

ریاست جمهوری
معاونت برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی
مرکز آمار ایران

نتایج آمارگیری از قیمت مصالح ساختمانی نیمه‌ی اول ۱۳۹۳

مرکز آمار ایران



نشانه‌های نشریات مرکز آمار ایران

-	آمار گردآوری نشده است.
...	آمار در دسترس نیست.
x	ذاتاً یا عملاً وجود ندارد.
xx	جمع و محاسبه غیرممکن یا بی‌معنی است.
//	رقم کمتر از نصف واحد است.
	رقم (نسبت) ناچیز و قابل صرف‌نظر کردن است.
x	رقم غیرقطعی است.
xx	رقم جنبه‌ی تخمینی دارد.
⊖	به‌دلیل حفظ محرمانگی، رقم قابل انتشار نیست.

اختلاف در سرجمع‌ها به علت سراسر کردن ارقام است. محاسبه‌ی نسبت‌ها و شاخص‌ها قبیل از سراسر کردن ارقام صورت گرفته است.

مقدمه

با توجه به اهمیت فعالیت‌های عمرانی و نقش آن در توسعه اقتصادی و اجتماعی کشور، همه‌ساله بخش عمده‌ای 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 تعرفه‌ها، 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 مواقع 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 معاونت برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری 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 ۱۳۹۳ به همراه درصد تغییرات متوسط قیمت مصالح ساختمانی نسبت به نیمه‌ی قبل (نیمه‌ی دوم ۱۳۹۲) و نیمه‌ی مشابه سال قبل (نیمه‌ی اول ۱۳۹۲) را ارائه 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.....	جدول‌های آماری.....
۱۷.....	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 ۱۳۹۳.....
۱۸.....	۲- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه سنگ‌های تخت پلاک: نیمه‌ی اول ۱۳۹۳.....
۱۹.....	۳- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه آجر و سفال: نیمه‌ی اول ۱۳۹۳.....
۲۰.....	۴- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه لوله و پروفیل های فولادی مورد مصرف در سازه: نیمه‌ی اول ۱۳۹۳.....
۲۲.....	۵- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه میلگرد: نیمه‌ی اول ۱۳۹۳.....
۲۳.....	۶- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه ورق‌های فلزی و گروه ورق‌های گالوانیزه: نیمه‌ی اول ۱۳۹۳.....
۲۳.....	۷- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه قطعات پیش‌ساخته‌ی سیمانی و بتنی: نیمه‌ی اول ۱۳۹۳.....
۲۴.....	۸- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه موزاییک: نیمه‌ی اول ۱۳۹۳.....
۲۴.....	۹- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه چوب، گروه مصالح ساخته‌ی شده چوبی و گروه قطعات پیش‌ساخته‌ی چوبی: نیمه‌ی اول ۱۳۹۳.....
۲۵.....	۱۰- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه محصولات پلاستیکی پوشش کف و دیوار: نیمه‌ی اول ۱۳۹۳.....
۲۵.....	۱۱- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه مصالح پلاستیکی و لاستیکی و گروه چتایی: نیمه‌ی اول ۱۳۹۳.....

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 ۱۳۹۳) است.

جامعه‌ی هدف

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

واحد آماری

هریک از مصالح ساختمانی منتخب معامله‌شده توسط کارگاه‌های تولیدکننده 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 تولیدکننده یا عمده‌فروشی مصالح ساختمانی حاصل از طرح سرشماری عمومی کارگاهی سال ۱۳۸۱ مرکز آمار ایران که تا پایان نیمه‌ی دوم سال ۱۳۹۲ به‌هنگام شده است، چارچوب نمونه‌گیری این طرح را تشکیل می‌دهد.

واحد نمونه‌گیری

هر یک از کارگاه‌های تولیدکننده یا عمده‌فروشی مصالح ساختمانی حاصل از طرح سرشماری عمومی کارگاهی سال ۱۳۸۱ مرکز آمار ایران، که تا پایان نیمه‌ی دوم ۱۳۹۲ به‌هنگام شده است، واحد نمونه‌گیری این طرح را تشکیل می‌دهد.

روش آمارگیری

برای انتخاب کارگاه‌های نمونه در این طرح، از روش نمونه‌گیری استفاده می‌شود. به این ترتیب 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 تابلت، 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 داده‌امایی، حذف شده است.

زمان آمارگیری

زمان آمارگیری در این طرح، مرداد ماه سال ۱۳۹۳ بوده است.

زمان آماری

در این مرحله از اجرای طرح، اطلاعات مربوط به شش ماهه‌ی اول سال ۱۳۹۳ گردآوری شده است.

اقدام آماری

در نیمه‌ی اول سال ۱۳۹۳، اطلاعات مورد نظر در این آمارگیری شامل ۱۴۳ قلم از انواع مصالح ساختمانی بوده است که در ۱۷ گروه به شرح جدول زیر طبقه‌بندی شده‌اند.

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

تعریف 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 به‌دست آوردن واحد معینی از مصالح ساختمانی مورد نظر پرداخت شده، به‌عنوان قیمت آن منظور شده است، مانند قیمت یک مترمربع سنگ پلاک صیقلی تراورتن سفید درجه یک یا قیمت یک کیلوگرم تیرآهن نمره 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 ۱۳۹۳، به تفکیک گروه‌های مختلف نسبت به نیمه‌ی قبل (نیمه‌ی دوم ۱۳۹۲) و نیمه‌ی مشابه در سال قبل (نیمه‌ی اول ۱۳۹۲) ارائه می‌شود.

گروه خاک، مصالح سنگی بتن و بنایی و سنگ‌های ریشه‌دار

بر اساس نتایج آمارگیری از قیمت مصالح ساختمانی در نیمه‌ی اول ۱۳۹۳، در ۳ گروه «خاک»، «مصالح سنگی بتن و بنایی» و «سنگ‌های ریشه‌دار»، متوسط قیمت تمامی اقلام مورد آمارگیری، نسبت به دوره‌ی قبل افزایش داشته است. در بین اقلام این گروه‌ها، «ماسه‌ی شسته‌ی دانه‌بندی شده» با ۵/۷ درصد دارای بیشترین افزایش متوسط قیمت و «ماسه‌ی بادی» با ۲/۵ درصد دارای کمترین افزایش قیمت بوده است.

در بین این سه گروه، متوسط تمام قیمت‌ها نسبت به دوره‌ی مشابه سال قبل افزایش داشته است. در این میان، بیشترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «سنگ دو تیشه‌ی ریشه‌دار لاشر» با ۳۴/۶ درصد و کمترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «خاک رس طبیعی» با ۳/۱ درصد بوده است.

گروه سنگ‌های تخت پلاک

مقایسه‌ی متوسط قیمت اقلام در گروه «سنگ‌های تخت پلاک» در نیمه‌ی اول ۱۳۹۳ با نیمه‌ی قبل، حاکی از افزایش متوسط قیمت تمامی اقلام است. در بین اقلام این گروه، بیشترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «سنگ پلاک صیقلی تراورتن سفید- درجه یک» با ۲۴/۸ درصد بوده است و «پودر سنگ معمولی» با ۶/۹ درصد دارای کمترین افزایش متوسط قیمت در این گروه بوده است.

در این گروه، مقایسه‌ی نتایج حاصل از آمارگیری نیمه‌ی اول ۱۳۹۳ با دوره‌ی مشابه سال قبل، نشان‌دهنده‌ی افزایش متوسط قیمت تمامی اقلام است که بیشترین افزایش مربوط به «سنگ پلاک صیقلی تراورتن سفید- درجه یک» با ۵۷/۷ درصد و کمترین افزایش مربوط به «پودر سنگ معمولی» با ۲۴/۴ درصد بوده است.

گروه آجر و سفال

با مقایسه‌ی اقلام گروه «آجر و سفال» در این دوره نسبت به دوره‌ی قبل، مشاهده می‌شود متوسط قیمت تمامی اقلام، افزایش داشته است. در این میان، بیشترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «آجر فشاری» با ۱۷/۷ درصد بوده است. «سفال کفشک فوندوله به ابعاد ۴/۵×۱۳×۲/۵» با ۲/۹ درصد نیز دارای کمترین افزایش متوسط قیمت در این گروه بوده است.

در مقایسه‌ی نتایج حاصل از آمارگیری نیمه‌ی اول ۱۳۹۳ با دوره‌ی مشابه سال قبل نیز بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «آجر ماشینی سوراخدار سفید ۵/۵ سانتی» با ۴۹/۰ درصد بوده است و «آجر ماشینی سوراخدار قرمز ۵/۵ سانتی» نیز با ۰/۶ درصد دارای کمترین افزایش متوسط قیمت در این گروه بوده است.

گروه لوله و پروفیل‌های فولادی مورد مصرف در سازه

در گروه «لوله و پروفیل‌های فولادی مورد مصرف در سازه»، شاهد نوسان متوسط قیمت‌ها گاه به‌صورت افزایشی و گاه به‌صورت کاهش‌ی هستیم. بیش‌ترین افزایش قیمت متوسط نسبت به دوره‌ی قبل مربوط «نبشی نمره ۳۰» با ۲۹/۱ درصد و بیش‌ترین کاهش قیمت متوسط مربوط به «تیرآهن نمره ۳۰» با ۳۷/۹ درصد بوده است.

با مقایسه‌ی متوسط قیمت‌های اقلام این گروه در این نیمه نسبت به نیمه‌ی مشابه سال قبل هم شاهد نوسانات کاهش‌ی یا افزایش‌ی قیمت‌ها هستیم. بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «تاودانی نمره ۱۸» با ۴۱/۵ درصد و بیش‌ترین کاهش متوسط قیمت مربوط به «تیرآهن نمره ۳۰» با ۴۱/۵ درصد بوده است.

گروه میلگرد

در گروه «میلگرد»، متوسط قیمت تمامی اقلام نسبت به دوره‌ی قبل دارای افزایش بوده است. در بین اقلام این گروه بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «مفتول سیاه» با ۲۴/۱ درصد و کمترین افزایش مربوط به «میلگرد ساده نمره ۱۸» با ۰/۳ درصد بوده است.

مقایسه‌ی نتایج حاصل از آمارگیری نیمه‌ی اول ۱۳۹۳ با دوره‌ی مشابه سال قبل هم نشان‌دهنده‌ی کاهش‌ی بودن متوسط قیمت تمامی اقلام به جز دو قلم است. در این میان بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «شبه‌جوشی مش فولادی با میلگرد آجدار» با ۲/۰ درصد و بیش‌ترین کاهش متوسط قیمت مربوط به «میلگرد ساده‌ی نمره ۸» با ۱۰/۲ درصد بوده است.

گروه ورق‌های فلزی

در گروه «ورق‌های فلزی»، متوسط قیمت تمامی اقلام به جز یک قلم نسبت به دوره‌ی پیش‌دارای کاهش بوده است. در بین اقلام این گروه، بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «ورق سیاه به ضخامت بیش از ۳ میلی‌متر» با ۱۳/۰ درصد و بیش‌ترین کاهش متوسط قیمت مربوط به «پروفیل برنز توخالی» با ۴۷/۲ درصد بوده است.

مقایسه‌ی نتایج حاصل از آمارگیری در نیمه‌ی اول ۱۳۹۳ با دوره‌ی مشابه سال قبل نشان می‌دهد، متوسط قیمت یک قلم در این گروه افزایش و سایر اقلام کاهش داشته است. «ورق سیاه به ضخامت بیش از ۳ میلی‌متر» با ۶/۷ درصد دارای بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت و «پروفیل برنزی توخالی» با ۴۹/۱ درصد دارای بیش‌ترین کاهش قیمت بوده است.

گروه ورق‌های گالوانیزه

در گروه «ورق‌های گالوانیزه»، مقایسه‌ی متوسط قیمت اقلام در این دوره با دوره‌ی قبل و دوره‌ی مشابه سال قبل حاکی از افزایش قیمت تمامی اقلام آن به جز یک قلم است. در بین اقلام این گروه، بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت نسبت به دوره‌ی قبل مربوط به «ورق گالوانیزه‌ی کرک‌های» با ۲/۷ درصد و بیش‌ترین کاهش متوسط قیمت مربوط به «ورق گالوانیزه با موج دوزنقه» با ۱۳/۰ درصد بوده است.

بیش‌ترین کاهش متوسط قیمت نسبت به دوره‌ی مشابه در سال قبل مربوط به «ورق گالوانیزه با موج دوزنقه» با ۲۳/۰ درصد و کمترین کاهش مربوط به «ورق گالوانیزه صاف» با ۱۲/۸ درصد بوده است.

گروه قطعات پیش‌ساخته‌ی سیمانی و بتنی

در گروه «قطعات پیش‌ساخته‌ی سیمانی و بتنی»، مقایسه‌ی متوسط قیمت اقلام در نیمه‌ی اول ۱۳۹۳ با نیمه‌ی قبل نشان می‌دهد که متوسط همه‌ی قیمت‌ها افزایش داشته است. در بین اقلام این گروه، بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «لوله‌ی سیمانی معمولی نمره ۱۵» با ۴۰/۷ درصد و کمترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «کول سیمانی» با ۱۹/۰ درصد بوده است.

مقایسه‌ی نتایج حاصل از آمارگیری در نیمه‌ی اول ۱۳۹۳ با دوره‌ی مشابه سال قبل نیز نشان می‌دهد که متوسط قیمت برخی اقلام دارای کاهش و برخی اقلام دارای افزایش بوده است که بیش‌ترین کاهش به «لوله‌ی سیمانی معمولی نمره ۱۵» با ۶/۶ درصد و بیش‌ترین افزایش به «کول سیمانی» با ۱۷/۳ درصد تعلق دارد.

گروه موزاییک

نتایج آمارگیری نیمه‌ی اول ۱۳۹۳ نمایانگر آن است که در گروه «موزاییک»، متوسط قیمت تمامی اقلام مورد آمارگیری نسبت به دوره‌ی قبل افزایش داشته است. در این میان، بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «موزاییک ایرانی آجدار برای فرش محوطه به ابعاد ۳۰×۳۰» با ۴۷/۶ درصد است. کمترین افزایش قیمت نیز با ۱۸/۲ درصد به «موزاییک ایرانی با سنگ موزاییک معمولی به ابعاد ۳۰×۳۰» تعلق دارد.

مقایسه‌ی نتایج حاصل از آمارگیری در نیمه‌ی اول ۱۳۹۳ با دوره‌ی مشابه سال قبل نشان می‌دهد که متوسط قیمت تمامی اقلام نسبت به دوره‌ی مشابه سال قبل افزایش داشته است. در این گروه، بیش‌ترین افزایش مربوط به «موزاییک فرنگی با خرده سنگ مرمر یا مرمریت تا نمره ۵ به ابعاد ۳۰×۳۰» با ۳۰/۰ درصد و کمترین افزایش مربوط به «موزاییک سیمانی ساده به ابعاد ۳۰×۳۰» با ۵/۳ درصد بوده است.

گروه چوب

مقایسه‌ی نتایج این آمارگیری با دوره‌ی پیش‌حاکی از آن است که در گروه «چوب»، «مصالح ساخته‌شده‌ی چوبی» و «گروه قطعات پیش‌ساخته‌ی چوبی» تمامی اقلام دارای افزایش قیمت بوده‌اند. بیش‌ترین افزایش قیمت در این سه گروه مربوط به «چوب چهارتراش ایرانی» با ۵۹/۳ درصد و کمترین افزایش مربوط به «تخته‌ی نراد خارجی» با ۵/۶ درصد بوده است.

نتایج حاصل از آمارگیری در این سه گروه در نیمه‌ی اول ۱۳۹۳ نشان می‌دهد که متوسط قیمت تمامی اقلام نسبت به دوره‌ی مشابه سال قبل دارای افزایش بوده است. در این میان، بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «تخته‌ی ایرانی به ابعاد ۱۰×۱۰» با ۷۷/۸ درصد و کمترین افزایش مربوط به «تخته‌ی نراد خارجی» با ۱۹/۴ درصد بوده است.

گروه‌های محصولات پلاستیکی، پوشش کف و دیوار

در گروه «محصولات پلاستیکی پوشش کف و دیوار» متوسط قیمت تنها دو قلم دارای اطلاع بوده که تنها «کفپوش پلاستیکی از نوع وینیل به ضخامت ۱/۵ میلی‌متر به صورت تایل» در نیمه قبل دارای اطلاع بوده است و متوسط قیمت آن دارای ۲۱/۵ درصد افزایش بوده است.

گروه‌های مصالح پلاستیکی و لاستیکی

در گروه «مصالح پلاستیکی و لاستیکی» متوسط قیمت تمامی اقلام به جز یک قلم نسبت به دوره‌ی پیش‌افزایش داشته است، به‌نحوی که بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «پلاستوفوم (یونولیت) ۲۰ کیلوگرم در مترمکعب» با ۲۸/۹ درصد و بیش‌ترین کاهش متوسط قیمت مربوط به «ورق بدون موج اکریلیک به ضخامت حدود ۳ میلی‌متر» با ۲/۴ درصد بوده است.

در مقایسه با نیمه‌ی مشابه سال قبل نیز بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «پلاستوفوم (یونولیت) ۲۰ کیلوگرم در مترمکعب» با ۴۲/۴ درصد و کمترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «ورق بدون موج اکریلیک به ضخامت حدود ۳ میلی‌متر» با ۹/۰ درصد بوده است.

گروه چتایی

نتایج آمارگیری نیمه‌ی اول ۱۳۹۳ نمایانگر آن است که در گروه «چتایی»، متوسط قیمت تمامی اقلام مورد آمارگیری نسبت به دوره‌ی قبل افزایش داشته است. در این میان، بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «گونی چتایی ۷×۴۰» با ۸/۳ درصد و کمترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «گونی چتایی ۱۱×۴۵» با ۱/۲ درصد است.

همچنین شاهد کاهش متوسط قیمت تمامی اقلام مورد آمارگیری در این گروه نسبت به دوره‌ی مشابه سال قبل هستیم. در بین اقلام این گروه، بیش‌ترین کاهش متوسط قیمت مربوط به «گونی چتایی ۱۱×۴۵» با ۷/۸ درصد و کمترین کاهش متوسط قیمت مربوط به «گونی چتایی ۷×۴۰» با ۶/۵ درصد بوده است.

در ادامه‌ی این نشریه، حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی در دوره‌ی مورد بررسی و درصد تغییرات آن نسبت به نیمه‌ی قبل (نیمه‌ی دوم ۱۳۹۲) و نیمه‌ی مشابه سال قبل (نیمه‌ی اول ۱۳۹۲) برحسب گروه‌های مختلف در جدول‌های ۱ تا ۱۱ ارائه شده است.



مرکز آمار ایران



جدول‌های آماری

مرکز آمار ایران



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: نیمه اول ۱۳۹۳

درصد تغییر نسبت به		قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه خاک						
۳/۱	۳/۰	۱۹۶۳۶۴	۲۴۰۰۰۰	۱۷۰۰۰۰	تن	خاک رس طبیعی.....
گروه مصالح سنگی بتن و بنایی						
۵/۳	۲/۵	۱۹۳۱۸۲	۲۲۰۰۰۰	۱۷۰۰۰۰	تن	ماسه‌ی بادی.....
۶/۱	۵/۱	۱۷۴۵۴۵	۲۰۰۰۰۰	۱۶۰۰۰۰	تن	ماسه‌ی طبیعی (ماسه‌ی کفی).....
۶/۲	۵/۱	۱۸۰۴۵۵	۲۲۰۰۰۰	۱۴۰۰۰۰	تن	ماسه‌ی شسته.....
۳/۵	۵/۷	۱۸۶۳۶۴	۲۰۰۰۰۰	۱۷۰۰۰۰	تن	ماسه‌ی شسته‌ی دانه‌بندی شده.....
۵/۰	۳/۷	۱۶۹۱۶۷	۲۰۰۰۰۰	۱۴۵۰۰۰	تن	شن طبیعی.....
۳/۴	۳/۲	۱۸۳۱۸۲	۲۰۰۰۰۰	۱۶۵۰۰۰	تن	مخلوط شن و ماسه رودخانه‌ای - تونان.....
۴/۱	۳/۳	۱۵۳۵۰۰	۱۸۰۰۰۰	۱۰۰۰۰۰	تن	سنگ قلوه.....
گروه سنگ‌های ریشه‌دار						
x	x	x	x	x	تن	سنگ لاشه‌ی بنایی.....
۳۴/۶	۴/۰	۲۸۶۱۱۱	۳۳۰۰۰۰	۲۵۰۰۰۰	مترمربع	سنگ دو تیشه‌ی ریشه‌دار لاشتر.....

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

نیمه‌ی اول ۱۳۹۳

درصد تغییر نسبت به		قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	متوسط	حداکثر	حداقل		
۵۷/۷	۲۴/۸	۱۱۸۳۰۰	۱۵۰۰۰۰۰	۷۵۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی تراورتن سفید - درجه یک
۳۲/۳	۱۱/۱	۳۶۹۰۰۰	۴۱۰۰۰۰	۳۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک تیشه ای و کلنگی تراورتن سفید - درجه یک
۵۲/۶	۱۹/۹	۶۷۱۴۲۹	۸۵۰۰۰۰	۵۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی تراورتن گردویی آذرشهر- درجه یک
۴۸/۷	۱۵/۰	۷۶۱۴۲۹	۹۵۰۰۰۰	۵۵۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی تراورتن قرمز آذرشهر- درجه یک
۴۳/۹	۱۵/۶	۳۲۱۴۲۹	۴۷۰۰۰۰	۲۵۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک دوتیشه سیاه لاشتر اصفهان - درجه یک
۵۳/۷	۱۸/۵	۳۴۱۲۵۰	۴۰۰۰۰۰	۲۵۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی سیاه لاشتر اصفهان- درجه یک
۴۵/۰	۱۴/۰	۳۷۲۸۵۷	۴۵۰۰۰۰	۳۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی سیاه نجف آباد - درجه یک
۴۳/۳	۱۰/۰	۳۲۰۰۰۰	۴۱۰۰۰۰	۲۵۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی مرمریت گوهر خرم آباد - درجه یک
۳۶/۵	۱۰/۷	۴۰۵۰۰۰	۴۵۰۰۰۰	۳۵۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی مرمریت آباده - درجه یک
۴۲/۱	۱۱/۲	۴۴۲۵۰۰	۵۵۰۰۰۰	۳۸۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی مرمریت کرم یا صورتی کرمان- درجه یک
۴۳/۰	۱۲/۶	۳۳۴۲۸۶	۳۹۰۰۰۰	۳۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی چینی ابری لایبید - درجه یک
۳۹/۱	۸/۶	۴۱۷۱۴۳	۴۵۰۰۰۰	۳۸۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی چینی سفید الیگودرز - درجه یک
۳۷/۸	۷/۹	۶۱۳۷۵۰	۷۵۰۰۰۰	۴۶۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی چینی سفید ازنا - درجه یک
۴۷/۸	۱۴/۶	۵۴۴۴۴۴	۸۰۰۰۰۰	۴۲۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی چینی سفید نی ریز- درجه یک
۲۴/۴	۶/۹	۹۶۲	۱۱۰۰	۹۰۰	مترمربع	پودر سنگ معمولی (فله)
۳۴/۷	۱۱/۳	۳۶۵۰۰۰	۴۵۰۰۰۰	۲۶۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی مرمریت صورتی بجنستان درجه یک
۴۵/۵	۱۲/۲	۴۰۳۷۵۰	۵۰۰۰۰۰	۳۳۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی مرمریت صورتی سمیرم درجه یک
۳۳/۱	۹/۴	۴۳۰۰۰۰	۵۵۰۰۰۰	۳۲۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی گرانیت گل پنبه نطنز درجه یک
xx	xx	x	x	x	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی گرانیت سبز پیرانشهر درجه یک

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

نیمه اول ۱۳۹۳

درصد تغییر نسبت به	قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
	نیمه اول در سال قبل	نیمه اول قبل	متوسط		
گروه آجر و سفال					
۱۸/۰	۱۷/۷	۲۱۳۵	۲۵۰۰	۱۹۰۰	قالب آجر فشاری.....
xx	xx	x	x	x	قالب آجر ماشینی سوراخدار سفید ۳ سانتی
xx	xx	x	x	x	قالب آجر ماشینی سوراخدار سفید ۴ سانتی
۴۹/۰	۱۳/۱	۱۸۶۲	۲۰۰۰	۱۶۵۰	قالب آجر ماشینی سوراخدار سفید ۵/۵ سانتی
۰/۶	۴/۲	۲۰۸۹	۲۳۰۰	۱۹۰۰	قالب آجر ماشینی سوراخدار قرمز ۵/۵ سانتی
۲۹/۳	۵/۲	۴۴۵۰	۵۵۰۰	۳۰۰۰	قالب آجر قزاقی ۴ سانتی
۲۹/۵	۶/۰	۴۶۵۰	۶۰۰۰	۳۵۰۰	قالب آجر قزاقی ۵/۵ سانتی
۴/۹	۳/۳	۳۴۱۵	۳۶۰۰	۳۱۵۰	قالب بلوک سفالی آجر تیغه به ابعاد ۱۰×۲۰×۲۵
xx	۵/۲	۱۳۸۶۴	۱۵۰۰۰	۱۲۵۰۰	قالب بلوک سفالی سقفی به ابعاد ۲۰×۲۵×۴۰
۵/۵	۳/۹	۱۳۸۴۱	۱۴۵۰۰	۱۰۲۵۰	قالب بلوک سفالی سقفی به ابعاد ۲۵×۲۵×۴۰
۳/۷	۲/۹	۲۰۴۰	۲۵۰۰	۱۸۵۰	قالب سفال کفشک 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 در سازه: نیمه‌ی اول ۱۳۹۳

درصد تغییر نسبت به		قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	متوسط	حداکثر	حداقل		
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیر آهن نمره ۸.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیر آهن نمره ۱۰.....
-۱۱/۳	xx	۱۹۰۷۰	۲۰۰۰۰	۱۸۶۰۰	کیلوگرم	تیر آهن نمره ۱۲.....
-۸/۶	۸/۱	۱۸۹۳۵	۲۲۰۰۰	۱۸۴۵۰	کیلوگرم	تیر آهن نمره ۱۴.....
-۷/۱	۵/۲	۱۸۳۴۳	۱۸۷۰۰	۱۸۰۰۰	کیلوگرم	تیر آهن نمره ۱۶.....
-۱۲/۱	۵/۳	۱۸۳۶۰	۲۳۰۰۰	۱۵۵۰۰	کیلوگرم	تیر آهن نمره ۱۸.....
-۲۴/۸	-۲۱/۴	۲۲۷۶۰	۲۳۶۰۰	۲۰۰۰۰	کیلوگرم	تیر آهن نمره ۲۰.....
-۱۴/۱	-۲۰/۸	۲۲۱۶۵	۲۴۱۰۰	۲۱۷۵۰	کیلوگرم	تیر آهن نمره ۲۲.....
-۲۱/۱	-۱۲/۳	۲۱۶۹۴	۲۲۶۰۰	۱۹۹۵۰	کیلوگرم	تیر آهن نمره ۲۴.....
-۲۵/۵	xx	۲۲۳۶۴	۲۲۷۵۰	۲۲۲۰۰	کیلوگرم	تیر آهن نمره ۲۶.....
-۲۸/۶	xx	۲۰۳۸۳	۲۲۲۰۰	۱۷۰۰۰	کیلوگرم	تیر آهن نمره ۲۸.....
-۴۱/۵	-۳۷/۹	۱۶۱۴۵	۲۲۰۰۰	۱۴۰۰۰	کیلوگرم	تیر آهن نمره ۳۰.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیر آهن نمره ۳۲.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیر آهن نمره ۳۴.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیر آهن نمره ۳۶.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیر آهن نمره ۳۸.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیر آهن نمره ۴۰.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیر آهن بال پهن نمره ۱۰.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیر آهن بال پهن نمره ۱۲.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیر آهن بال پهن نمره ۱۴.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیر آهن بال پهن نمره ۱۶.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیر آهن بال پهن نمره ۱۸.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیر آهن بال پهن نمره ۲۰.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیر آهن بال پهن نمره ۲۲.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیر آهن بال پهن نمره ۲۴.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیر آهن بال پهن نمره ۲۶.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیر آهن بال پهن نمره ۲۸.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیر آهن بال پهن نمره ۳۰.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیر آهن بال پهن نمره ۳۲.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیر آهن بال پهن نمره ۳۴.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیر آهن بال پهن نمره ۳۶.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیر آهن بال پهن نمره ۳۸.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیر آهن بال پهن نمره ۴۰.....

۴- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه لوله و پروفیل‌های فولادی مورد مصرف در سازه: نیمه‌ی اول ۱۳۹۳ (دنباله)

درصد تغییر نسبت به نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
		متوسط	حداکثر	حداقل		
۱/۰	۲۵/۳	۲۰۶۲۰	۲۱۰۰۰	۲۰۱۰۰	کیلوگرم۶/۵ ناودانی نمره
۲/۴	۱۸/۰	۱۹۷۸۰	۲۰۲۰۰	۱۹۴۰۰	کیلوگرم۸ ناودانی نمره
۳/۱	۱۲/۰	۱۹۷۶۰	۲۰۲۰۰	۱۹۵۰۰	کیلوگرم۱۰ ناودانی نمره
۳/۱	۱۶/۲	۱۹۸۱۰	۲۰۲۰۰	۱۹۶۰۰	کیلوگرم۱۲ ناودانی نمره
۳/۹	۱/۹	۱۹۸۷۰	۲۰۰۰۰	۱۹۵۰۰	کیلوگرم۱۴ ناودانی نمره
۳/۲	-۶/۸	۲۰۸۵۰	۲۸۰۰۰	۱۹۸۰۰	کیلوگرم۱۶ ناودانی نمره
۴۱/۵	۲/۸	۲۹۱۳۰	۳۰۰۰۰	۲۵۰۰۰	کیلوگرم۱۸ ناودانی نمره
۲۰/۶	۱۷/۹	۲۴۸۹۰	۲۶۴۰۰	۲۰۵۰۰	کیلوگرم۲۰ ناودانی نمره
-۱/۸	۸/۱	۲۰۴۰۰	۲۲۰۰۰	۱۸۰۰۰	کیلوگرم۲۲ ناودانی نمره
-۲/۷	۵/۴	۲۰۰۰۰	۲۱۰۰۰	۱۸۰۰۰	کیلوگرم۲۴ ناودانی نمره
۱۹/۶	۰/۴	۲۴۶۶۰	۲۶۱۰۰	۲۴۰۰۰	کیلوگرم۲۶ ناودانی نمره
۲۰/۹	۱/۸	۲۵۰۰۰	۲۶۰۰۰	۲۴۰۰۰	کیلوگرم۲۸ ناودانی نمره
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم۳۰ ناودانی نمره
۷/۱	۲۹/۱	۲۱۲۵۰	۲۱۵۰۰	۲۱۰۰۰	کیلوگرم۳۰ نبشی نمره
۵/۱	۲۵/۰	۲۰۵۷۰	۲۱۰۰۰	۲۰۱۰۰	کیلوگرم۴۰ نبشی نمره
۳/۷	۲۲/۵	۲۰۲۷۸	۲۰۵۰۰	۱۹۱۰۰	کیلوگرم۵۰ نبشی نمره
۴/۲	xx	۲۰۳۰۰	۲۰۳۰۰	۲۰۳۰۰	کیلوگرم۵۵ نبشی نمره
۳/۵	۲۲/۹	۲۰۳۲۲	۲۰۵۰۰	۱۹۹۰۰	کیلوگرم۶۰ نبشی نمره
**	xx	x	x	x	کیلوگرم۷۰ نبشی نمره
-۲/۲	xx	۱۹۵۰۰	۱۹۵۰۰	۱۹۵۰۰	کیلوگرم۷۵ نبشی نمره
-۱/۳	۱۳/۳	۱۹۷۷۸	۲۰۰۰۰	۱۹۵۰۰	کیلوگرم۸۰ نبشی نمره
۰/۶	xx	۱۹۶۰۰	۱۹۷۰۰	۱۹۵۰۰	کیلوگرم۹۰ نبشی نمره
۳/۱-	۱۳/۳	۱۹۷۴۰	۲۰۰۰۰	۱۹۵۰۰	کیلوگرم۱۰۰ نبشی نمره
۱/۶-	۱۳/۷	۱۹۸۱۱	۲۰۵۰۰	۱۹۵۰۰	کیلوگرم۱۲۰ نبشی نمره
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم۱۵۰ نبشی نمره
۲/۹	-۲۱/۲	۲۱۶۰۰	۲۲۰۰۰	۲۱۰۰۰	کیلوگرم۲۰ سپری نمره
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم۲۵ سپری نمره
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم۳۰ سپری نمره
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم۴۰ سپری نمره
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم۵۰ سپری نمره
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم۶۰ سپری نمره
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم۷۰ سپری نمره

۵- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه میلگرد: نیمه‌ی اول ۱۳۹۳

عنوان	واحد مبادله	قیمت واحد (ریال)			درصد تغییر نسبت به	
		حداقل	حداکثر	متوسط	نیمه‌ی قبل	نیمه‌ی مشابه در سال قبل
گروه میلگرد						
شبکه جوشی مش فولادی با میلگرد ساده	کیلوگرم	۲۳۰۰۰	۲۶۰۰۰	۲۴۹۲۵	۵/۴	-۳/۶
مفتول سیاه.....	کیلوگرم	۲۰۰۰۰	۲۵۲۰۰	۲۳۴۷۲	۲۴/۱	-۱/۳
شبکه جوشی مش فولادی با میلگرد آجدار	کیلوگرم	۲۰۰۰۰	۲۹۵۰۰	۲۳۹۰۰	۶/۲	۲/۰
میلگرد ساده‌ی نمره ۶.....	کیلوگرم	۲۰۰۰۰	۲۱۰۰۰	۲۰۳۹۰	۱۲/۰	-۸/۲
میلگرد ساده‌ی نمره ۸.....	کیلوگرم	۱۸۲۰۰	۲۰۵۰۰	۱۹۷۸۰	۸/۵	-۱۰/۲
میلگرد ساده‌ی نمره ۱۰.....	کیلوگرم	۱۸۱۰۰	۲۰۵۰۰	۱۸۸۱۵	۱۵/۰	-۷/۳
میلگرد ساده‌ی نمره ۱۲.....	کیلوگرم	۱۸۱۰۰	۲۰۷۰۰	۱۹۴۴۰	۷/۸	-۵/۵
میلگرد ساده‌ی نمره ۱۴.....	کیلوگرم	۱۸۲۰۰	۲۰۷۰۰	۱۹۵۲۰	۱۰/۷	-۶/۷
میلگرد ساده‌ی نمره ۱۶.....	کیلوگرم	۱۸۷۰۰	۲۰۷۰۰	۱۹۷۷۰	۷/۰	-۸/۵
میلگرد ساده‌ی نمره ۱۸.....	کیلوگرم	۱۸۸۰۰	۲۲۰۰۰	۲۰۵۳۵	۰/۳	-۳/۴
میلگرد ساده‌ی نمره ۲۰.....	کیلوگرم	۱۸۷۰۰	۲۲۰۰۰	۲۰۵۷۵	۰/۵	-۳/۵
میلگرد ساده‌ی نمره ۲۲.....	کیلوگرم	۱۸۷۰۰	۲۱۸۰۰	۱۹۹۲۵	۸/۳	-۶/۳
میلگرد ساده‌ی نمره ۲۴.....	کیلوگرم	۱۸۷۰۰	۲۱۸۰۰	۱۹۸۴۵	۷/۹	-۷/۲
میلگرد ساده‌ی نمره ۲۶.....	کیلوگرم	۱۸۷۰۰	۲۱۸۰۰	۱۹۸۴۵	۷/۹	-۷/۶
میلگرد ساده‌ی نمره ۲۸.....	کیلوگرم	۱۸۷۰۰	۲۱۸۰۰	۱۹۸۵۵	۷/۹	-۸/۱
میلگرد ساده‌ی نمره ۳۰.....	کیلوگرم	۱۸۷۰۰	۲۱۸۰۰	۱۹۸۵۵	۷/۹	-۴/۸
میلگرد ساده‌ی نمره ۳۲.....	کیلوگرم	۱۸۷۰۰	۲۱۸۰۰	۱۹۷۸۳	۷/۵	-۵/۹
میلگرد ساده‌ی نمره ۵۰.....	کیلوگرم	×	×	×	×	×
میلگرد آجدار نمره ۶.....	کیلوگرم	۱۹۵۰۰	۲۰۵۰۰	۲۰۰۳۵	۱۷/۵	×
میلگرد آجدار نمره ۸.....	کیلوگرم	۱۸۰۰۰	۲۰۰۰۰	۱۹۰۷۵	۱۲/۸	-۳/۳
میلگرد آجدار نمره ۱۰.....	کیلوگرم	۱۷۷۰۰	۲۰۰۰۰	۱۸۵۸۰	۱۲/۶	-۵/۲
میلگرد آجدار نمره ۱۲.....	کیلوگرم	۱۸۰۰۰	۲۰۰۰۰	۱۸۷۶۰	۱۳/۸	-۴/۷
میلگرد آجدار نمره ۱۴.....	کیلوگرم	۱۸۰۰۰	۲۰۰۰۰	۱۸۸۵۰	۱۴/۳	-۳/۸
میلگرد آجدار نمره ۱۶.....	کیلوگرم	۱۸۰۰۰	۲۰۰۰۰	۱۸۹۶۵	۱۴/۴	-۳/۲
میلگرد آجدار نمره ۱۸.....	کیلوگرم	۱۸۲۰۰	۲۱۵۰۰	۱۹۱۹۵	۱۵/۸	-۱/۷
میلگرد آجدار نمره ۲۰.....	کیلوگرم	۱۸۲۰۰	۲۱۶۰۰	۱۹۲۵۰	۱۶/۲	-۰/۹
میلگرد آجدار نمره ۲۲.....	کیلوگرم	۱۸۲۰۰	۲۱۶۰۰	۱۹۲۵۰	۱۶/۱	-۰/۴
میلگرد آجدار نمره ۲۴.....	کیلوگرم	۱۸۲۰۰	۲۱۶۰۰	۱۹۳۳۳	۱۶/۶	۰/۵
میلگرد آجدار نمره ۲۶.....	کیلوگرم	۱۸۲۰۰	۲۱۶۰۰	۱۹۲۶۰	۱۶/۱	-۱/۰
میلگرد آجدار نمره ۲۸.....	کیلوگرم	۱۸۲۰۰	۲۱۶۰۰	۱۹۲۶۰	۱۶/۱	-۲/۴
میلگرد آجدار نمره ۳۰.....	کیلوگرم	۱۸۲۰۰	۲۱۶۰۰	۱۹۲۷۰	۱۶/۲	-۱/۹
میلگرد آجدار نمره ۳۲.....	کیلوگرم	۱۸۲۰۰	۲۱۶۰۰	۱۹۳۲۰	۱۶/۷	-۲/۰

۶- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه ورق های فلزی و گروه ورق های گالوانیزه: نیمه اول ۱۳۹۳

درصد تغییر نسبت به		قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
نیمه مشابه در سال قبل	نیمه قبل	متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه ورق های فلزی						
۶/۷	۱۳/۰	۲۰۸۵۷	۲۱۵۰۰	۲۰۰۰۰	کیلوگرم	ورق سیاه به ضخامت بیش از ۳ میلی متر
-۱۹/۹	xx	۱۰۲۱۱۱	۱۲۶۰۰۰	۹۵۰۰۰	کیلوگرم	ورق استیل
-۸/۲	xx	۳۴۱۰۰۰	۳۶۰۰۰۰	۲۵۸۰۰۰	کیلوگرم	ورق مس
-۳/۸	-۲/۴	۲۵۱۲۵۰	۲۶۵۰۰۰	۱۹۵۰۰۰	کیلوگرم	ورق برنز
-۴۹/۱	-۴۷/۲	۱۹۵۴۰۰	۲۰۵۰۰۰	۱۸۵۰۰۰	کیلوگرم	پروفیل برنزی توخالی
-۱۴/۰	-۱۲/۱	۱۷۸۰۰۰	۱۸۰۰۰۰	۱۷۵۰۰۰	کیلوگرم	پروفیل برنزی توپر
گروه ورق های گالوانیزه						
-۱۲/۸	۰/۱	۲۸۱۱۰	۳۱۰۰۰	۲۶۵۰۰	کیلوگرم	ورق گالوانیزه ی صاف
-۱۴/۶	۲/۷	۲۷۱۳۰	۲۸۰۰۰	۲۶۵۰۰	کیلوگرم	ورق گالوانیزه ی کرکراهی
-۱۴/۶	۰/۸	۳۲۱۰۰	۳۵۰۰۰	۳۰۵۰۰	کیلوگرم	ورق گالوانیزه ی رنگی
-۲۳/۰	-۱۳/۰	۲۸۱۱۰	۳۲۰۰۰	۲۶۵۰۰	کیلوگرم	ورق گالوانیزه با موج دوزنقه

۷- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه قطعات پیش ساخته ی سیمانی و بتنی: نیمه اول ۱۳۹۳

درصد تغییر نسبت به		قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
نیمه مشابه در سال قبل	نیمه قبل	متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه قطعات پیش ساخته ی سیمانی و بتنی						
-۲/۸	۳۸/۳	۸۸۲۰	۱۰۰۰۰	۷۲۰۰	قالب	بلوک سیمانی دیواری به ابعاد ۱۰×۲۰×۴۰
xx	xx	x	x	x	قالب	بلوک سیمانی دیواری به ابعاد ۲۰×۲۰×۴۰
-۵/۰	۳۳/۴	۳۲۱۱۱	۴۰۰۰۰	۲۵۰۰۰	متر	لوله ی سیمانی معمولی نمره ۱۰
-۶/۶	۴۰/۷	۴۸۵۵۶	۶۵۰۰۰	۴۰۰۰۰	متر	لوله ی سیمانی معمولی نمره ۱۵
۷/۵	۲۵/۴	۸۳۰۵۶	۹۰۰۰۰	۷۵۰۰۰	متر	لوله ی سیمانی معمولی نمره ۲۰
۱۰/۸	۳۴/۶	۱۴۴۰۰۰	۱۶۰۰۰۰	۱۳۰۰۰۰	مترمربع	کفپوش بتنی
۱۷/۳	۱۹/۰	۲۴۷۴۴۴	۲۷۰۰۰۰	۱۹۷۰۰۰	متر	کول سیمانی

۸- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه موزاییک: نیمه اول ۱۳۹۳

درصد تغییر نسبت به		قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	متوسط	حداکثر	حداقل		
						گروه موزاییک
××	××	×	×	×	مترمربع	موزاییک سیمانی ساده به ابعاد ۲۵×۲۵.....
۵/۳	۲۰/۲	۷۵۰۰۰	۸۵۰۰۰	۶۰۰۰۰	مترمربع	موزاییک سیمانی ساده به ابعاد ۳۰×۳۰.....
۹/۹	۱۸/۲	۸۳۳۳۳	۹۰۰۰۰	۷۰۰۰۰	مترمربع	موزاییک ایرانی با سنگ موزاییک معمولی به ابعاد ۳۰×۳۰.....
۲۸/۹	۲۹/۱	۱۲۲۷۷۸	۱۳۵۰۰۰	۱۲۰۰۰۰	مترمربع	موزاییک ایرانی با سنگ موزاییک معمولی به ابعاد ۴۰×۴۰.....
۳۰/۰	۳۷/۶	۱۱۸۳۳۳	۱۳۰۰۰۰	۱۰۰۰۰۰	مترمربع	موزاییک فرنگی با خرده سنگ مرمر یا مرمریت تا نمره ۵ به ابعاد ۳۰×۳۰.....
۱۲/۷	۳۵/۳	۱۲۰۵۵۶	۱۴۰۰۰۰	۱۰۰۰۰۰	مترمربع	موزاییک فرنگی با خرده سنگ مرمر یا مرمریت تا نمره ۵ به ابعاد ۴۰×۴۰.....
××	××	×	×	×	مترمربع	موزاییک فرنگی با خرده سنگ مرمر یا مرمریت نمره ۵ و بالاتر به ابعاد ۳۰×۳۰.....
××	۴۳/۸	۱۲۳۳۳۳	۱۴۰۰۰۰	۱۰۰۰۰۰	مترمربع	موزاییک فرنگی با لاشه سنگ مرمر یا مرمریت به ابعاد ۳۰×۳۰.....
۲۶/۲	۴۷/۶	۱۰۹۳۷۵	۱۲۵۰۰۰	۹۰۰۰۰	مترمربع	موزاییک ایرانی آجدار برای فرش محوطه به ابعاد ۳۰×۳۰.....

۹- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه چوب، گروه مصالح ساختمانی شده چوبی و

گروه قطعات پیش ساخته چوبی: نیمه اول ۱۳۹۳

درصد تغییر نسبت به		قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	متوسط	حداکثر	حداقل		
						گروه چوب
××	××	۱۱۹۰۰۰۰۰	۱۲۷۰۰۰۰۰	۱۰۷۰۰۰۰۰	مترمکعب	تراورس خارجی.....
۱۹/۴	۵/۶	۱۱۰۸۳۳۳۳	۱۲۵۰۰۰۰۰	۱۰۵۰۰۰۰۰	مترمکعب	تخته نراد خارجی.....
۳۵/۲	۱۹/۸	۹۹۰۰۰۰۰	۱۱۰۰۰۰۰۰	۸۵۰۰۰۰۰	مترمکعب	تراورس ایرانی.....
۷۷/۸	۴۵/۳	۹۲۰۰۰۰۰	۱۰۵۰۰۰۰۰	۷۰۰۰۰۰۰	مترمکعب	تخته‌ی ایرانی به ابعاد ۱۰×۱۰.....
۲۵/۸	۱۳/۴	۱۱۳۷۵۰۰۰	۱۲۰۰۰۰۰۰	۱۱۰۰۰۰۰۰	مترمکعب	چوب چهار تراش خارجی.....
۶۵/۰	۵۹/۳	۱۲۲۵۰۰۰۰	۱۴۰۰۰۰۰۰	۱۱۰۰۰۰۰۰	مترمکعب	چوب چهار تراش ایرانی.....
۵۳/۹	۳۸/۵	۱۵۶۶۶۶۶۷	۱۸۰۰۰۰۰۰	۱۴۰۰۰۰۰۰	مترمکعب	الوار ایرانی.....
						گروه مصالح ساختمانی شده چوبی
۶۴/۹	۳۵/۴	۴۸۷۵۳	۵۵۹۳۰	۴۱۲۵۰	مترمربع	تخته فیبر به ضخامت ۳ میلی متر.....
××	××	×	×	×	مترمربع	نئوپان به ضخامت ۵ میلی متر.....
۳۷/۶	۱۰/۸	۱۵۱۳۱۵	۱۸۹۵۵۰	۱۱۹۴۰۰	مترمربع	نئوپان به ضخامت ۱۶ میلی متر.....
××	××	۲۲۱۳۵۰	۲۲۸۸۵۰	۲۱۸۸۵۰	مترمربع	سه لایه ۳/۶ میلی متری ایرانی راش، ملج، صنوبر، مرمر و سایر گونه‌ها.....
						گروه قطعات پیش ساخته چوبی
۳۸/۲	۷/۴	۲۸۶۰۰۰	۳۸۵۰۰۰	۲۲۵۰۰۰	مترمربع	لمبه‌ی چوبی.....

۱۰- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه محصولات پلاستیکی پوشش کف و دیوار: نیمه اول ۱۳۹۳

درصد تغییر نسبت به		قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	متوسط	حداکثر	حداقل		
xx	۲۱/۵	۲۳۱۲۵۰	۲۴۵۰۰۰	۲۱۰۰۰۰	مترمربع	گروه محصولات پلاستیکی پوشش کف و دیوار کفپوش پلاستیکی از نوع وینیل به ضخامت ۱/۵ میلی‌متر به صورت تایل
xx	xx	x	x	x	مترمربع	کفپوش لاستیکی آجدار به ضخامت ۲/۵ میلی‌متر به صورت رول ..
xx	xx	x	x	x	مترمربع	کفپوش لاستیکی آجدار به ضخامت ۳ میلی‌متر به صورت رول ...
xx	xx	۲۳۸۵۷۱	۲۶۰۰۰۰	۲۱۰۰۰۰	مترمربع	کفپوش 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: نیمه اول ۱۳۹۳

درصد تغییر نسبت به		قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	متوسط	حداکثر	حداقل		
۴۲/۴	۲۸/۹	۲۵۴۰۰۰۰	۲۸۰۰۰۰۰	۲۲۰۰۰۰۰	مترمکعب	پلاستوفوم (یونولیت) ۲۰ کیلوگرم در مترمکعب
۹/۰	-۲/۴	۵۲۷۴۳۲	۵۵۵۵۵۰	۴۸۱۰۵۰	مترمربع	ورق بدون موج اکریلیک به ضخامت حدود ۳ میلی‌متر
xx	xx	x	x	x	مترمربع	ورق فایبرگلاس ساده به ضخامت ۱ تا ۱/۵ میلی‌متر
xx	xx	x	x	x	مترمربع	ورق فایبرگلاس موجدار به ضخامت ۱ تا ۱/۵ میلی‌متر
۱۱/۹	۱/۸	۲۳۵۰۰۰	۲۶۵۰۰۰	۲۱۰۰۰۰	مترمربع	ورق بدون موج پلی استایرن به ضخامت ۱۰ میلی‌متر
گروه چتایی						
-۶/۵	۸/۳	۹۹۰۰	۱۲۰۰۰	۹۰۰۰	یارد	گونی چتایی ۴۰×۷
xx	۷/۰	۱۲۰۲۵	۱۳۰۰۰	۱۱۰۰۰	یارد	گونی چتایی ۴۵×۹
xx	xx	x	x	x	یارد	گونی چتایی ۴۰×۱۰
-۷/۸	۱/۲	۱۵۰۷۵	۱۶۰۰۰	۱۴۳۰۰	یارد	گونی چتایی ۴۵×۱۱