

ریاست جمهوری
سازمان برنامه و بودجه کشور
مرکز آمار ایران

**نتایج آمارگیری از قیمت مصالح ساختمانی
نیمه‌ی اول ۱۳۹۷**

مرکز آمار ایران



نشانه‌های نشریات مرکز آمار ایران



آمار گردآوری نشده است.	-
آمار در دسترس نیست.	0 0 0
ذاتاً یا عملاً وجود ندارد.	✗
جمع و محاسبه غیرممکن یا بی معنی است.	XX
رقم کمتر از نصف واحد است.	//
رقم (نسبت) ناچیز و قابل صرف نظر کردن است.	*
رقم غیرقطعی است.	*
رقم جنبه‌ی 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.

مقدمه

با توجه به اهمیت فعالیت‌های عمرانی و نقش آن در توسعه‌ی اقتصادی و اجتماعی کشور، همه‌ساله بخش عمدہ‌ای از بودجه‌ی عمومی به فعالیت‌های عمرانی اختصاص می‌یابد. دسترسی به اطلاعات صحیح و منظم از قیمت مهم‌ترین عامل مؤثر در این فعالیت‌ها یعنی مصالح ساختمانی از ابزارهای لازم در تهیه‌ی تعریف‌ها، فهرست بهای پایه‌ی اقلام، برنامه‌ریزی و در نهایت برآورد هزینه‌ها و عقد پیمان‌های مربوط به فعالیت‌های عمرانی است. همچنین، اطلاع از قیمت مصالح ساختمانی و روند تغییرات آن، در موقع لزوم در بررسی و کنترل عوامل مؤثر بر قیمت و اتخاذ تصمیم برای تنظیم و کنترل بازار، مفید واقع می‌شود.

تهیه‌ی طرح آمارگیری از قیمت مصالح ساختمانی توسط مرکز آمار ایران، به درخواست معاونت امور فنی سازمان برنامه و بودجه کشور صورت گرفت که از سال ۱۳۶۵ تا سال ۱۳۷۰ به صورت ششماهه در سراسر کشور اجرا و نتایج آن به صورت نشریات ششماهه و سالانه منتشر شده است. از سال ۱۳۷۴ طرح با انجام تغییراتی، در سطح شهرستان تهران در دو مرحله از سال (ششماهه‌ی اول و ششماهه‌ی دوم) اجرا و نشریات آن به صورت ششماهه منتشر شده است. نشریه‌ی حاضر، نتایج مربوط به نیمه‌ی اول ۱۳۹۷ به همراه درصد تغییرات متوسط قیمت مصالح ساختمانی نسبت به نیمه‌ی قبل (نیمه‌ی دوم ۱۳۹۶) و نیمه‌ی مشابه سال قبل (نیمه‌ی اول ۱۳۹۶) را ارایه می‌دهد. این نشریه در دفتر آمارهای صنعت، معدن و زیربنایی مرکز آمار ایران توسط کارشناسان گروه آمارهای مسکن و ساختمان تهیه شده است، امیدواریم که اطلاعات یاد شده، مسئولان و تصمیم‌گیران را در انجام وظایف یاری دهد.

فهرست مندرجات

صفحه

عنوان

۹	مشخصات کلی طرح.
۱۱	گزیده‌ی یافته‌ها.
۱۵	نmodارها.....
۱۷	نمودار ۱- روند تغییرات قیمت سنگ پلاک صیقلی تراورتن سفید- درجه‌ی یک و ماسه‌ی شسته از نیمه‌ی اول ۱۳۹۱ تا نیمه‌ی اول ۱۳۹۷
۱۷	نمودار ۲- روند تغییرات قیمت اقلام آجر ماشینی سوراخدار سفید ۵,۵ سانتی، بلوک سفالی آجر تیغه به ابعاد « $10 \times 20 \times 25$ »، آجر فشاری، و گونی چتایی « 40×74 » از نیمه‌ی اول ۱۳۹۱ تا نیمه‌ی اول ۱۳۹۷
۱۸	نمودار ۳- روند تغییرات قیمت اقلام، تیرآهن نمره‌ی ۱۶، تیرآهن نمره‌ی ۱۲ و میلگرد آجدار نمره‌ی ۱۴ از نیمه‌ی اول ۱۳۹۱ تا نیمه‌ی اول ۱۳۹۷
۱۹	جدول‌های آماری.....
۲۱	۱- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه خاک، گروه مصالح سنگی بتن و بنایی و گروه سنگ‌های ریشه‌دار: نیمه‌ی اول ۱۳۹۷
۲۲	۲- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه سنگ‌های تخت پلاک: نیمه‌ی اول ۱۳۹۷
۲۳	۳- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه آجر و سفال: نیمه‌ی اول ۱۳۹۷
۲۴	۴- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه لوله و پروفیل‌های فولادی مورد مصرف درسازه: نیمه‌ی اول ۱۳۹۷
۲۶	۵- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه میلگرد: نیمه‌ی اول ۱۳۹۷
۲۷	۶- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه ورق‌های فلزی و گروه ورق‌های گالوانیزه: نیمه‌ی اول ۱۳۹۷
۲۷	۷- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه قطعات پیش‌ساخته‌ی سیمانی و بتی: نیمه‌ی اول ۱۳۹۷
۲۸	۸- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه موزاییک: نیمه‌ی اول ۱۳۹۷
۲۸	۹- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه چوب، گروه مصالح ساخته شده‌ی چوبی و گروه قطعات پیش‌ساخته‌ی چوبی: نیمه‌ی اول ۱۳۹۷
۲۹	۱۰- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه محصولات پلاستیکی پوشش کف و دیوار: نیمه‌ی اول ۱۳۹۷
۲۹	۱۱- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه مصالح پلاستیکی و لاستیکی و گروه چتایی: نیمه‌ی اول ۱۳۹۷

مشخصات کلی طرح

هدف

هدف از اجرای طرح، گردآوری آمار و اطلاعات مورد نیاز برای محاسبه‌ی متوسط قیمت برخی از مصالح ساختمانی مورد استفاده در طرح‌های عمرانی در دست اجرا در شهرستان تهران در دوره‌ی مورد نظر (نیمه‌ی اول ۱۳۹۷) است.

جامعه‌ی هدف

تمامی مصالح ساختمانی منتخب معامله‌شده تولید کننده یا عمده‌فروشی مصالح ساختمانی در سطح شهرستان تهران براساس چارچوب مورد استفاده در طرح، جامعه‌ی هدف این طرح را تشکیل می‌دهند.

واحد آماری

هر یک از مصالح ساختمانی منتخب معامله‌شده تولید کننده یا عمده‌فروشی مصالح ساختمانی در سطح شهرستان تهران براساس چارچوب مورد استفاده در طرح، واحد آماری این طرح را تشکیل می‌دهد.

چارچوب نمونه‌گیری

فهرست کارگاه‌های تولید کننده یا عمده‌فروشی مصالح ساختمانی حاصل که پس از هر آمارگیری به‌هنگام می‌شود، چارچوب نمونه‌گیری این طرح را تشکیل می‌دهد.

واحد نمونه‌گیری

هر یک از کارگاه‌های تولید کننده یا عمده‌فروشی مصالح ساختمانی در چارچوب نمونه‌گیری، واحد نمونه‌گیری این طرح را تشکیل می‌دهد.

روش آمارگیری

برای انتخاب کارگاه‌های نمونه در این طرح، از روش نمونه‌گیری استفاده می‌شود. به این‌ترتیب که بر اساس طرح نمونه‌گیری، تعدادی از کارگاه‌های موجود در چارچوب نمونه‌گیری، به صورت نمونه انتخاب و با مراجعه به این کارگاه‌ها و با استفاده از تبلت، قیمت‌گیری از اقلام انجام می‌شود. بدین ترتیب، استفاده از شیوه‌ی سنتی کاغذ و قلم (ثبت اطلاعات در پرسشنامه‌های کاغذی) و نیز ورود اطلاعات از طریق داده‌آمایی، حذف شده است.

زمان آمارگیری

زمان آمارگیری در این طرح، مرداد ماه سال ۱۳۹۷ بوده است.

زمان آماری

در این مرحله از اجرای طرح، اطلاعات مربوط به ششم‌ماهه‌ی اول سال ۱۳۹۷ گردآوری شده است.

اقلام آماری

در نیمه‌ی اول سال ۱۳۹۷، اطلاعات مورد نظر در این آمارگیری شامل ۱۸۹ قلم از انواع مصالح ساختمانی بوده است که در ۱۷ گروه به شرح جدول زیر طبقه‌بندی شده‌اند.

عنوان گروه	تعداد اقلام آمارگیری شده در گروه
خاک.....	۱
مصالح سنگی بتن و بنایی.....	۷
سنگ‌های ریشه‌دار.....	۲
سنگ‌های تخت پلاک.....	۱۹
آجر و سفال.....	۱۱
لوله و پروفیل‌های فولادی مورد مصرف در سازه.....	۶۵
میلگرد.....	۳۲
ورق‌های فلزی.....	۶
ورق‌های گالوانیزه.....	۴
قطعات پیش‌ساخته‌ی سیمانی و بتنی.....	۷
موزاییک.....	۹
چوب.....	۷
مصالح ساخته شده چوبی.....	۴
قطعات پیش‌ساخته‌ی چوبی.....	۱
محصولات پلاستیکی پوشش کف و دیوار.....	۵
مصالح پلاستیکی و لاستیکی.....	۵
چتایی.....	۴

تعريف قیمت

منظور از قیمت در این طرح، ارزش ریالی پرداختی برای خرید هر واحد از مصالح ساختمانی مورد آمارگیری است. به این ترتیب، مقدار پولی که برای به دست آوردن واحد معینی از مصالح ساختمانی مورد نظر پرداخت شده، به عنوان قیمت آن منظور شده است، مانند قیمت یک مترمربع سنگ پلاک صیقلی تراورتن سفید درجه‌ی یک یا قیمت یک کیلوگرم تیرآهن نمره‌ی ۱۴، قیمت مورد نظر در این طرح، قیمت عملی فروش است و منظور از قیمت عملی فروش، مبلغی است که کارگاه عمده‌فروشی یا تولیدکننده‌ی مصالح ساختمانی در آخرین معامله‌ی انجام شده در طول زمان آماری در مقابل فروش واحد معینی از کالا دریافت کرده است. به این ترتیب، مظنه در این طرح مورد نظر نیست.

گزیده‌ی یافته‌ها

در این قسمت، کمترین و بیشترین درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی مورد آمارگیری در سطح شهرستان تهران در نیمه‌ی اول ۱۳۹۷ به‌تفکیک گروه‌های مختلف نسبت به نیمه‌ی دوم (نیمه‌ی ۱۳۹۶) و نیمه‌ی مشابه در سال قبل (نیمه‌ی اول ۱۳۹۶) ارایه می‌شود.

گروه خاک، مصالح سنگی بتن و بنایی و سنگ‌های ریشه‌دار

بر اساس نتایج آمارگیری از قیمت مصالح ساختمانی در نیمه‌ی اول ۱۳۹۷، در سه گروه «خاک»، «مصالح سنگی بتن و بنایی» و «سنگ‌های ریشه‌دار»، نسبت به دوره‌ی قبل هم افزایش و هم کاهش متوسط قیمت اقلام مورد بررسی مشاهده می‌شود. مقایسه‌ی متوسط قیمت اقلام این گروه‌ها با دوره‌ی قبل نشان می‌دهد که «سنگ دو تیشه‌ی ریشه‌دار لاشتر» با ۲۸/۹ درصد دارای بیشترین افزایش متوسط قیمت و «مامه‌ی شسته دانه‌بندی شده» با ۳/۶ درصد دارای بیشترین کاهش متوسط قیمت بوده است.

با مقایسه‌ی متوسط قیمت‌های اقلام این سه گروه در این نیمه نسبت به نیمه‌ی مشابه سال قبل مشاهده می‌شود، بیشترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «سنگ قلوه» با ۳۵/۹ درصد و بیشترین کاهش متوسط قیمت مربوط به «خاک رس طبیعی» با ۸/۸ درصد بوده است.

گروه سنگ‌های تخت پلاک

مقایسه‌ی متوسط قیمت اقلام این گروه با دوره‌ی قبل نشان دهنده‌ی افزایش قیمت‌ها در تمامی اقلام این گروه است. بیشترین افزایش متوسط قیمت نسبت به دوره‌ی قبل مربوط به «سنگ پلاک صیقلی تراورتن قرمز آذرشهر- درجه‌ی یک» با ۶۱/۱ درصد و کمترین آن مربوط به «سنگ پلاک صیقلی تراورتن گردوبی آذرشهر- درجه‌ی یک» با ۰/۶ درصد بوده است.

با مقایسه‌ی متوسط قیمت‌های اقلام در این نیمه نسبت به نیمه‌ی مشابه سال قبل مشاهده می‌شود، بیشترین افزایش متوسط قیمت نسبت به دوره‌ی مشابه در سال قبل مربوط به «سنگ پلاک صیقلی چینی سفید ازنا- درجه‌ی یک» با ۵۶/۳ درصد بوده است و «سنگ پلاک صیقلی تراورتن گردوبی آذرشهر- درجه‌ی یک» با ۶/۹ درصد دارای بیشترین کاهش قیمت در این گروه بوده است.

گروه آجر و سفال

مقایسه‌ی متوسط قیمت اقلام این گروه در این دوره نسبت به دوره‌ی قبل در تمامی اقلام افزایش قیمت مشاهده می‌شود. در بین اقلام این گروه «آجر ماشینی سوراخ‌دار قرمز ۵/۵ سانتی» با ۵۱/۲ درصد دارای بیشترین افزایش و «آجر قزلقی ۴ سانتی» با ۲/۶ درصد دارای کمترین افزایش قیمت می‌باشد.

با مقایسه‌ی نتایج حاصل از آمارگیری نیمه‌ی اول ۱۳۹۷ با دوره‌ی مشابه سال قبل، در تمامی اقلام افزایش قیمت مشاهده می‌شود. در بین اقلام این گروه «آجر ماشینی سوراخ‌دار قرمز ۵/۵ سانتی» با ۶۲/۷ درصد دارای بیشترین افزایش متوسط قیمت و «بلوک سفالی آجر تیغه به ابعاد ۱۰×۲۰×۲۵» با ۱/۷ درصد، دارای کمترین افزایش متوسط قیمت بوده است.

گروه لوله و پروفیل‌های فولادی مورد مصرف در سازه

در گروه «لوله و پروفیل‌های فولادی مورد مصرف در سازه»، متوسط قیمت تمامی اقلام افزایش داشته است. در این گروه، بیشترین افزایش قیمت نسبت به دوره‌ی قبل مربوط به «ناودانی نمره‌ی ۳۰» با ۱۴۲/۰ درصد و کمترین افزایش قیمت مربوط به «تیرآهن نمره‌ی ۲۴» با ۲۲/۵ درصد بوده است.

با مقایسه‌ی متوسط قیمت اقلام این گروه در این نیمه نسبت به نیمه‌ی مشابه سال قبل، افزایش قیمت‌ها مشاهده می‌شود. بیشترین افزایش متوسط قیمت، مربوط به «ناودانی نمره‌ی ۳۰» با ۱۵۰/۷ درصد و کمترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «تیرآهن نمره‌ی ۲۴» با ۲۶/۱ درصد بوده است.

گروه میلگرد

در گروه «میلگرد»، مقایسه‌ی متوسط قیمت تمامی اقلام در این دوره نسبت به دوره‌ی قبل افزایش را نشان می‌دهد، «میلگرد ساده نمره‌ی ۵۰» با ۱۲۵/۷ درصد دارای بیشترین افزایش و همچنین «میلگرد آجدار نمره‌ی ۶» با ۷۹/۳ درصد دارای کمترین افزایش متوسط قیمت بوده است.

مقایسه‌ی نتایج حاصل از آمارگیری نیمه‌ی اول ۱۳۹۷ با دوره‌ی مشابه سال قبل، نشان‌دهنده‌ی افزایشی بودن متوسط قیمت تمامی اقلام است. در بین اقلام این گروه، بیشترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «میلگرد ساده نمره‌ی ۶» با ۱۴۵/۶ درصد و کمترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «میلگرد آجدار نمره‌ی ۸» با ۹۷/۰ درصد بوده است.

گروه ورق‌های فلزی

در گروه «ورق‌های فلزی»، مقایسه‌ی متوسط قیمت تمامی اقلام در این دوره نسبت به دوره‌ی قبل افزایش را نشان می‌دهد، «ورق سیاه به ضخامت بیش از ۳ میلی‌متر» با ۷۷/۴ درصد دارای بیشترین افزایش و کمترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «ورق برنز» با ۸/۴ درصد بوده است.

با مقایسه‌ی متوسط قیمت‌های اقلام این گروه در این نیمه نسبت به نیمه‌ی مشابه سال قبل، افزایشی بودن تمامی قیمت‌ها مشاهده می‌شود. بیشترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «ورق برنز» با ۱۰۵/۷ درصد و کمترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «ورق استیل» با ۵۴/۳ درصد بوده است.

گروه ورق‌های گالوانیزه

در گروه «ورق‌های گالوانیزه»، مقایسه‌ی متوسط قیمت اقلام در این دوره با دوره‌ی قبل نشان می‌دهد که در تمامی اقلام افزایش متوسط قیمت وجود دارد. در بین اقلام این گروه، بیشترین افزایش متوسط قیمت نسبت به دوره‌ی قبل مربوط به «ورق گالوانیزه کرکره‌ای» با ۸۵/۵ درصد و کمترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «ورق گالوانیزه صاف» با ۵۲/۲ درصد بوده است.

با مقایسه‌ی متوسط قیمت‌های اقلام این گروه در این نیمه نسبت به نیمه‌ی مشابه سال قبل مشاهده می‌شود که، بیشترین افزایش متوسط قیمت نسبت به دوره‌ی مشابه در سال قبل مربوط به «ورق گالوانیزه کرکره‌ای» با ۹۳/۲ درصد و کمترین افزایش مربوط به «ورق گالوانیزه صاف» با ۵۳/۷ درصد بوده است.

گروه قطعات پیش‌ساخته‌ی سیمانی و بتونی

در گروه «قطعات پیش‌ساخته‌ی سیمانی و بتونی»، بیشترین افزایش متوسط قیمت نسبت به دوره‌ی قبل مربوط به «بلوک سیمانی دیواری به ابعاد ۱۰×۲۰×۴۰» با ۱۳/۱ درصد و بیشترین کاهش مربوط به «لوله‌ی سیمانی معمولی نمره‌ی ۱۰» با ۸/۹ درصد بوده است.

مقایسه‌ی نتایج حاصل از آمارگیری در نیمه‌ی اول ۱۳۹۷ با دوره‌ی مشابه سال قبل نشان می‌دهد که بیشترین افزایش متوسط قیمت مربوط

به «لوله‌ی سیمانی معمولی نمره‌ی ۲۰» با $۱۲/۳$ درصد و بیشترین کاهش مربوط به «کول سیمانی» با $۱۶/۱$ درصد بوده است.

گروه موزاییک

نتایج حاصل از آمارگیری در نیمه‌ی اول ۱۳۹۷ نمایانگر آن است که در گروه «موزاییک»، بیشترین افزایش متوسط قیمت نسبت به دوره‌ی قبلی مربوط به «موزاییک فرنگی با خرد سنگ مرمر یا مرمریت تا نمره‌ی ۵ به ابعاد $۲۵/۴ \times ۴۰ \times ۴۰$ » با $۲۵/۴$ درصد و کمترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «موزاییک ایرانی آجدار برای فرش محوطه به ابعاد ۳۰×۳۰ » با $۹/۰$ درصد است.

مقایسه‌ی نتایج حاصل از آمارگیری در نیمه‌ی اول ۱۳۹۷ با دوره‌ی مشابه سال قبل نشان می‌دهد که بیشترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «موزاییک فرنگی با خرد سنگ مرمر یا مرمریت تا نمره‌ی ۵ به ابعاد ۳۰×۳۰ » با $۳۱/۱$ درصد و کمترین افزایش، مربوط به «موزاییک ایرانی آجدار برای فرش محوطه به ابعاد ۳۰×۳۰ » با $۳/۱$ درصد بوده است.

گروه چوب، مصالح ساخته‌شده‌ی چوبی و قطعات پیش‌ساخته‌ی چوبی

مقایسه‌ی نتایج حاصل از این آمارگیری با دوره‌ی قبل حاکی از آن است که در گروه «چوب»، «مصالح ساخته‌شده‌ی چوبی» و «گروه قطعات پیش‌ساخته‌ی چوبی» افزایش متوسط قیمت در تمامی اقلام مشاهده می‌شود. بیشترین افزایش متوسط قیمت در این سه گروه، مربوط به «لمبه‌ی چوبی» با $۶۲/۴$ درصد و کمترین افزایش مربوط به «خته‌ی ایرانی به ابعاد ۱۰×۱۰ » با $۷/۰$ درصد بوده است.

مقایسه‌ی نتایج حاصل از آمارگیری در این سه گروه در نیمه‌ی اول ۱۳۹۷ با دوره‌ی مشابه سال قبل نشان می‌دهد که بیشترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «چوب چهار تراش خارجی» با $۱۶۶/۳$ درصد و کمترین افزایش مربوط به «نئوپان به ضخامت ۱۶ میلی‌متر» با $۲۱/۳$ درصد بوده است.

گروه محصولات پلاستیکی پوشش کف و دیوار

نتایج حاصل از آمارگیری در نیمه‌ی اول ۱۳۹۷ نمایانگر آن است که در گروه «محصولات پلاستیکی پوشش کف و دیوار»، متوسط قیمت تمامی اقلام، نسبت به دوره‌ی قبل افزایش داشته است که بیشترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «کفپوش پلاستیکی از نوع وینیل به ضخامت $۱/۵$ میلی‌متر به صورت تایل» با $۷۰/۵$ درصد و «کفپوش لاستیکی آجدار به ضخامت $۲/۵$ میلی‌متر به صورت رول» با $۴۷/۸$ درصد دارای کمترین افزایش بوده است.

مقایسه‌ی نتایج حاصل از آمارگیری در نیمه‌ی اول ۱۳۹۷ با دوره‌ی مشابه سال قبل نشان می‌دهد که متوسط قیمت «کفپوش پلاستیکی از نوع وینیل به ضخامت $۱/۵$ میلی‌متر به صورت تایل» با $۷۲/۴$ درصد دارای بیشترین افزایش و متوسط قیمت «کفپوش لاستیکی آجدار به ضخامت $۲/۵$ میلی‌متر به صورت رول» با $۶۴/۶$ درصد دارای کمترین افزایش بوده است.

گروه‌های مصالح پلاستیکی و لاستیکی

در گروه «مصالح پلاستیکی و لاستیکی»، بیشترین افزایش متوسط قیمت نسبت به نیمه‌ی قبل مربوط به «ورق بدون موج پلی استایرن به ضخامت حدود ۱۰ میلی‌متر» با $۸۵/۳$ درصد و کمترین افزایش مربوط به «ورق فایبرگلاس ساده به ضخامت $۱/۵$ تا $۱/۵$ میلی‌متر» با $۲۴/۶$ درصد بوده است.

مقایسه‌ی نتایج حاصل از آمارگیری در نیمه‌ی اول ۱۳۹۷ با دوره‌ی مشابه سال قبل نشان می‌دهد که متوسط قیمت «ورق فایبرگلاس ساده به ضخامت $۱/۵$ میلی‌متر» با $۱۶/۴$ درصد دارای کمترین افزایش و «ورق بدون موج اکریلیک به ضخامت حدود ۳ میلی‌متر» با $۷۵/۶$ درصد دارای بیشترین افزایش متوسط قیمت بوده است.

گروه چتایی

نتایج حاصل از آمارگیری در نیمه‌ی اول ۱۳۹۷ نمایانگر آن است که در گروه «چتایی»، بیشترین افزایش متوسط قیمت نسبت به دوره‌ی قبل مربوط به «گونی چتایی ۷×۰ با ۲۱۹/۰ درصد و کمترین افزایش متوسط قیمت نیز با ۱۸۴/۳ درصد به «گونی چتایی ۹×۵» تعلق دارد.

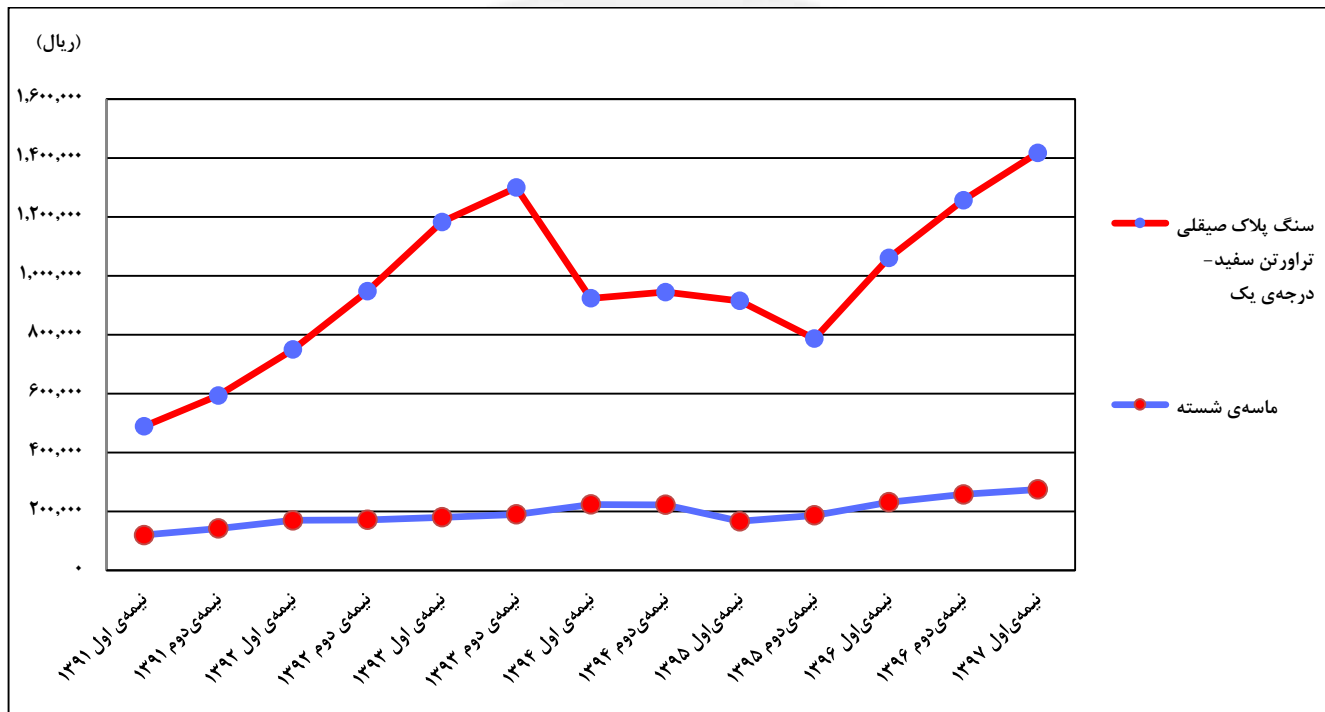
با مقایسه‌ی نتایج مورد آمارگیری در این گروه نسبت به دوره‌ی مشابه سال قبل، مشاهد می‌شود که بیشترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «گونی چتایی ۷×۰ با ۲۹۵/۳ درصد و کمترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «گونی چتایی ۹×۵» با ۲۰۲/۲ درصد بوده است.

در ادامه‌ی این نشریه، حداقل، حدکش و متوسط قیمت مصالح ساختمانی در دوره‌ی مورد بررسی و درصد تغییرات آن نسبت به نیمه‌ی قبل (نیمه‌ی دوم ۱۳۹۶) و نیمه‌ی مشابه سال قبل (نیمه‌ی اول ۱۳۹۶) بر حسب گروه‌های مختلف در جدول‌های ۱ تا ۱۱ ارایه شده است.

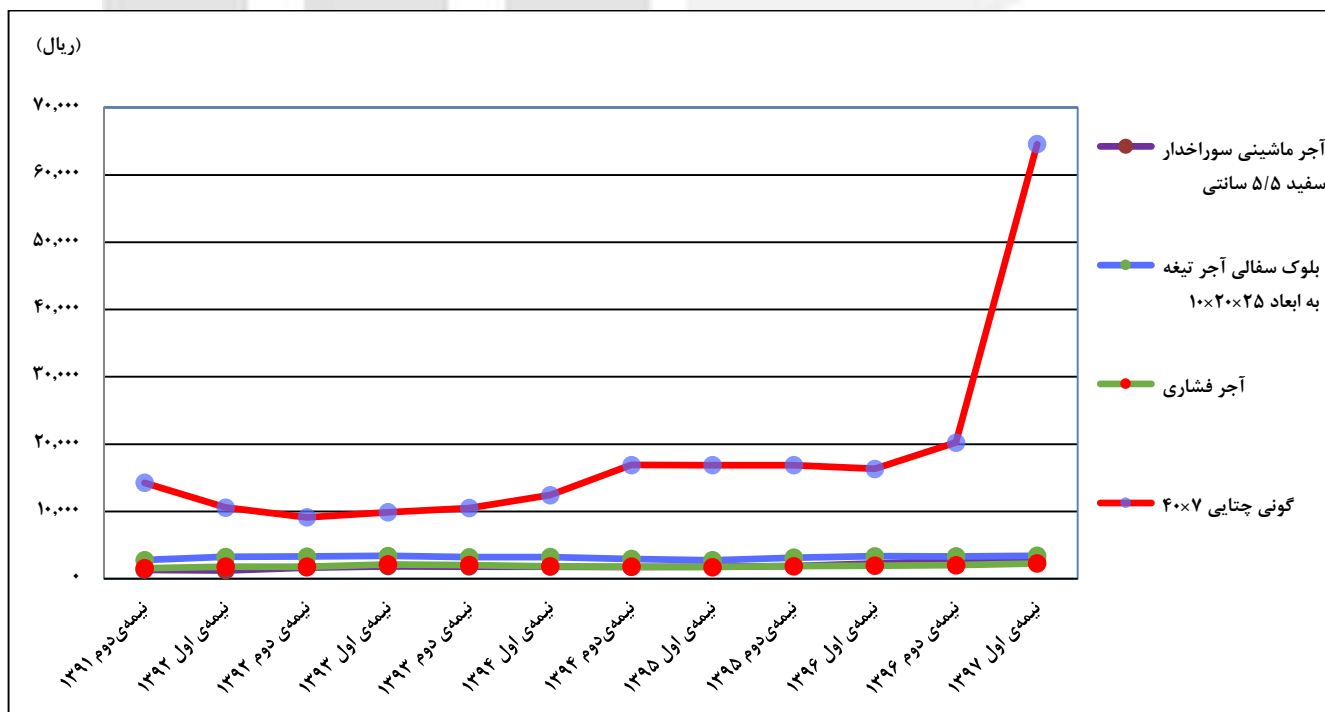
نمودارها

مرکز آمار ایران

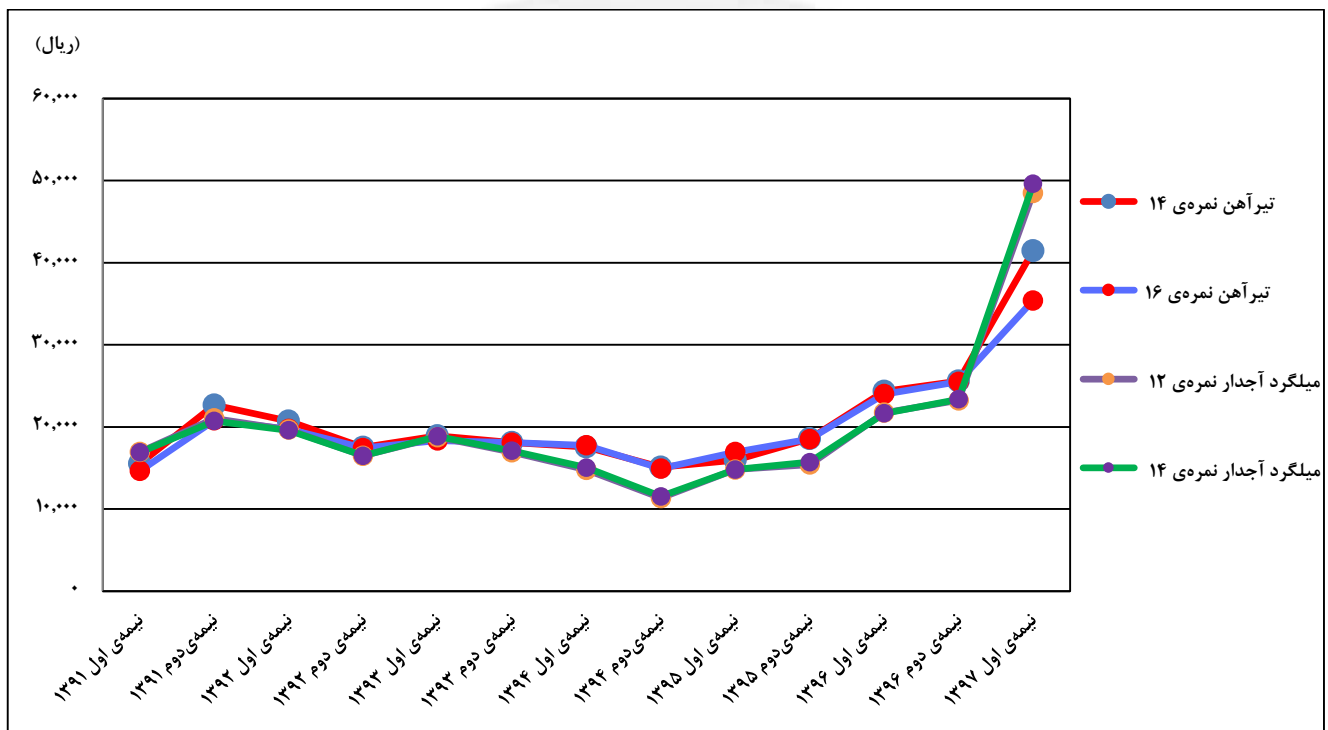
نمودار ۱- روند تغییرات متوسط قیمت سنگ پلاک صیقلی تراورتن سفید- درجه‌ی یک و ماسه‌ی شسته
از نیمه‌ی اول ۱۳۹۱ تا نیمه‌ی اول ۱۳۹۷



نمودار ۲- روند تغییرات متوسط قیمت آجر ماشینی سوراخدار سفید ۵/۵ سانتی، بلوک سفالی آجر تیغه
به ابعاد «۲۵×۲۰×۱۰» آجر فشاری و گونی چتایی «۴۰×۷» از نیمه‌ی اول ۱۳۹۱ تا نیمه‌ی اول ۱۳۹۷



نمودار ۳- روند تغییرات متوسط قیمت تیرآهن نمره‌ی ۱۶، تیرآهن نمره‌ی ۱۴، میلگرد آجدار نمره‌ی ۱۲ و میلگرد آجدار نمره‌ی ۱۴ از نیمه‌ی اول ۱۳۹۱ تا نیمه‌ی اول ۱۳۹۷



جدول‌های آماری

مرکز آمار ایران

۱- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه خاک، گروه مصالح سنگی بتن و بنایی و گروه سنگ‌های ریشه‌دار: نیمه‌ی اول ۱۳۹۷

درصد تغییر نسبت به نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
		متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه خاک						
-۸/۸	-۳/۳	۲۵۲۱۴۳	۳۲۰۰۰	۲۲۰۰۰	تن	خاک رس طبیعی.....
گروه مصالح سنگی بتن و بنایی						
-۲/۷	-۱/۲	۲۴۸۵۷۱	۳۳۰۰۰	۲۳۰۰۰	تن	ماسه‌ی بادی.....
۱۱/۵	۴/۹	۲۴۲۸۵۷	۲۵۰۰۰	۲۳۰۰۰	تن	ماسه‌ی طبیعی (ماسه‌ی کفی).....
۱۸/۸	۶/۶	۲۷۵۰۰۰	۳۳۰۰۰	۲۳۰۰۰	تن	ماسه‌ی شسته.....
-۰/۶	-۳/۶	۲۴۹۲۸۶	۳۲۰۰۰	۲۲۰۰۰	تن	ماسه‌ی شسته‌ی دانه‌بندی شده.....
۲۲/۴	۸/۴	۲۵۹۲۸۶	۲۸۰۰۰	۲۲۰۰۰	تن	شن طبیعی.....
۱۲/۲	۰/۳	۲۶۹۲۸۶	۲۸۰۰۰	۲۵۰۰۰	تن	مخلوط شن و ماسه رودخانه‌ای-تونان.....
۳۵/۹	۲۶/۵	۳۰۰۷۱۴	۳۵۰۰۰	۲۵۰۰۰	تن	سنگ قلوه.....
گروه سنگ‌های ریشه‌دار						
xx	xx	x	x	x	تن	سنگ لاشه‌ی بنایی.....
۲۸/۹	۲۸/۹	۳۶۶۴۲۹	۴۵۰۰۰	۲۸۰۰۰	مترمربع	سنگ دو تیشه‌ی ریشه‌دار لاشتر.....

۲- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه سنگ‌های تخت پلاک: نیمه‌ی اول ۱۳۹۷

نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
		متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه سنگ‌های تخت پلاک						
۳۳/۷	۱۲/۸	۱۴۱۷۸۵۷	۲۰.....	۱۱.....	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی تراورتن سفید - درجه‌ی یک.....
۲۲/۶	۱۹/۷	۴۲۵۷۱۴	۵۵.....	۳۲.....	مترمربع	سنگ پلاک تیشه‌ای کلنگی تراورتن سفید - درجه‌ی یک.....
-۶/۹	۰/۶	۶۵۳۳۳۳	۹.....	۵۵.....	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی تراورتن گردوبی آذرشهر - درجه‌ی یک...
۵۵/۳	۶۱/۱	۱۰۷۱۴۲۹	۱۲.....	۸.....	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی تراورتن قرمز آذرشهر - درجه‌ی یک.....
۳۴/۶	۳۳/۶	۳۸۹۲۸۶	۴۵.....	۳۵.....	مترمربع	سنگ پلاک دوتیشه‌ی سیاه لاشتر اصفهان - درجه‌ی یک.....
۱۰/۱	۱۵/۵	۴۳۷۵۰۰	۵.....	۴.....	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی سیاه لاشتر اصفهان - درجه‌ی یک.....
۲۲/۲	۱۲/۰	۵۲.....	۵۵.....	۴۵.....	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی سیاه نجف‌آباد - درجه‌ی یک.....
۲۵/۰	۲۷/۹	۳۵۷۱۴۳	۴.....	۳.....	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی مرمریت گوهر خرم‌آباد - درجه‌ی یک.....
۲۰/۸	۲۱/۷	۴۵۹۰۹۱	۵۵.....	۳۵.....	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی مرمریت آباده - درجه‌ی یک.....
۱۹/۹	۸/۶	۴۵۸۳۳۳	۵۵.....	۴.....	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی مرمریت کرم یا صورتی کرمان - درجه‌ی یک.....
۲۴/۲	۲۴/۵	۳۸۷۸۵۷	۴۵.....	۳۵.....	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی چینی ابری لاپید - درجه‌ی یک.....
۱۵/۴	۱۳/۰	۴۳۸۴۶۲	۵۵.....	۳.....	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی چینی سفید الیگودرز - درجه‌ی یک.....
۵۶/۳	۳۹/۱	۹۵۷۱۴۳	۱۲.....	۷.....	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی چینی سفید ازنا - درجه‌ی یک.....
۱۶/۹	۱۰/۲	۵۲۲۷۲۷	۷۵.....	۴.....	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی چینی سفید نی‌ریز - درجه‌ی یک.....
-۴/۰	۶/۹	۱۲۵۲	۱۵۰	۱۰۰	کیلوگرم	پودر سنگ معمولی (کیسه‌ای).....
۴۴/۹	۳۹/۶	۴۶۳۶۳۶	۵.....	۳۵.....	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی مرمریت صورتی بجستان - درجه‌ی یک..
۱۳/۲	۱۷/۷	۴۹۳۶۳۶	۸.....	۴.....	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی مرمریت صورتی سمیرم - درجه‌ی یک....
۱۲/۱	۱۶/۶	۴۱۳۰۷۷	۵.....	۳۵.....	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی گرانیت گل پنبه‌ی نطنز - درجه‌ی یک ...
xx	xx	x	x	x	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی گرانیت سبز پیرانشهر - درجه‌ی یک.....

۳- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه آجر و سفال: نیمه‌ی اول ۱۳۹۷

نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
		متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه آجر و سفال						
۱۷/۲	۱۲/۶	۲۲۹۳	۲۵۰۰	۲۰۰۰	قالب	آجر فشاری
xx	xx	x	x	x	قالب	آجر ماشینی سوراخ دار سفید ۳ سانتی
۲۳/۹	۷/۶	۲۵۲۱	۳۰۰۰	۲۲۰۰	قالب	آجر ماشینی سوراخ دار سفید ۴ سانتی
۲۸/۷	۸/۸	۲۹۲۳	۳۵۰۰	۲۰۰۰	قالب	آجر ماشینی سوراخ دار سفید ۵/۵ سانتی
۶۲/۷	۵۱/۲	۴۲۷۱	۴۶۰۰	۳۲۰۰	قالب	آجر ماشینی سوراخ دار قرمز ۵/۵ سانتی
۴/۱	۲/۶	۴۹۰۰	۵۱۰۰	۴۵۰۰	قالب	آجر قراقی ۴ سانتی
۷/۱	۶/۱	۵۶۴۳	۸۰۰۰	۴۰۰۰	قالب	آجر قراقی ۵/۵ سانتی
۱/۷	۳/۰	۳۴۲۹	۵۰۰۰	۳۰۰۰	قالب	بلوک سفالی آجر تیغه به ابعاد ۱۰×۲۰×۲۵
xx	xx	x	x	x	قالب	بلوک سفالی سقفی به ابعاد ۲۰×۲۵×۴۰
xx	xx	x	x	x	قالب	بلوک سفالی سقفی به ابعاد ۲۵×۲۵×۴۰
xx	xx	x	x	x	قالب	سفال کفشهک فوندوله به ابعاد ۴/۵×۱۳×۲۵

۴- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه لوله و پروفیل‌های فولادی مورد مصرف درسازه: نیمه‌ی اول ۱۳۹۷

نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
		متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه لوله و پروفیل‌های فولادی مورد مصرف در سازه						
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن نمره‌ی ۸
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن نمره‌ی ۱۰
۶۱/۶	۵۶/۲	۴۱۴۲۲	۴۵۶۰۰	۴۰۸۰۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره‌ی ۱۲
۷۰/۳	۶۱/۸	۴۱۴۳۳	۴۷۷۰۰	۳۵۵۰۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره‌ی ۱۴
۴۷/۵	۳۸/۸	۳۵۳۸۸	۴۰۰۰۰	۳۲۶۰۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره‌ی ۱۶
۳۱/۶	۳۰/۷	۳۷۱۲۲	۴۰۶۰۰	۳۶۰۰۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره‌ی ۱۸
۵۶/۵	۴۷/۴	۴۰۱۰۰	۴۶۵۰۰	۳۹۰۰۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره‌ی ۲۰
۴۱/۴	۳۶/۳	۳۷۶۵۶	۴۴۰۰۰	۳۴۹۰۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره‌ی ۲۲
۲۶/۱	۲۲/۵	۳۲۹۲۵	۳۷۰۰۰	۳۱۰۰۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره‌ی ۲۴
۴۶/۱	۴۴/۵	۴۱۰۶۷	۴۳۷۰۰	۳۹۲۰۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره‌ی ۲۶
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن نمره‌ی ۲۸
۷۹/۱	۷۲/۵	۴۶۰۶۰	۴۹۳۰۰	۴۱۲۰۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره‌ی ۳۰
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن نمره‌ی ۳۲
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن نمره‌ی ۳۴
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن نمره‌ی ۳۶
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن نمره‌ی ۳۸
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن نمره‌ی ۴۰
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال پهنه نمره‌ی ۱۰
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال پهنه نمره‌ی ۱۲
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال پهنه نمره‌ی ۱۴
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال پهنه نمره‌ی ۱۶
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال پهنه نمره‌ی ۱۸
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال پهنه نمره‌ی ۲۰
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال پهنه نمره‌ی ۲۲
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال پهنه نمره‌ی ۲۴
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال پهنه نمره‌ی ۲۶
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال پهنه نمره‌ی ۲۸
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال پهنه نمره‌ی ۳۰
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال پهنه نمره‌ی ۳۲
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال پهنه نمره‌ی ۳۴
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال پهنه نمره‌ی ۳۶
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال پهنه نمره‌ی ۳۸
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال پهنه نمره‌ی ۴۰

۴- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه لوله و پروفیل‌های فولادی مورد مصرف درسازه: نیمه‌ی اول ۱۳۹۷ (دباله)

نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	درصد تغییر نسبت به			واحد مبادله	عنوان
		متوسط	حداکثر	حداقل		
۱۱۴/۰	۱۰۶/۴	۴۶۰۳۶	۴۷۰۰۰	۴۵۰۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره‌ی ۶/۵
۱۱۳/۶	۱۰۵/۸	۴۶۰۰۰	۴۷۰۰۰	۴۵۰۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره‌ی ۸
۱۱۵/۶	۱۰۹/۳	۴۶۵۳۸	۵۵۰۰۰	۴۵۰۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره‌ی ۱۰
۱۱۸/۱	۱۰۹/۱	۴۶۷۶۹	۵۵۰۰۰	۴۵۰۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره‌ی ۱۲
۱۱۷/۵	۱۰۵/۲	۴۶۵۷۷	۵۵۰۰۰	۴۵۰۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره‌ی ۱۴
۱۱۸/۰	۱۰۴/۵	۴۶۶۶۷	۵۵۰۰۰	۴۵۰۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره‌ی ۱۶
۹۸/۵	۸۹/۸	۴۷۳۷۵	۵۵۰۰۰	۴۵۰۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره‌ی ۱۸
۱۱۷/۱	۱۱۰/۶	۵۴۳۰۰	۵۶۰۰۰	۵۰۰۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره‌ی ۲۰
۱۳۲/۸	۱۲۸/۴	۶۶۵۰۰	۷۰۰۰۰	۵۵۰۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره‌ی ۲۲
۱۲۹/۶	۱۲۶/۹	۶۶۰۰۰	۷۵۰۰۰	۵۵۰۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره‌ی ۲۴
۱۳۴/۳	۱۳۰/۲	۶۸۱۰۰	۷۶۰۰۰	۵۵۰۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره‌ی ۲۶
۱۲۹/۸	۱۲۴/۰	۶۸۲۷۳	۷۶۰۰۰	۵۵۰۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره‌ی ۲۸
۱۵۰/۷	۱۴۲/۰	۷۳۷۵۰	۸۰۰۰۰	۶۰۰۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره‌ی ۳۰
۱۰۴/۳	۹۷/۴	۴۶۰۰۰	۴۷۰۰۰	۴۵۰۰۰	کیلوگرم	نبشی نمره‌ی ۳۰
۱۰۴/۷	۹۷/۹	۴۶۱۰۷	۴۷۰۰۰	۴۵۰۰۰	کیلوگرم	نبشی نمره‌ی ۴۰
۱۰۳/۶	۹۷/۴	۴۵۸۳۳	۴۷۰۰۰	۴۵۰۰۰	کیلوگرم	نبشی نمره‌ی ۵۰
xx	xx	۴۶۲۵۰	۴۷۰۰۰	۴۶۰۰۰	کیلوگرم	نبشی نمره‌ی ۵۵
۱۰۶/۸	۱۰۰/۲	۴۶۶۷۹	۴۸۰۰۰	۴۵۰۰۰	کیلوگرم	نبشی نمره‌ی ۶۰
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	نبشی نمره‌ی ۷۰
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	نبشی نمره‌ی ۷۵
۱۰۱/۵	۹۵/۰	۴۵۹۷۹	۴۷۰۰۰	۴۵۰۰۰	کیلوگرم	نبشی نمره‌ی ۸۰
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	نبشی نمره‌ی ۹۰
۱۰۴/۹	۹۶/۵	۴۶۱۴۳	۴۷۰۰۰	۴۵۰۰۰	کیلوگرم	نبشی نمره‌ی ۱۰۰
۱۱۰/۷	۱۰۲/۱	۴۷۶۰۷	۴۸۰۰۰	۴۶۵۰۰	کیلوگرم	نبشی نمره‌ی ۱۲۰
۱۰۹/۰	۸۶/۴	۵۲۰۰۰	۵۵۰۰۰	۴۵۵۰۰	کیلوگرم	نبشی نمره‌ی ۱۵۰
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	سپری نمره‌ی ۲۰
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	سپری نمره‌ی ۲۵
۱۱۰/۴	۱۰۱/۳	۴۶۲۳۱	۵۰۰۰۰	۴۵۰۰۰	کیلوگرم	سپری نمره‌ی ۳۰
۱۰۹/۸	۱۰۱/۲	۴۵۸۳۳	۴۹۰۰۰	۴۳۰۰۰	کیلوگرم	سپری نمره‌ی ۴۰
۱۰۸/۸	۹۹/۴	۴۵۶۳۶	۴۷۰۰۰	۴۵۰۰۰	کیلوگرم	سپری نمره‌ی ۵۰
۱۰۷/۷	۹۸/۳	۴۵۶۰۰	۴۷۰۰۰	۴۵۰۰۰	کیلوگرم	سپری نمره‌ی ۶۰
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	سپری نمره‌ی ۷۰

۵- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه میلگرد: نیمه‌ی اول ۱۳۹۷

درصد تغییر نسبت به نیمه‌ی مشابه در سال قبل		قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
نیمه‌ی قبل	نیمه‌ی اول	متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه میلگرد						
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	شبکه جوشی مش فولادی با میلگرد ساده
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	مفتول سیاه
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	شبکه جوشی مش فولادی با میلگرد آجرار
۱۴۵/۶	۱۲۴/۶	۵۴۰۴۲	۶۵۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره‌ی ۶
۱۱۷/۲	۱۰۵/۶	۴۷۰۵۰	۵۴۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره‌ی ۸
۱۲۶/۵	۱۰۸/۶	۴۷۷۵۰	۵۸۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره‌ی ۱۰
۱۲۷/۸	۱۱۵/۹	۴۹۱۵۰	۵۸۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره‌ی ۱۲
۱۳۳/۹	۱۲۰/۴	۵۰۰۳۶	۶۰۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره‌ی ۱۴
۱۳۶/۴	۱۲۳/۸	۵۰۷۵۰	۶۰۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره‌ی ۱۶
۱۳۵/۳	۱۲۳/۵	۵۰۷۵۰	۶۰۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره‌ی ۱۸
۱۳۴/۵	۱۲۲/۵	۵۰۷۵۰	۶۰۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره‌ی ۲۰
۱۳۲/۷	۱۲۱/۹	۵۰۷۵۰	۶۰۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره‌ی ۲۲
۱۰۸/۸	۱۰۰/۰	۴۶۰۰۰	۵۸۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره‌ی ۲۴
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره‌ی ۲۶
۱۲۶/۲	۱۱۹/۲	۴۹۹۵۸	۶۰۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره‌ی ۲۸
۱۳۲/۱	۱۲۲/۹	۵۰۹۰۹	۶۰۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره‌ی ۳۰
۱۲۷/۱	۱۱۸/۸	۵۲۲۷۳	۶۰۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره‌ی ۳۲
۱۳۵/۲	۱۲۵/۷	۵۴۳۰۸	۶۵۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره‌ی ۵۰
۱۰۳/۹	۷۹/۳	۴۵۸۴۶	۶۰۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجرار نمره‌ی ۶
۹۷/۰	۹۰/۶	۴۴۱۰۸	۴۵۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجرار نمره‌ی ۸
۱۲۱/۳	۱۰۶/۷	۴۷۸۰۸	۵۲۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجرار نمره‌ی ۱۰
۱۲۳/۱	۱۰۸/۷	۴۸۵۰۰	۵۳۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجرار نمره‌ی ۱۲
۱۲۹/۱	۱۱۲/۲	۴۹۶۰۷	۵۵۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجرار نمره‌ی ۱۴
۱۳۱/۰	۱۱۳/۸	۵۰۰۰۰	۵۵۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجرار نمره‌ی ۱۶
۱۲۸/۹	۱۱۳/۵	۴۹۶۱۵	۵۶۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجرار نمره‌ی ۱۸
۱۳۳/۵	۱۱۹/۸	۵۰۰۵۳۶	۵۶۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجرار نمره‌ی ۲۰
۱۰۲/۴	۹۰/۸	۴۴۰۴۵	۴۶۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجرار نمره‌ی ۲۲
۱۰۰/۷	۸۹/۵	۴۳۹۰۰	۴۵۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجرار نمره‌ی ۲۴
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	میلگرد آجرار نمره‌ی ۲۶
۱۰۲/۷	۹۱/۸	۴۴۲۷۳	۴۶۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجرار نمره‌ی ۲۸
۱۰۱/۳	۹۱/۴	۴۴۰۰۰	۴۵۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجرار نمره‌ی ۳۰
۱۰۲/۱	۹۲/۳	۴۴۴۵۵	۴۶۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجرار نمره‌ی ۳۲

۶- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه ورق‌های فلزی و گروه ورق‌های گالوانیزه:
نیمه‌ی اول ۱۳۹۷

درصد تغییر نسبت به نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
		متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه ورق‌های فلزی						
۷۷/۹	۷۷/۴	۵۴۱۴۲۰	۶۰.....	۴۳.....	کیلوگرم	ورق سیاه به ضخامت بیش از ۳ میلی‌متر
۵۴/۳	۴۱/۹	۱۶۸۵۷۱	۲۰.....	۱۵.....	کیلوگرم	ورق استیل
۷۱/۱	۴۵/۶	۶۳۳۲۱۴	۶۸.....	۵۹۵۰۰	کیلوگرم	ورق مس
۱۰۵/۷	۸/۴	۵۷۹۲۸۶	۶۵.....	۵۵.....	کیلوگرم	ورق برنز
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	پروفیل برنزی توخالی
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	پروفیل برنزی توپر
گروه ورق‌های گالوانیزه						
۵۳/۷	۵۲/۲	۵۵۴۲۹	۶۲۰۰	۵۱۰۰	کیلوگرم	ورق گالوانیزه‌ی صاف
۹۳/۲	۸۵/۵	۶۷۸۵۷	۷۰.....	۶۵.....	کیلوگرم	ورق گالوانیزه‌ی کرکره‌ای
۸۲/۵	۸۰/۱	۷۲۳۵۷	۷۵.....	۷.....	کیلوگرم	ورق گالوانیزه‌ی رنگی
۸۶/۶	۸۳/۳	۶۷۷۱۴	۷.....	۶۵۰۰	کیلوگرم	ورق گالوانیزه با موج ذوزنقه

۷- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه قطعات پیش‌ساخته‌ی سیمانی و بتنه:
نیمه‌ی اول ۱۳۹۷

درصد تغییر نسبت به نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
		متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه قطعات پیش‌ساخته‌ی سیمانی و بتنه						
۰/۵	۱۳/۱	۹۰۷۱	۱۲۰۰	۷۰۰۰	قالب	بلوک سیمانی دیواری به ابعاد $10 \times 20 \times 40$
-۲/۲	۰/۴	۹۲۵۰	۱۲۰۰	۸۰۰۰	قالب	بلوک سیمانی دیواری به ابعاد $20 \times 20 \times 40$
-۱۱/۱	-۸/۹	۴۸۳۷۵	۶۷۰۰	۳۵۰۰	متر	لوله‌ی سیمانی معمولی نمره‌ی ۱۰
-۷/۵	-۳/۸	۷۲۱۴۳	۸۰۰۰	۵۰۰۰	متر	لوله‌ی سیمانی معمولی نمره‌ی ۱۵
۱۲/۳	۲/۲	۱۰۴۴۴۴	۱۵۰۰۰	۹۰۰۰	متر	لوله‌ی سیمانی معمولی نمره‌ی ۲۰
xx	xx	x	x	x	مترمربع	کفپوش بتنه
-۱۶/۱	-۵/۳	۳۰۶۲۵۰	۳۵۰۰۰	۳۰۰۰۰	متر	کول سیمانی

۸- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه موزاییک: نیمه‌ی اول ۱۳۹۷

نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
		متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه موزاییک						
xx	xx	x	x	x	مترمربع	موزاییک سیمانی ساده به ابعاد 25×25
۱۲/۷	۱۵/۵	۹۸۵۷۱	۱۳۰۰۰	۷۰۰۰	مترمربع	موزاییک سیمانی ساده به ابعاد 30×30
۱۴/۳	۱۲/۰	۱۰۰۸۳۳	۱۳۰۰۰	۷۰۰۰	مترمربع	موزاییک ایرانی با سنگ موزاییک معمولی به ابعاد 30×30
۹/۳	۸/۲	۱۲۷۵۰۰	۱۵۰۰۰	۸۰۰۰	مترمربع	موزاییک ایرانی با سنگ موزاییک معمولی به ابعاد 40×40
۳۱/۱	۲۰/۸	۱۵۳۳۳۳	۱۸۰۰۰	۱۳۰۰۰	مترمربع	موزاییک فرنگی با خرد سنگ مرمر یا مرمریت تا نمره‌ی ۵ به ابعاد 30×30
۲۸/۳	۲۵/۴	۱۶۳۰۰۰	۱۸۰۰۰	۱۵۰۰۰	مترمربع	موزاییک فرنگی با خرد سنگ مرمر یا مرمریت تا نمره‌ی ۵ به ابعاد 40×40
xx	xx	x	x	x	مترمربع	موزاییک فرنگی با خرد سنگ مرمر یا مرمریت نمره‌ی ۵ و بالاتر به ابعاد 30×30
xx	xx	x	x	x	مترمربع	موزاییک فرنگی با لاشه سنگ مرمر یا مرمریت به ابعاد 30×30
۳/۱	۰/۹	۱۰۱۶۶۷	۱۲۰۰۰	۱۰۰۰۰	مترمربع	موزاییک ایرانی آجردار برای فرش محوطه به ابعاد 30×30

۹- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه چوب، گروه مصالح ساخته شده‌ی چوبی و گروه قطعات پیش‌ساخته‌ی چوبی: نیمه‌ی اول ۱۳۹۷

نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
		متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه چوب						
xx	xx	x	x	x	مترمکعب	تراورس خارجی
xx	xx	x	x	x	مترمکعب	تخته نراد خارجی
xx	xx	x	x	x	مترمکعب	تراورس ایرانی
۳۵/۰	۰/۷	۱۳۳۷۵۰۰	۱۷۰۰۰	۱۱۰۰۰	مترمکعب	تخته ایرانی به ابعاد $10 \times 10 \times 10$
۱۶۶/۳	۴۱/۵	۲۵۰۵۵۵۵۶	۲۸۵۰۰۰	۲۴۰۰۰۰	مترمکعب	چوب چهار تراش خارجی
xx	xx	x	x	x	مترمکعب	چوب چهار تراش ایرانی
xx	xx	x	x	x	مترمکعب	والار ایرانی
گروه مصالح ساخته شده‌ی چوبی						
۵۷/۸	۵۴/۹	۷۹۶۶۷	۸۳۰۰۰	۷۸۰۰۰	مترمربع	تخته فیبر به ضخامت ۳ میلی‌متر
xx	xx	x	x	x	مترمربع	نوبان به ضخامت ۵ میلی‌متر
۲۱/۳	۸/۱	۱۶۴۶۰۰	۲۶۱۰۰	۱۳۳۰۰	مترمربع	نوبان به ضخامت ۱۶ میلی‌متر
xx	xx	x	x	x	مترمربع	سه‌لایی $3/6$ میلی‌متری ایرانی راش، ملچ، صنوبر، ممرز و سایر گونه‌ها
گروه قطعات پیش‌ساخته‌ی چوبی						
۱۰۹/۳	۶۲/۴	۵۰۲۲۲۲	۵۵۰۰۰	۴۳۰۰۰	مترمربع	لمبه‌ی چوبی

۱۰- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه محصولات پلاستیکی پوشش کف و دیوار:
نیمه‌ی اول ۱۳۹۷

درصد تغییر نسبت به نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
		متوسط	حداکثر	حداقل		
۷۲/۴	۷۰/۵	۴۴۷۵۰۰	۵۸۰۰۰۰	۳۹۰۰۰۰	مترمربع	گروه محصولات پلاستیکی پوشش کف و دیوار کپوش پلاستیکی از نوع وینیل به ضخامت ۱/۵ میلی‌متر به صورت تایل.....
۶۴/۶	۴۸/۸	۵۲۶۶۶۷	۵۵۰۰۰۰	۴۸۰۰۰۰	مترمربع	کپوش لاستیکی آجرار به ضخامت ۲/۵ میلی‌متر به صورت رول..
xx	xx	x	x	x	مترمربع	کپوش لاستیکی آجرار به ضخامت ۳ میلی‌متر به صورت رول....
xx	xx	x	x	x	مترمربع	کپوش پلاستیکی از نوع وینیل به ابعاد ۲۵×۲۵ و ضخامت ۲ میلی‌متر به صورت تایل.....
xx	xx	x	x	x	مترمربع	کپوش پلاستیکی از نوع وینیل به ابعاد ۵۰×۵۰ و ضخامت ۲ میلی‌متر به صورت تایل.....

۱۱- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه مصالح پلاستیکی و لاستیکی و گروه چتایی:
نیمه‌ی اول ۱۳۹۷

درصد تغییر نسبت به نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
		متوسط	حداکثر	حداقل		
۷۲/۱	۶۳/۹	۴۵۹۰۰۰۰	۴۸۰۰۰۰	۴۴۰۰۰۰	مترمکعب	گروه مصالح پلاستیکی و لاستیکی پلاستوفوم (بیونولیت) ۲۰ کیلوگرم در مترمکعب.....
۷۵/۶	۴۸/۹	۱۱۵۰۹۷۷	۱۳۴۴۳۷۲۵	۱۰۸۸۴۱۷	مترمربع	ورق بدون موج اکریلیک به ضخامت حدود ۳ میلی‌متر.....
۱۶/۴	۲۴/۶	۱۵۷۱۴۳	۱۷۰۰۰۰	۱۴۰۰۰۰	مترمربع	ورق فایبرگلاس ساده به ضخامت ۱ تا ۱/۵ میلی‌متر.....
۲۴/۶	۳۰/۱	۱۵۸۸۸۹	۱۷۰۰۰۰	۱۵۰۰۰۰	مترمربع	ورق فایبرگلاس موج دار به ضخامت ۱ تا ۱/۵ میلی‌متر.....
xx	۸۵/۳	۴۲۷۷۷۸	۴۷۰۰۰۰	۴۰۰۰۰۰	مترمربع	ورق بدون موج پلی استایرن به ضخامت ۱۰ میلی‌متر.....
گروه چتایی						
۲۹۵/۳	۲۱۹/۰	۶۴۵۷۱	۷۰۰۰۰	۵۶۰۰۰۰	یارد	گونی چتایی ۴۰×۷
۲۰۲/۲	۱۸۴/۳	۶۲۲۸۶	۷۰۰۰۰	۴۰۰۰۰۰	یارد	گونی چتایی ۴۵×۹
xx	xx	x	x	x	یارد	گونی چتایی ۴۰×۱۰
xx	xx	x	x	x	یارد	گونی چتایی ۴۵×۱۱