشی و سرامیک



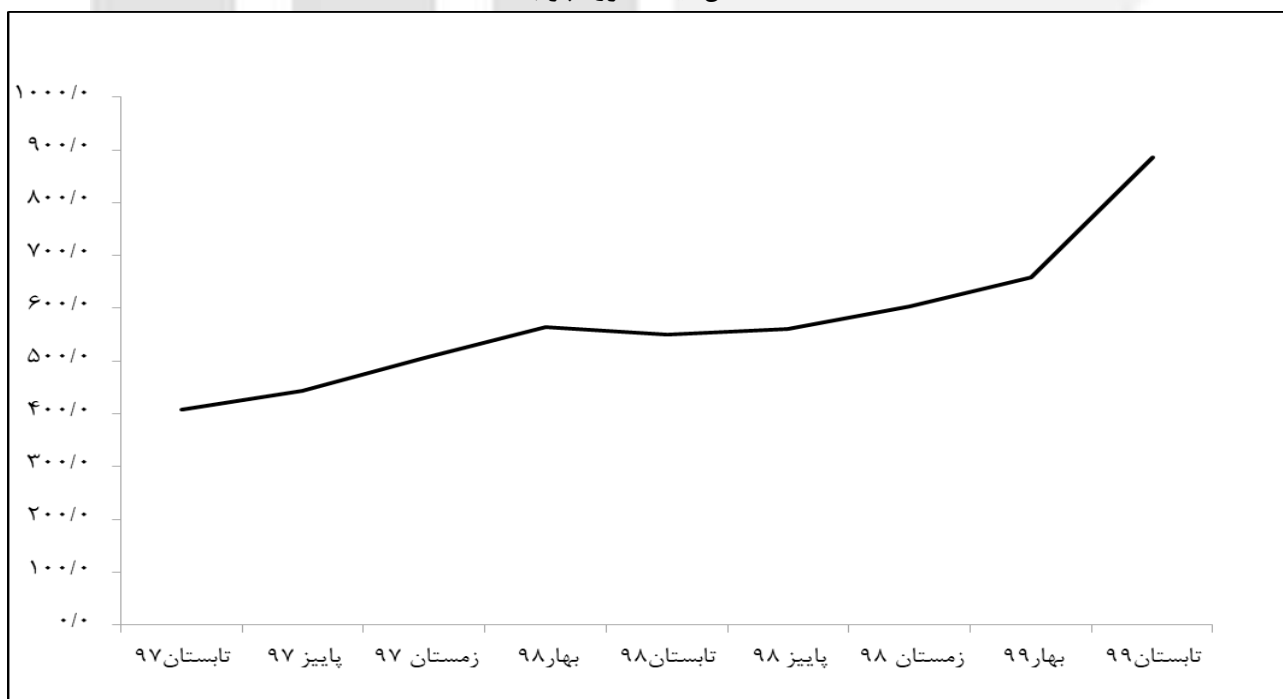
### شاخص قیمت گروه سنگ



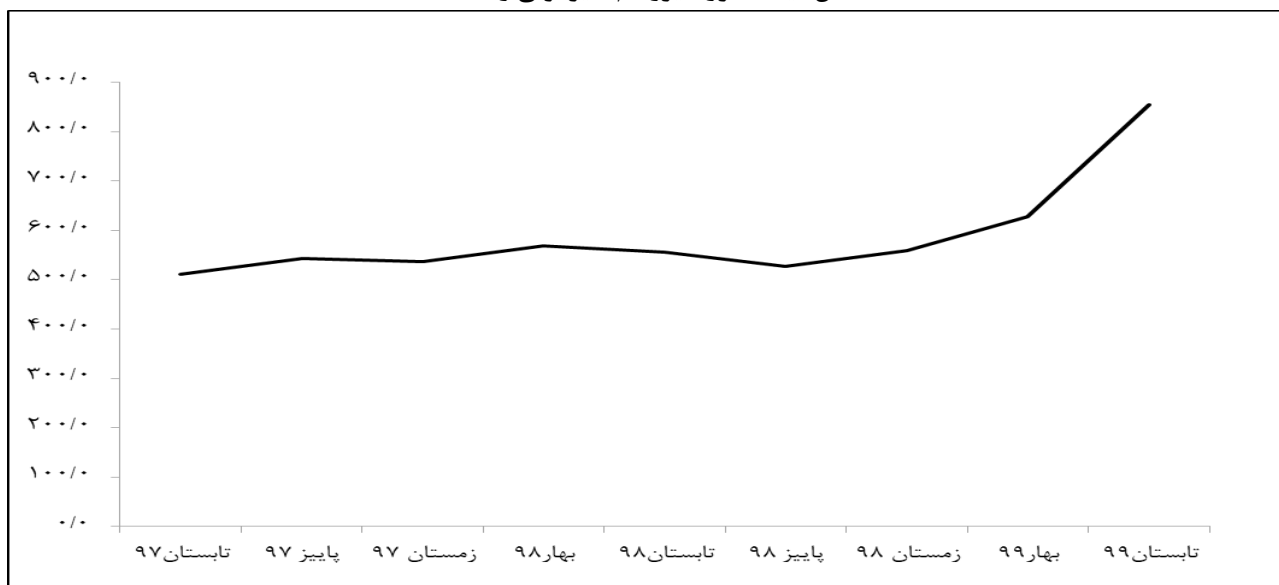
## شاخص قیمت گروه آهن آلات، میلگرد و پروفیل درب و پنجره



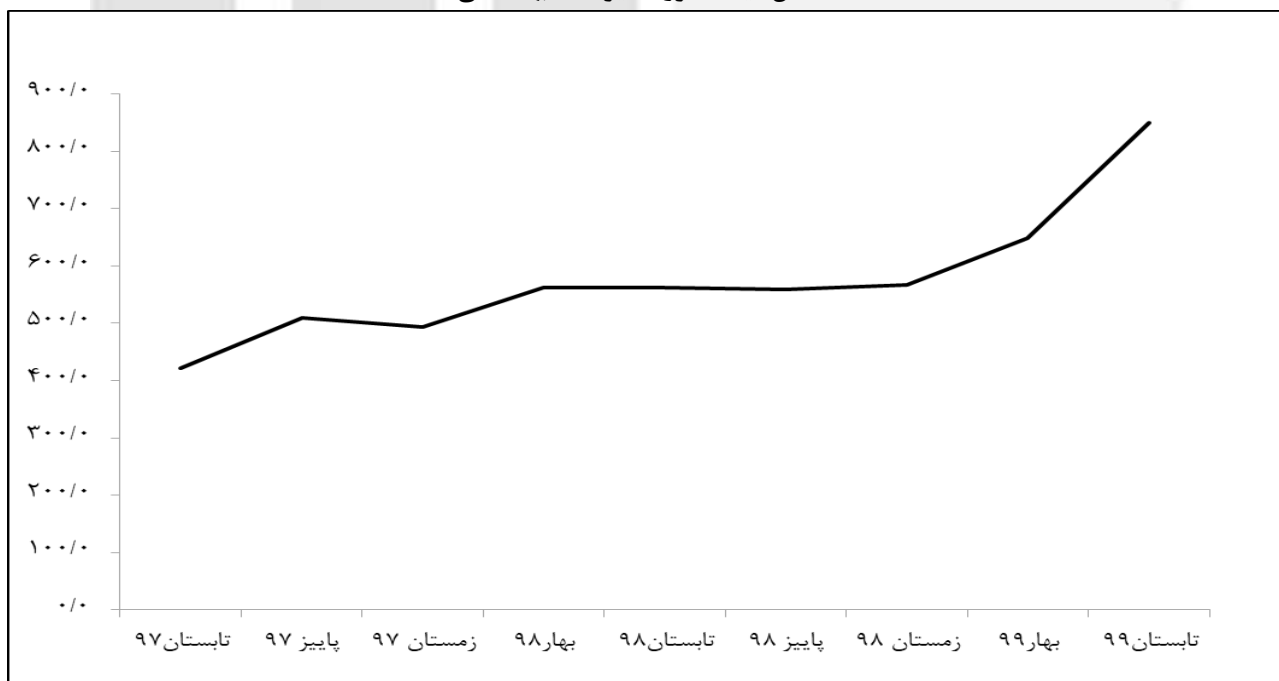
## شاخص قیمت گروه چوب



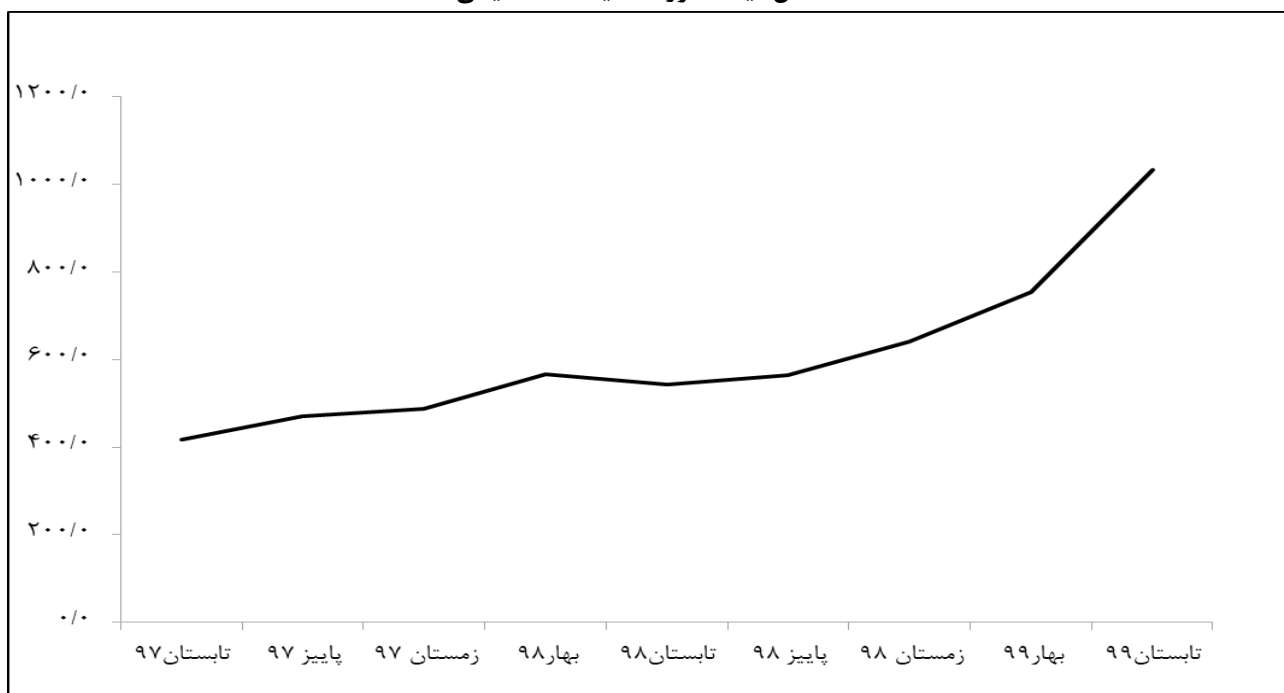
## شاخص قیمت گروه ایزوگام، قیرگونی و آسفالت



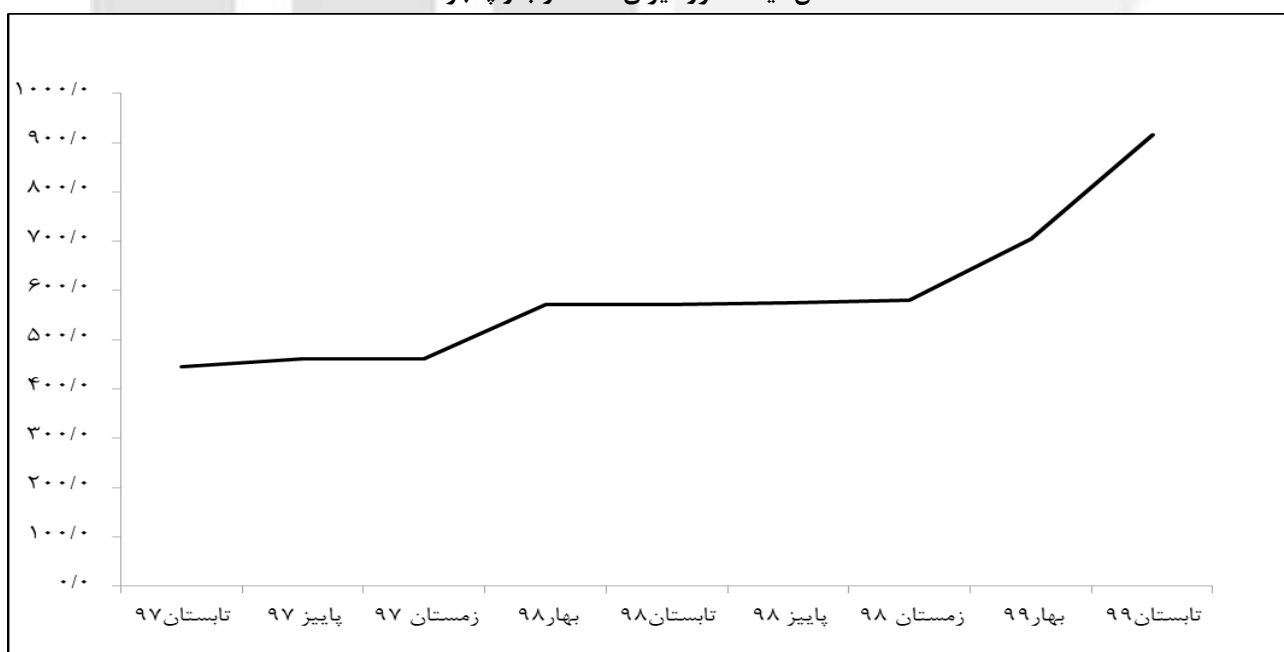
## شاخص قیمت گروه شیرآلات بهداشتی



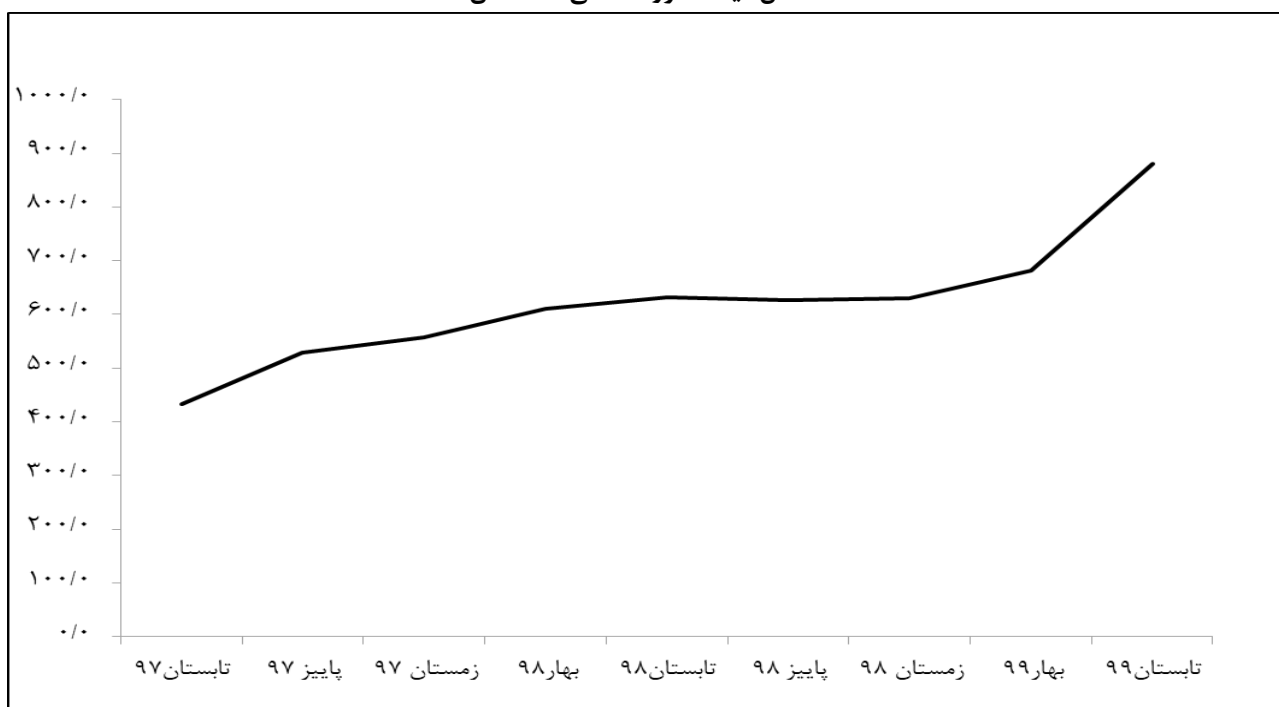
## شاخص قیمت گروه تاسیسات مکانیکی



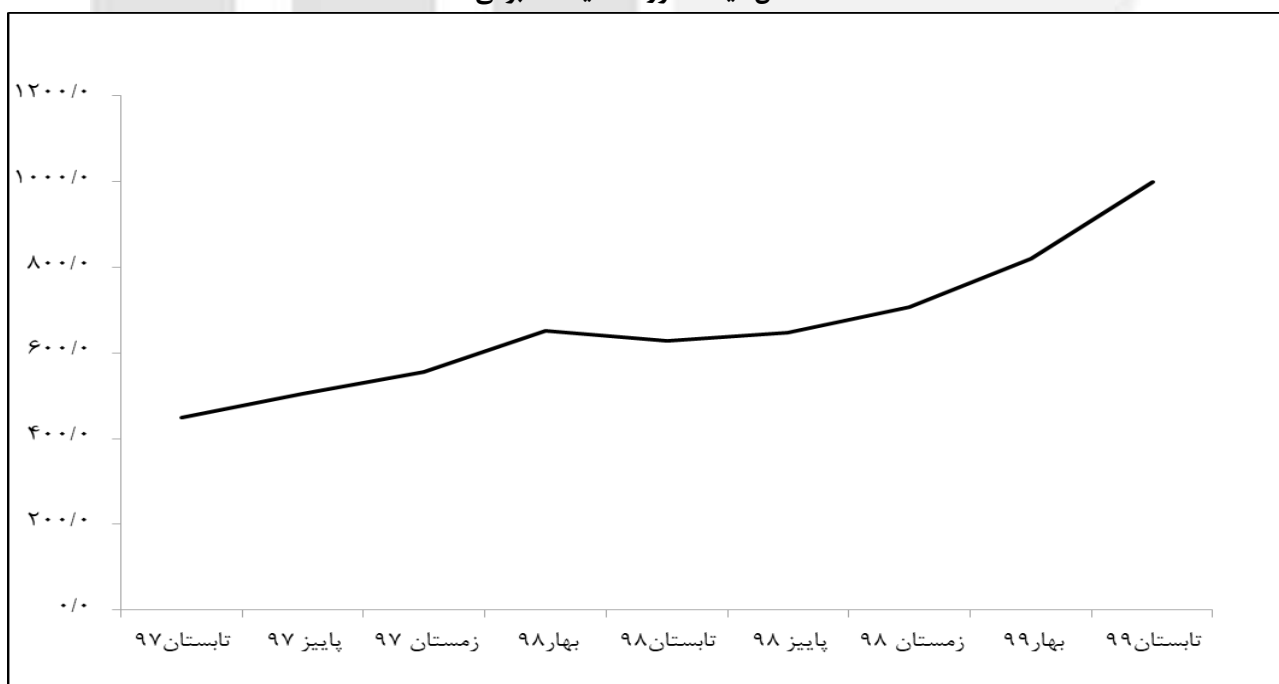
## شاخص قیمت گروه یراق آلات درب و پنجره



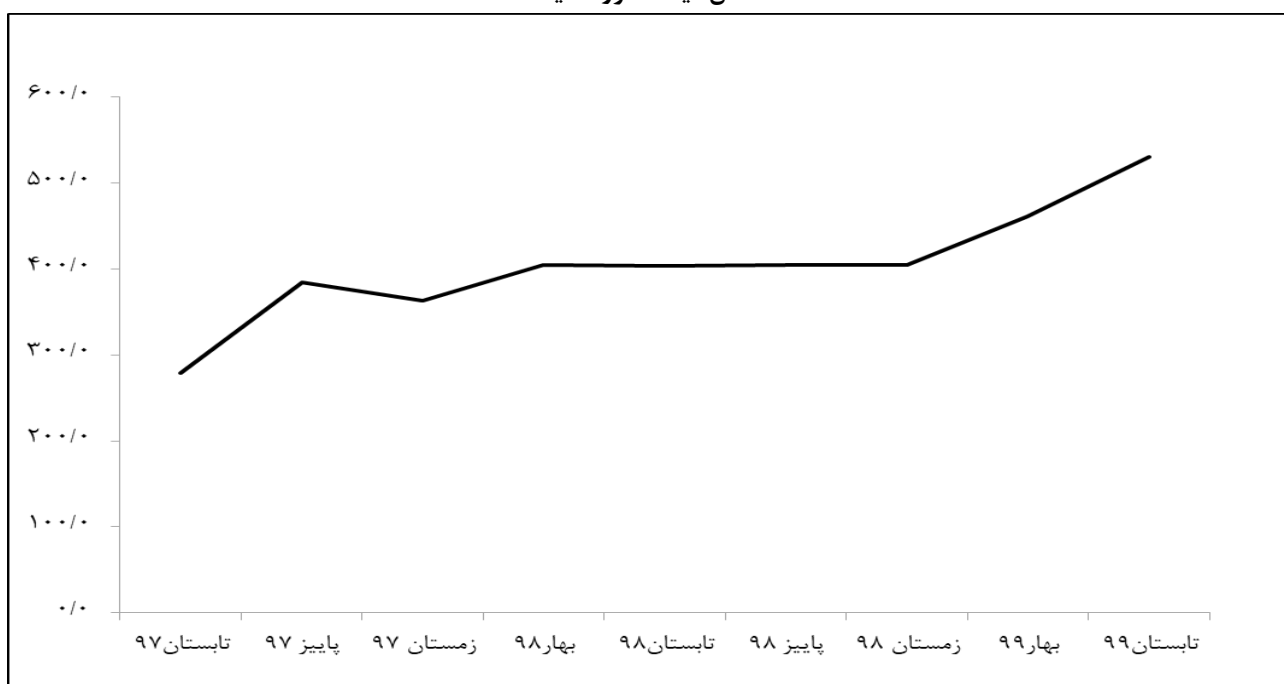
## شاخص قیمت گروه نقاشی ساختمان



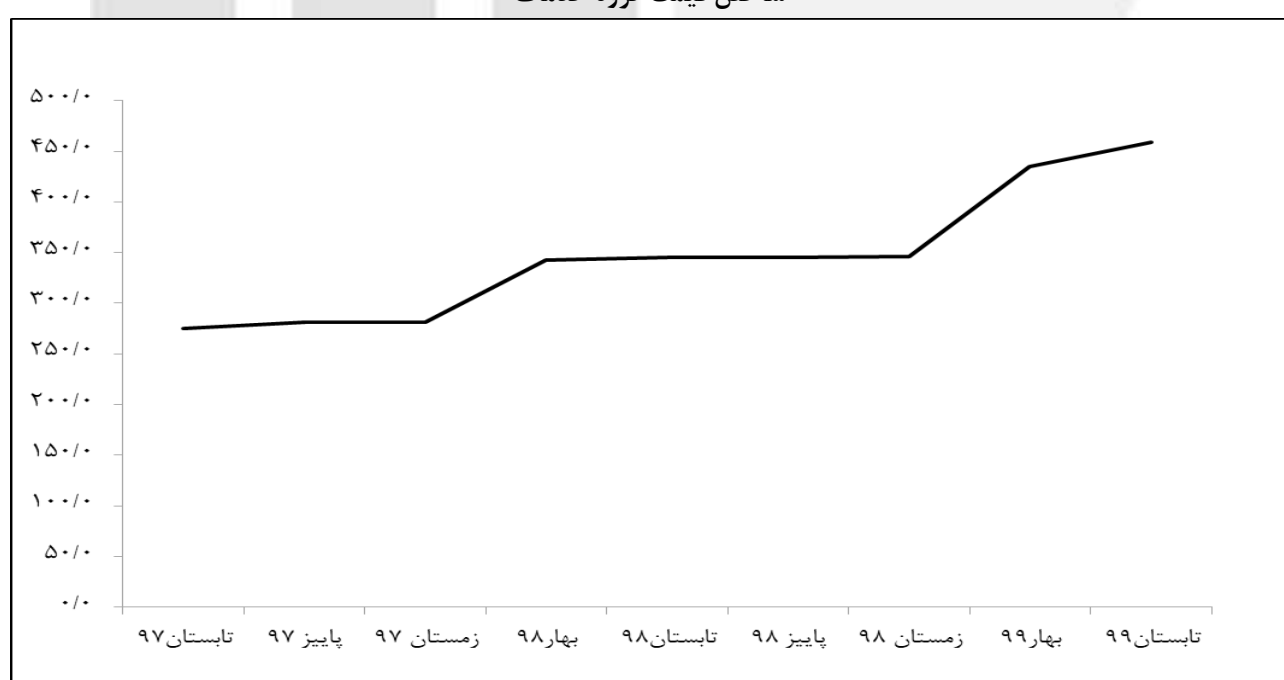
## شاخص قیمت گروه تاسیسات برقی



## شاخص قیمت گروه شیشه



## شاخص قیمت گروه خدمات



## جدول‌های آماری

مرکز آمار ایران

(۱۳۹۰ = ۱۰۰)

۱- شاخص قیمت نهاده‌های ساختمان‌های مسکونی شهر تهران، به تفکیک فصل، در سال‌های ۱۳۹۰-۱۳۹۹

متوسط سال	زمستان	پاییز	تابستان	بهار	سال
۱۰۰/۰	۱۰۸/۱	۹۸/۶	۹۷/۴	۹۶/۰	..... ۱۳۹۰
۱۳۶/۷	۱۵۲/۹	۱۴۵/۴	۱۳۱/۶	۱۱۶/۹	..... ۱۳۹۱
۱۶۹/۳	۱۷۰/۰	۱۶۷/۰	۱۷۰/۰	۱۷۰/۱	..... ۱۳۹۲
۱۸۰/۵	۱۷۴/۹	۱۸۴/۷	۱۸۴/۴	۱۷۸/۱	..... ۱۳۹۳
۱۷۷/۲	۱۷۵/۷	۱۷۶/۱	۱۷۸/۷	۱۷۸/۳	..... ۱۳۹۴
۱۸۸/۹	۱۹۱/۶	۱۹۳/۵	۱۸۶/۶	۱۸۳/۹	..... ۱۳۹۵
۲۱۲/۱	۲۲۳/۱	۲۱۶/۷	۲۱۱/۶	۱۹۷/۱	..... ۱۳۹۶
۳۱۳/۴	۳۵۶/۴	۳۳۱	۳۱۵/۴	۲۵۰/۸	..... ۱۳۹۷
۴۲۳/۴	۴۵۷/۴	۴۲۲/۰	۴۰۷/۰	۴۰۶/۹	..... ۱۳۹۸
		۶۹۸/۸	۵۲۶/۵		..... ۱۳۹۹

۲- درصد تغییرات شاخص قیمت نهاده‌های ساختمان‌های مسکونی شهر تهران نسبت به فصل قبل، به تفکیک فصل، در سال‌های ۱۳۹۰-۱۳۹۹

زمستان	پاییز	تابستان	بهار	سال
۹/۷	۱/۲	۱/۵	*	..... ۱۳۹۰
۵/۲	۱۰/۵	۱۲/۵	۸/۲	..... ۱۳۹۱
۱/۸	-۱/۷	-۰/۱	۱۱/۲	..... ۱۳۹۲
-۵/۳	۰/۲	۳/۵	۴/۸	..... ۱۳۹۳
-۰/۲	-۱/۴	۰/۲	۱/۹	..... ۱۳۹۴
-۱/۰	۳/۷	۱/۴	۴/۷	..... ۱۳۹۵
۳/۰	۲/۴	۷/۳	۲/۹	..... ۱۳۹۶
۷/۷	۴/۹	۲۵/۷	۱۲/۴	..... ۱۳۹۷
۸/۴	۳/۴	۰/۲	۱۴/۱	..... ۱۳۹۸
		۳۰/۳	۱۷/۳	..... ۱۳۹۹

## شاخص قیمت نهاده‌های ساختمان‌های مسکونی شهر تهران- تابستان ۱۳۹۹

۳- درصد تغییرات شاخص قیمت نهاده‌های ساختمان‌های مسکونی شهر تهران در چهار فصل منتهی به فصل مورد نظر نسبت به  
 $(1390=100)$  چهار فصل منتهی به فصل مشابه سال قبل، به تفکیک فصل، در سال‌های ۱۳۹۰-۱۳۹۹

زمستان	پاییز	تابستان	بهار	سال
*	*	*	*	۱۳۹۰
۳۶/۷	*	*	*	۱۳۹۱
۲۳/۸	۳۱/۵	۴۰/۲	۴۲/۵	۱۳۹۲
۶/۷	۸/۷	۹/۶	۱۴/۲	۱۳۹۳
-۱/۸	-۱/۳	۲/۴	۵/۴	۱۳۹۴
۶/۶	۴/۵	۰/۸	-۱/۱	۱۳۹۵
۱۲/۳	۱۰/۴	۹/۹	۷/۶	۱۳۹۶
۴۷/۸	۵۲/۸	۴۹/۱	۱۷/۴	۱۳۹۷
۳۵/۱	۴۲/۲	۴۹/۳	۵۶/۳	۱۳۹۸
		۴۰/۸	۲۹/۳	۱۳۹۹

۴- درصد تغییر شاخص قیمت نهاده‌های ساختمان‌های مسکونی شهر تهران نسبت به فصل مشابه سال قبل، به تفکیک فصل، در  
 $(1390=100)$  سال‌های ۱۳۹۰-۱۳۹۹

زمستان	پاییز	تابستان	بهار	سال
*	*	*	*	۱۳۹۰
۴۱/۵	۴۷/۵	۳۵/۲	۲۱/۹	۱۳۹۱
۱۱/۲	۱۴/۹	۲۹/۱	۴۵/۵	۱۳۹۲
۲/۹	۱۰/۶	۸/۵	۴/۷	۱۳۹۳
۰/۵	-۴/۶	-۳/۱	۰/۱	۱۳۹۴
۹/۱	۹/۹	۴/۴	۳/۱	۱۳۹۵
۱۶/۴	۱۲/۰	۱۳/۴	۷/۲	۱۳۹۶
۵۹/۷	۳۷/۳	۲۶/۷	۲۷/۳	۱۳۹۷
۲۸/۳	۲۷/۴	۲۹/۳	۶۲/۲	۱۳۹۸
		۷۱/۴	۳۱/۹	۱۳۹۸

۵- شاخص قیمت نهاده‌های ساختمان‌های مسکونی شهر تهران و گروه‌های اصلی و درصد تغییرات آن در فصل تابستان سال‌های

(۱۳۹۰ = ۱۰۰)

۱۳۹۸-۱۳۹۹

ناام فعالیت	شاخص فصل تابستان ۱۳۹۹	درصد تغییر شاخص تابستان ۱۳۹۸ نسبت به تابستان ۱۳۹۹		درصد تغییر شاخص تابستان ۱۳۹۹ نسبت به تابستان ۱۳۹۸	درصد تغییر شاخص تابستان ۱۳۹۸
		فصل مشابه سال قبل	فصل قبل	فصل مشابه سال قبل	
شاخص کل .....	۶۹۱/۱	۲۹/۳	۰/۲	۷۱/۴	۳۰/۳
گروه سیمان، بتن، شن و ماسه .....	۵۶۶/۴	۶۰/۹	۱۳/۰	۴۰/۱	۱۷/۷
گروه گچ و گچ کاری .....	۵۹۵/۴	۵۰/۰	۰/۹	۴۶/۴	۱۳/۵
گروه انواع بلوك سفالی و آجر .....	۵۸۱/۳	۶۰/۸	۵/۲	۶۷/۴	۳۰/۰
گروه موزاییک، کاشی و سرامیک .....	۵۹۵/۶	۵۴/۲	۴/۸	۵۶/۷	۲۷/۲
گروه سنگ .....	۶۰۳/۰	۳۵/۳	۴/۰	۷۷/۰	۲۹/۱
گروه آهن‌آلات میلگرد، پروفیل درب و پنجره و نرده ..	۱۰۰۲/۵	-۰/۶	-۹/۲	۱۷۲/۲	۶۳/۹
گروه چوب .....	۸۸۶/۴	۳۵/۰	-۲/۶	۶۱/۱	۳۴/۶
گروه ایزوگام و قیرگونی آسفالت .....	۸۵۴/۵	۹/۰	-۲/۳	۵۳/۶	۳۶/۱
گروه شیرآلات بهداشتی .....	۸۴۹/۶	۳۳/۳	۰/۰	۵۱/۱	۳۰/۹
گروه تاسیسات مکانیکی و انواع عایق حرارتی .....	۱۰۳۲/۷	۳۰/۲	-۴/۰	۹۰/۰	۳۷/۱
گروه یراق‌آلات درب و پنجره .....	۹۱۶/۹	۲۸/۶	۰/۲	۶۰/۲	۳۰/۰
گروه نقاشی ساختمان .....	۸۸۱/۳	۴۶/۱	۳/۶	۳۹/۴	۲۹/۳
گروه تاسیسات برقی .....	۹۹۸/۸	۳۹/۸	-۳/۸	۵۹/۲	۲۱/۸
گروه شیشه .....	۵۳۰/۱	۴۴/۴	-۰/۲	۳۱/۳	۱۵/۰
گروه خدمات .....	۴۵۸/۹	۲۵/۵	۰/۷	۳۳/۰	۵/۵