

ریاست جمهوری
سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور
مرکز آمار ایران

نتایج آمارگیری از قیمت مصالح ساختمانی نیمه‌ی دوم ۱۳۹۳

مرکز آمار ایران



نشان‌های نشریات مرکز آمار ایران

-	آمار گردآوری نشده است.	□
000	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 قبل 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 و به درخواست معاونت امور فنی سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی 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 دوم سال ۱۳۹۳ به همراه درصد تغییرات متوسط قیمت مصالح ساختمانی نسبت به نیمه‌ی قبل (نیمه‌ی اول ۱۳۹۳) و نیمه‌ی مشابه سال قبل (نیمه‌ی دوم 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

عنوان

صفحه

مشخصات کلی طرح	۹
گزیده‌ی یافته‌ها	۱۱
جدول‌های آماری	۱۵
۱- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه خاک، گروه مصالح سنگی بتن و بنایی و گروه سنگ‌های ریشه‌دار: نیمه‌ی دوم ۱۳۹۳	۱۷
۲- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه سنگ‌های تخت پلاک: نیمه‌ی دوم ۱۳۹۳	۱۸
۳- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه آجر و سفال: نیمه‌ی دوم ۱۳۹۳	۱۹
۴- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه لوله و پروفیل‌های فولادی مورد مصرف در سازه: نیمه‌ی دوم ۱۳۹۳	۲۰
۵- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه میلگرد: نیمه‌ی دوم ۱۳۹۳	۲۲
۶- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه ورق‌های فلزی و گروه ورق‌های گالوانیزه: نیمه‌ی دوم ۱۳۹۳	۲۳
۷- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه قطعات پیش‌ساخته‌ی سیمانی و بتنی: نیمه‌ی دوم ۱۳۹۳	۲۳
۸- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه موزاییک: نیمه‌ی دوم 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 دوم ۱۳۹۳	۲۴
۱۰- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه محصولات پلاستیکی پوشش کف و دیوار: نیمه‌ی دوم ۱۳۹۳	۲۵
۱۱- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه مصالح پلاستیکی و لاستیکی و گروه چتایی: نیمه‌ی دوم ۱۳۹۳	۲۵
۱۲- حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه خاک، گروه مصالح سنگی بتن و بنایی و گروه سنگ‌های ریشه‌دار: کل سال ۱۳۹۳	۲۶
۱۳- حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه سنگ‌های تخت پلاک: کل سال ۱۳۹۳	۲۷
۱۴- حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه آجر و سفال: کل سال ۱۳۹۳	۲۸
۱۵- حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه لوله و پروفیل‌های فولادی مورد مصرف در سازه: کل سال ۱۳۹۳	۲۹
۱۶- حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه میلگرد: کل سال ۱۳۹۳	۳۱
۱۷- حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه ورق‌های فلزی و گروه ورق‌های گالوانیزه: کل سال ۱۳۹۳	۳۲
۱۸- حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه قطعات پیش‌ساخته‌ی سیمانی و بتنی: کل سال ۱۳۹۳	۳۲
۱۹- حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه موزاییک: کل سال ۱۳۹۳	۳۳
۲۰- حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه چوب، گروه مصالح ساخته‌ی شده چوبی و گروه قطعات پیش‌ساخته‌ی چوبی: کل سال ۱۳۹۳	۳۳
۲۱- حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه محصولات پلاستیکی پوشش کف و دیوار: کل سال ۱۳۹۳	۳۴
۲۲- حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه مصالح پلاستیکی و لاستیکی و گروه چتایی: کل سال ۱۳۹۳	۳۴

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 دوم 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 که پس از هر آمارگیری به‌هنگام می‌شود، چارچوب نمونه‌گیری این طرح را تشکیل می‌دهد.

واحد نمونه‌گیری

هر یک از کارگاه‌های تولیدکننده 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 این ترتیب که بر اساس طرح نمونه‌گیری، تعدادی از کارگاه‌های موجود در چارچوب نمونه‌گیری، به‌صورت 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، بهمن ماه سال ۱۳۹۳ بوده است.

زمان آماری

در این مرحله از اجرای طرح، اطلاعات مربوط به شش‌ماهه‌ی دوم سال ۱۳۹۳ گردآوری شده است.

اقدام آماری

در نیمه‌ی دوم سال ۱۳۹۳، اطلاعات مورد نظر در این آمارگیری شامل ۱۴۲ 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.....
۱۷	سنگ‌های تخت پلاک.....
۱۰	آجر و سفال.....
۳۸	لوله و پروفیل‌های فولادی مورد مصرف در سازه.....
۳۱	میلگرد.....
۶	ورق‌های فلزی.....
۴	ورق‌های گالوانیزه.....
۷	قطعات پیش‌ساخته‌ی سیمانی و بتنی.....
۶	موزاییک.....
۴	چوب.....
۱	مصالح ساخته شده‌ی چوبی.....
۰	قطعات پیش‌ساخته‌ی چوبی.....
۲	محصولات پلاستیکی پوشش کف و دیوار.....
۳	مصالح پلاستیکی و لاستیکی.....
۴	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 دوم ۱۳۹۳، به‌تفکیک گروه‌های مختلف نسبت به نیمه‌ی قبل (نیمه‌ی اول ۱۳۹۳) و نیمه‌ی مشابه در سال قبل (نیمه‌ی دوم ۱۳۹۲) ارائه می‌شود.

گروه خاک، مصالح سنگی بتن و بنایی و سنگ‌های ریشه‌دار

بر اساس نتایج آمارگیری از قیمت مصالح ساختمانی در نیمه‌ی دوم ۱۳۹۳، در ۳ گروه «خاک»، «مصالح سنگی بتن و بنایی» و «سنگ‌های ریشه‌دار»، بجز دو قلم، متوسط قیمت تمامی اقلام مورد آمارگیری، نسبت به دوره‌ی قبل افزایش داشته است. در بین اقلام این گروه‌ها، «سنگ قلوه» با ۶/۸ درصد دارای بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت بوده است. «خاک رس طبیعی» با ۳/۷ درصد دارای بیش‌ترین کاهش قیمت بوده است.

در این سه گروه، متوسط قیمت تمام اقلام بجز دو قلم، نسبت به دوره‌ی مشابه سال قبل افزایش داشته است. در این میان، بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «ماسه طبیعی (ماسه کفی)» با ۱۲/۰ درصد و بیش‌ترین کاهش متوسط قیمت مربوط به «خاک رس طبیعی» با ۰/۹ درصد بوده است.

گروه سنگ‌های تخت پلاک

مقایسه‌ی متوسط قیمت اقلام در گروه «سنگ‌های تخت پلاک» در نیمه‌ی دوم ۱۳۹۳ با نیمه‌ی قبل حاکی از کاهش متوسط قیمت تمامی اقلام بجز یک قلم می‌باشد. در بین اقلام این گروه، تنها قلم دارای افزایش قیمت، «سنگ پلاک صیقلی تراورتن سفید - درجه یک» بوده که رشد آن معادل با ۹/۹ درصد بوده است، «سنگ پلاک صیقلی مرمریت کرم یا صورتی کرمان - درجه یک» با ۹/۶ درصد دارای بیش‌ترین کاهش قیمت در این گروه بوده است.

در این گروه، مقایسه‌ی نتایج حاصل از آمارگیری نیمه‌ی دوم 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 ۳۷/۱ درصد بوده است و «سنگ پلاک صیقلی مرمریت کرم یا صورتی کرمان - درجه یک» با ۰/۵ درصد دارای کمترین افزایش قیمت در این گروه 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 بجز یک قلم، کاهش داشته است. در این میان، «آجر ماشینی سوراخدار سفید ۵/۵ سانتی» با ۲۱/۶ درصد تنها قلم دارای افزایش قیمت بوده است، «بلوک سفالی سقفی به ابعاد ۲۰×۲۵×۴۰» با ۷/۳ درصد دارای بیش‌ترین کاهش قیمت در این گروه بوده است.

در مقایسه‌ی نتایج حاصل از آمارگیری نیمه‌ی دوم ۱۳۹۳ با دوره‌ی مشابه سال قبل، هم شاهد افزایش و هم شاهد کاهش متوسط قیمت اقلام مورد بررسی در این گروه هستیم. «سفال کفشک فوندوله به ابعاد ۴/۵×۱۳×۲۵» با ۳/۹ درصد، دارای بیش‌ترین کاهش قیمت و «آجر ماشینی سوراخدار سفید ۵/۵ سانتی» با ۲۶/۸ درصد دارای بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت بوده است.

گروه لوله و پروفیل‌های فولادی مورد مصرف در سازه

در گروه «لوله و پروفیل‌های فولادی مورد مصرف در سازه»، عمدتاً شاهد کاهش قیمت‌ها هستیم. بیش‌ترین افزایش قیمت نسبت به دوره‌ی قبل مربوط به «تیر آهن نمره ۳۰» با ۲۶/۴ درصد و بیش‌ترین کاهش قیمت مربوط به «ناودانی نمره ۱۸» با ۳۸/۱ درصد بوده است. با مقایسه‌ی متوسط قیمت‌های اقلام این گروه در این نیمه نسبت به نیمه‌ی مشابه سال قبل، شاهد نوسانات کاهشی یا افزایشی قیمت‌ها هستیم. بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت، همچنان مربوط به «نبشی نمره ۳۰» با ۱۴/۸ درصد و بیش‌ترین کاهش متوسط قیمت مربوط به «ناودانی نمره ۱۸» با ۳۶/۴ درصد بوده است.

گروه میلگرد

در گروه «میلگرد»، متوسط قیمت تمامی اقلام نسبت به دوره‌ی قبل دارای کاهش بوده است. در بین اقلام این گروه بیش‌ترین کاهش متوسط قیمت مربوط به «میلگرد ساده نمره ۶» با ۱۷/۲ درصد و کمترین کاهش مربوط به «میلگرد ساده نمره ۱۰» با ۰/۱ درصد بوده است.

مقایسه‌ی نتایج حاصل از آمارگیری نیمه‌ی دوم ۱۳۹۳ با دوره‌ی مشابه سال قبل، نشان‌دهنده‌ی افزایشی بودن متوسط قیمت‌ها برای اکثر اقلام است. در این میان بیش‌ترین افزایش و بیش‌ترین کاهش متوسط قیمت به‌ترتیب مربوط به «میلگرد ساده ی نمره ۱۰» با ۱۴/۹ درصد و «میلگرد ساده ی نمره ۶» با ۷/۳ درصد بوده است.

گروه ورق‌های فلزی

در گروه «ورق‌های فلزی»، شاهد نوسان قیمت‌ها گاه به‌صورت افزایشی و گاه به‌صورت کاهشی هستیم. بیش‌ترین افزایش قیمت نسبت به دوره‌ی قبل مربوط به «پروفیل برنزی توخالی» با ۳۷/۰ درصد و بیش‌ترین کاهش قیمت مربوط به «ورق برنز» با ۵/۴ 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 «ورق سیاه به ضخامت بیش از ۳ میلی‌متر» با ۹/۰ درصد و بیش‌ترین کاهش متوسط قیمت مربوط به «پروفیل برنزی توخالی» با ۲۷/۶ درصد 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 یا ثبات قیمت اقلام آن می‌باشد. در بین اقلام این گروه، بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت نسبت به دوره‌ی قبل مربوط به «ورق گالوانیزه‌ی کرک‌های» با ۳/۶ درصد بوده است.

با مقایسه‌ی متوسط قیمت‌های اقلام این گروه در این نیمه نسبت به نیمه‌ی مشابه سال قبل مشاهده می‌شود، بیش‌ترین کاهش متوسط قیمت نسبت به دوره‌ی مشابه در سال قبل مربوط به «ورق گالوانیزه با موج دوزنقه» با ۱۳/۰ درصد و بیش‌ترین افزایش مربوط به «ورق گالوانیزه کرک‌های» با ۶/۳ درصد بوده است.

گروه قطعات پیش‌ساخته‌ی سیمانی و بتنی

در گروه «قطعات پیش‌ساخته‌ی سیمانی و بتنی»، مقایسه‌ی متوسط قیمت اقلام در نیمه‌ی دوم ۱۳۹۳ با نیمه‌ی قبل نشان می‌دهد که متوسط قیمت تمام اقلام افزایش داشته است. در بین اقلام این گروه، بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «لوله‌ی سیمانی معمولی نمره ۱۵» با ۵۴/۷ درصد بوده است و «کف پوش بتنی» با ۴/۹ درصد دارای کمترین افزایش بوده است.

مقایسه‌ی نتایج حاصل از آمارگیری در نیمه‌ی دوم ۱۳۹۳ با دوره‌ی مشابه سال قبل نیز نشان می‌دهد که متوسط قیمت تمامی اقلام دارای افزایش بوده است که بیش‌ترین افزایش به «لوله‌ی سیمانی معمولی نمره ۱۵» با ۱۱۷/۷ درصد و کمترین افزایش به «کف پوش بتنی» با ۴/۱ درصد دارای تعلق دارد.

گروه موزاییک

نتایج آمارگیری نیمه‌ی دوم 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 سیمانی ساده به ابعاد ۳۰×۳۰» با ۸/۷ درصد می‌باشد. کمترین افزایش قیمت نیز با ۲/۲ درصد به «موزاییک ایرانی با سنگ موزاییک معمولی به ابعاد ۴۰×۴۰» تعلق دارد.

مقایسه‌ی نتایج حاصل از آمارگیری در نیمه‌ی دوم 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 ایرانی آجدار برای فرش محوطه به ابعاد ۳۰×۳۰» با ۵۷/۲ درصد و کمترین افزایش، مربوط به «موزاییک ایرانی با سنگ معمولی به ابعاد ۳۰×۳۰» با ۲۳/۴ درصد بوده است.

گروه چوب، مصالح ساخته شده چوبی و قطعات پیش ساخته چوبی

مقایسه‌ی نتایج این آمارگیری با دوره‌ی پیش‌حاکمی 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 «تراورس ایرانی» با ۴۲/۳ درصد و کمترین افزایش مربوط به «الوار ایرانی» با ۸/۵ درصد بوده است.

نتایج حاصل از آمارگیری در این سه گروه در نیمه‌ی دوم 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 ۷۰/۸ درصد و کمترین افزایش مربوط به «چوب چهار تراش خارجی» با ۲۸/۰ درصد بوده است.

گروه محصولات پلاستیکی پوشش کف و دیوار

نتایج آمارگیری نیمه‌ی دوم ۱۳۹۳ نمایانگر آن است که در گروه «محصولات پلاستیکی پوشش کف و دیوار»، قیمت هر دو قلم مورد آمارگیری نسبت به دوره‌ی قبل افزایش داشته است که بیش‌ترین افزایش مربوط به «کفپوش پلاستیکی از نوع وینیل به ابعاد ۲۵×۲۵ و ضخامت ۲ میلی متر به صورت تایل» با ۷/۷ درصد است.

گروه‌های مصالح پلاستیکی و لاستیکی

در گروه «مصالح پلاستیکی و لاستیکی»، متوسط قیمت اقلام هم دارای افزایش و هم دارای کاهش بوده است، به‌نحوی که بیش‌ترین افزایش قیمت مربوط به «پلاستوفوم (یونولیت) ۲۰ کیلوگرم در متر مکعب» با ۱۴/۲ درصد و بیش‌ترین کاهش مربوط به «ورق بدون موج پلی استایرن به ضخامت حدود ۱۰ میلی متر» با ۴/۳ درصد بوده است.

مقایسه‌ی نتایج حاصل از آمارگیری در نیمه‌ی دوم ۱۳۹۳ با دوره‌ی مشابه سال قبل نشان می‌دهد که متوسط قیمت «پلاستوفوم (یونولیت) ۲۰ کیلو گرم در متر مکعب» با ۴۷/۱ درصد دارای بیش‌ترین افزایش و قیمت «ورق بدون موج پلی استایرن به ضخامت حدود ۱۰ میلی متر» با ۲/۶ درصد دارای بیش‌ترین کاهش قیمت بوده است.

گروه چتایی

نتایج آمارگیری نیمه‌ی دوم 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 ۹×۴۵» با ۱۰/۵ درصد می‌باشد. کمترین افزایش قیمت نیز با ۶/۳ درصد به «گونی چتایی ۷×۴۰» تعلق دارد.

همچنین شاهد افزایش متوسط قیمت تمامی اقلام مورد آمارگیری در این گروه نسبت به دوره‌ی مشابه سال قبل هستیم. در بین اقلام این گروه، بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «گونی چتایی ۱۰×۴۰» با ۲۰/۲ درصد می‌باشد و کمترین افزایش قیمت نیز با ۱۱/۴ درصد به «گونی چتایی ۱۱×۴۵» تعلق دارد.

در ادامه‌ی این نشریه، حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی در دوره‌ی مورد بررسی و درصد تغییرات آن نسبت به نیمه‌ی قبل (نیمه‌ی اول ۱۳۹۳) و نیمه‌ی مشابه سال قبل (نیمه‌ی دوم ۱۳۹۲) برحسب گروه‌های مختلف در جدول‌های ۱ تا ۱۱ و حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی برحسب گروه‌های مختلف برای کل سال ۱۳۹۳ در جدول‌های ۱۲ تا ۲۲ ارائه شده است.

مرکز آمار ایران



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 دوم ۱۳۹۳

درصد تغییر نسبت به		قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه خاک						
-۰/۹	-۳/۷	۱۸۹۰۹۱	۲۱۰۰۰۰	۱۷۰۰۰۰	تن	خاک رس طبیعی.....
گروه مصالح سنگی بتن و بنایی						
-۰/۲	-۲/۶	۱۸۸۱۸۲	۲۲۰۰۰۰	۱۷۰۰۰۰	تن	ماسه‌ی بادی.....
۱۲/۰	۶/۵	۱۸۵۹۰۹	۲۱۰۰۰۰	۱۶۵۰۰۰	تن	ماسه‌ی طبیعی (ماسه‌ی کفی).....
۱۱/۰	۵/۵	۱۹۰۴۵۵	۲۲۰۰۰۰	۱۶۰۰۰۰	تن	ماسه‌ی شسته.....
۹/۱	۳/۲	۱۹۲۲۷۳	۲۱۰۰۰۰	۱۶۰۰۰۰	تن	ماسه‌ی شسته‌ی دانه‌بندی شده.....
۷/۲	۳/۵	۱۷۵۰۰۰	۲۰۰۰۰۰	۱۵۰۰۰۰	تن	شن طبیعی.....
۷/۶	۴/۲	۱۹۰۹۰۹	۲۱۰۰۰۰	۱۷۰۰۰۰	تن	مخلوط شن و ماسه رودخانه‌ای - تونان.....
۱۰/۴	۶/۸	۱۶۴۰۰۰	۱۸۰۰۰۰	۱۵۰۰۰۰	تن	سنگ قلوه.....
گروه سنگ‌های ریشه‌دار						
xx	xx	x	x	x	تن	سنگ لاشه‌ی بنایی.....
۶/۹	۲/۸	۲۹۴۰۰۰	۳۵۰۰۰۰	۲۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ دو تیشه‌ی ریشه‌دار لاشر.....

۲- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه سنگ‌های تخت پلاک: نیمه‌ی دوم ۱۳۹۳

درصد تغییر نسبت به		قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه سنگ‌های تخت پلاک						
۳۷/۱	۹/۹	۱۳۰۰۰۰	۱۷۰۰۰۰۰	۹۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی تراورتن سفید- درجه یک
۲/۴	-۷/۹	۳۴۰۰۰۰	۴۵۰۰۰۰	۲۷۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک تیشه‌ای کلنگی تراورتن سفید- درجه یک
۱۰/۴	-۸/۰	۶۱۸۰۰۰	۸۰۰۰۰۰	۴۵۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی تراورتن گردویی آذرشهر- درجه یک
۸/۰	-۶/۱	۷۱۵۰۰۰	۹۰۰۰۰۰	۵۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی تراورتن قرمز آذرشهر- درجه یک
۱۱/۵	-۳/۶	۳۱۰۰۰۰	۵۰۰۰۰۰	۲۵۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک دوتیشه‌ی سیاه لاشتر اصفهان- درجه یک
۱۵/۳	-۲/۷	۳۳۲۰۰۰	۴۷۰۰۰۰	۲۲۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی سیاه لاشتر اصفهان- درجه یک
۱۱/۶	-۲/۱	۳۶۵۰۰۰	۵۰۰۰۰۰	۳۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی سیاه نجف‌آباد- درجه یک
۱/۶	-۷/۶	۲۹۵۵۵۶	۳۸۰۰۰۰	۲۵۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی مرمریت گوهر خرم‌آباد- درجه یک
۲/۷	-۷/۲	۳۷۶۰۰۰	۴۵۰۰۰۰	۳۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی مرمریت آباه- درجه یک
۰/۵	-۹/۶	۴۰۰۰۰۰	۵۵۰۰۰۰	۳۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی مرمریت کرم یا صورتی کرمان- درجه یک
۵/۷	-۶/۱	۳۱۴۰۰۰	۳۷۰۰۰۰	۲۵۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی چینی ابری لایبید- درجه یک
۲/۹	-۵/۳	۳۹۵۰۰۰	۵۰۰۰۰۰	۳۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی چینی سفید الیگودرز- درجه یک
۶/۳	-۱/۴	۶۰۵۰۰۰	۸۰۰۰۰۰	۴۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی چینی سفید ازنا- درجه یک
۱۰/۷	-۳/۴	۵۲۶۰۰۰	۸۰۰۰۰۰	۴۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی چینی سفید نی‌ریز- درجه یک
۱/۷	-۴/۹	۹۱۵	۱۲۰۰	۸۰۰	کیلوگرم	پودر سنگ معمولی (کیسه‌ای)
۱۰/۴	-۰/۸	۳۶۲۰۰۰	۴۵۰۰۰۰	۲۸۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی مرمریت صورتی بجستان- درجه یک
۹/۲	-۲/۷	۳۹۳۰۰۰	۴۵۰۰۰۰	۳۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی مرمریت صورتی سمیرم- درجه یک
۷/۱	-۲/۱	۴۲۱۰۰۰	۵۰۰۰۰۰	۳۲۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی گرانیات گل پنبه‌ی نطنز- درجه یک
xx	xx	x	x	x	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی گرانیات سبز پیرانشهر- درجه یک

۳- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه آجر و سفال: نیمه‌ی دوم ۱۳۹۳

درصد تغییر نسبت به		قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه آجر و سفال						
۱۳/۰	-۴/۰	۲۰۵۰	۲۵۰۰	۱۸۰۰	قالب	آجر فشاری.....
xx	xx	x	x	x	قالب	آجر ماشینی سوراخدار سفید ۳ سانتی.....
۹/۴	xx	۱۵۷۵	۱۸۰۰	۱۴۰۰	قالب	آجر ماشینی سوراخدار سفید ۴ سانتی.....
۸/۱	-۴/۴	۱۷۸۰	۱۹۰۰	۱۴۰۰	قالب	آجر ماشینی سوراخدار سفید ۵/۵ سانتی.....
۲۶/۸	۲۱/۶	۲۵۴۱	۲۸۰۰	۲۲۰۰	قالب	آجر ماشینی سوراخدار قرمز ۵/۵ سانتی.....
۰/۳	-۴/۷	۴۲۴۰	۵۲۰۰	۳۵۰۰	قالب	آجر قزاقی ۴ سانتی.....
۴/۳	-۱/۷	۴۵۷۳	۶۰۰۰	۳۶۰۰	قالب	آجر قزاقی ۵/۵ سانتی.....
-۲/۷	-۵/۸	۳۲۱۸	۳۵۰۰	۲۵۰۰	قالب	بلوک سفالی آجر تیغه به ابعاد ۱۰×۲۰×۲۵.....
-۲/۵	-۷/۳	۱۲۸۵۶	۱۵۰۰۰	۱۲۰۰۰	قالب	بلوک سفالی سقفی به ابعاد ۲۰×۲۵×۴۰.....
-۰/۵	-۴/۳	۱۳۲۵۰	۱۴۵۰۰	۱۱۰۰۰	قالب	بلوک سفالی سقفی به ابعاد ۲۵×۲۵×۴۰.....
-۳/۹	-۶/۷	۱۹۰۴	۳۰۰۰	۱۴۰۰	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 دوم ۱۳۹۳

عنوان	واحد مبادله	قیمت واحد (ریال)			درصد تغییر نسبت به	
		حداقل	حداکثر	متوسط	نیمه‌ی قبل	نیمه‌ی مشابه در سال قبل
گروه لوله و پروفیل‌های فولادی مورد مصرف در سازه						
تیرآهن نمره ۸.....	کیلوگرم	۱۷۵۰۰	۲۳۰۰۰	۲۰۷۱۸	×	×
تیرآهن نمره ۱۰.....	کیلوگرم	۱۸۰۰۰	۱۸۵۰۰	۱۸۰۸۳	×	×
تیرآهن نمره ۱۲.....	کیلوگرم	۱۷۵۰۰	۱۸۴۰۰	۱۸۰۹۶	۸/۶	-۴/۵
تیرآهن نمره ۱۴.....	کیلوگرم	۱۷۵۰۰	۱۸۲۳۰	۱۸۰۱۷	۳/۸	-۱/۴
تیرآهن نمره ۱۶.....	کیلوگرم	۲۰۷۳۰	۲۱۲۰۰	۲۰۸۸۴	۳/۴	-۱/۹
تیرآهن نمره ۲۰.....	کیلوگرم	۲۱۰۰۰	۲۱۴۵۰	۲۱۳۱۱	-۲۷/۹	-۸/۲
تیرآهن نمره ۲۲.....	کیلوگرم	۲۱۲۰۰	۲۱۸۰۰	۲۱۴۴۷	-۲۳/۸	-۳/۹
تیرآهن نمره ۲۴.....	کیلوگرم	۲۱۷۰۰	۲۱۹۰۰	۲۱۸۳۴	-۱۳/۳	-۱/۱
تیرآهن نمره ۲۶.....	کیلوگرم	۱۹۰۰۰	۲۱۹۰۰	۲۰۷۶۲	×	-۲/۴
تیرآهن نمره ۲۸.....	کیلوگرم	۱۹۰۰۰	۲۲۱۵۰	۲۰۴۰۶	×	۱/۹
تیرآهن نمره ۳۰.....	کیلوگرم	×	×	×	-۲۱/۵	۲۶/۴
تیرآهن نمره ۳۲.....	کیلوگرم	×	×	×	×	×
تیرآهن نمره ۳۴.....	کیلوگرم	×	×	×	×	×
تیرآهن نمره ۳۶.....	کیلوگرم	×	×	×	×	×
تیرآهن نمره ۳۸.....	کیلوگرم	×	×	×	×	×
تیرآهن نمره ۴۰.....	کیلوگرم	×	×	×	×	×
تیرآهن بال‌پهن نمره ۱۰.....	کیلوگرم	×	×	×	×	×
تیرآهن بال‌پهن نمره ۱۲.....	کیلوگرم	×	×	×	×	×
تیرآهن بال‌پهن نمره ۱۴.....	کیلوگرم	×	×	×	×	×
تیرآهن بال‌پهن نمره ۱۶.....	کیلوگرم	×	×	×	×	×
تیرآهن بال‌پهن نمره ۱۸.....	کیلوگرم	×	×	×	×	×
تیرآهن بال‌پهن نمره ۲۰.....	کیلوگرم	×	×	×	×	×
تیرآهن بال‌پهن نمره ۲۲.....	کیلوگرم	×	×	×	×	×
تیرآهن بال‌پهن نمره ۲۴.....	کیلوگرم	×	×	×	×	×
تیرآهن بال‌پهن نمره ۲۶.....	کیلوگرم	×	×	×	×	×
تیرآهن بال‌پهن نمره ۲۸.....	کیلوگرم	×	×	×	×	×
تیرآهن بال‌پهن نمره ۳۰.....	کیلوگرم	×	×	×	×	×
تیرآهن بال‌پهن نمره ۳۲.....	کیلوگرم	×	×	×	×	×
تیرآهن بال‌پهن نمره ۳۴.....	کیلوگرم	×	×	×	×	×
تیرآهن بال‌پهن نمره ۳۶.....	کیلوگرم	×	×	×	×	×
تیرآهن بال‌پهن نمره ۳۸.....	کیلوگرم	×	×	×	×	×
تیرآهن بال‌پهن نمره ۴۰.....	کیلوگرم	×	×	×	×	×

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

درصد تغییر نسبت به نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
		متوسط	حداکثر	حداقل		
۸/۸	-۱۳/۲	۱۷۹۰۹	۱۸۳۰۰	۱۷۶۰۰	کیلوگرمناودانی نمره ۶/۵
۷/۳	-۹/۱	۱۷۹۸۳	۱۸۴۰۰	۱۷۶۰۰	کیلوگرمناودانی نمره ۸
۲/۰	-۹/۰	۱۷۹۹۲	۱۸۴۰۰	۱۷۵۰۰	کیلوگرمناودانی نمره ۱۰
۵/۶	-۹/۱	۱۸۰۰۸	۱۸۴۰۰	۱۷۵۰۰	کیلوگرمناودانی نمره ۱۲
-۷/۸	-۹/۵	۱۷۹۸۳	۱۸۴۰۰	۱۷۵۰۰	کیلوگرمناودانی نمره ۱۴
-۱۹/۷	-۱۳/۸	۱۷۹۸۳	۱۸۴۰۰	۱۷۵۰۰	کیلوگرمناودانی نمره ۱۶
-۳۶/۴	-۳۸/۱	۱۸۰۲۵	۱۸۵۰۰	۱۷۵۰۰	کیلوگرمناودانی نمره ۱۸
-۱۴/۶	-۲۷/۶	۱۸۰۳۳	۱۸۵۰۰	۱۷۵۰۰	کیلوگرمناودانی نمره ۲۰
-۴/۴	-۱۱/۵	۱۸۰۵۰	۱۸۵۰۰	۱۷۵۰۰	کیلوگرمناودانی نمره ۲۲
-۴/۹	-۹/۸	۱۸۰۵۰	۱۸۵۰۰	۱۷۵۰۰	کیلوگرمناودانی نمره ۲۴
-۲۵/۵	-۲۵/۸	۱۸۳۰۰	۱۸۵۰۰	۱۷۸۰۰	کیلوگرمناودانی نمره ۲۶
-۲۶/۵	-۲۷/۸	۱۸۰۴۵	۱۸۵۰۰	۱۷۵۰۰	کیلوگرمناودانی نمره ۲۸
-۲۰/۷	××	۱۸۱۶۷	۱۸۴۰۰	۱۷۸۰۰	کیلوگرمناودانی نمره ۳۰
۹/۹	-۱۴/۹	۱۸۰۹۲	۱۸۷۰۰	۱۷۴۰۰	کیلوگرمنبشی نمره ۳۰
۱۴/۸	-۸/۲	۱۸۸۹۲	۲۰۱۰۰	۱۷۴۰۰	کیلوگرمنبشی نمره ۴۰
۹/۱	-۱۱/۰	۱۸۰۵۸	۱۹۷۰۰	۱۷۱۰۰	کیلوگرمنبشی نمره ۵۰
××	-۳/۵	۱۹۵۸۶	۱۹۸۰۰	۱۹۴۰۰	کیلوگرمنبشی نمره ۵۵
۱۲/۵	-۸/۵	۱۸۶۰۰	۱۹۸۰۰	۱۷۱۰۰	کیلوگرمنبشی نمره ۶۰
××	××	×	×	×	کیلوگرمنبشی نمره ۷۰
××	××	×	×	×	کیلوگرمنبشی نمره ۷۵
۱/۹	-۱۰/۱	۱۷۷۸۳	۱۸۵۰۰	۱۷۱۰۰	کیلوگرمنبشی نمره ۸۰
××	××	×	×	×	کیلوگرمنبشی نمره ۹۰
-۰/۹	-۱۲/۶	۱۷۲۶۰	۱۷۴۰۰	۱۷۲۰۰	کیلوگرمنبشی نمره ۱۰۰
-۰/۹	-۱۲/۹	۱۷۲۶۰	۱۷۴۰۰	۱۷۲۰۰	کیلوگرمنبشی نمره ۱۲۰
××	××	×	×	×	کیلوگرمنبشی نمره ۱۵۰
-۳۴/۲	-۱۶/۴	۱۸۰۵۰	۱۸۲۰۰	۱۸۰۰۰	کیلوگرمسپری نمره ۲۰
××	××	۱۸۰۵۵	۱۸۲۰۰	۱۸۰۰۰	کیلوگرمسپری نمره ۲۵
××	××	۱۸۰۱۸	۱۸۱۰۰	۱۸۰۰۰	کیلوگرمسپری نمره ۳۰
××	××	۱۷۹۵۵	۱۸۱۰۰	۱۷۸۰۰	کیلوگرمسپری نمره ۴۰
××	××	۱۷۹۴۵	۱۸۱۰۰	۱۷۸۰۰	کیلوگرمسپری نمره ۵۰
××	××	۱۷۹۹۱	۱۸۱۰۰	۱۷۸۰۰	کیلوگرمسپری نمره ۶۰
××	××	۱۸۰۰۹	۱۸۱۰۰	۱۷۹۰۰	کیلوگرمسپری نمره ۷۰

۵- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه میلگرد: نیمه‌ی دوم 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	۲۱۰۰۰	۲۸۰۰۰	۲۴۵۷۱	-۱/۴	۳/۹
مفتول سیاه.....	کیلوگرم	۱۹۵۰۰	۲۱۰۰۰	۲۰۱۲۹	-۱۴/۲	۶/۴
شبکه جوشی مش فولادی با میلگرد آجدار.....	کیلوگرم	۱۹۰۰۰	۲۵۵۰۰	۲۱۵۴۳	-۹/۹	-۴/۳
میلگرد ساده‌ی نمره ۶.....	کیلوگرم	۱۶۰۰۰	۱۷۵۰۰	۱۶۸۷۸	-۱۷/۲	-۷/۳
میلگرد ساده‌ی نمره ۸.....	کیلوگرم	۱۸۴۰۰	۱۹۰۰۰	۱۸۵۶۴	-۶/۲	۱/۹
میلگرد ساده‌ی نمره ۱۰.....	کیلوگرم	۱۸۴۰۰	۱۹۱۰۰	۱۸۷۹۳	-۰/۱	۱۴/۹
میلگرد ساده‌ی نمره ۱۲.....	کیلوگرم	۱۹۰۰۰	۱۹۲۰۰	۱۹۰۴۳	-۲/۰	۵/۶
میلگرد ساده‌ی نمره ۱۴.....	کیلوگرم	۱۹۲۰۰	۱۹۵۰۰	۱۹۲۶۴	-۱/۳	۹/۳
میلگرد ساده‌ی نمره ۱۶.....	کیلوگرم	۱۹۲۰۰	۱۹۵۰۰	۱۹۳۰۰	-۲/۴	۴/۴
میلگرد ساده‌ی نمره ۱۸.....	کیلوگرم	۱۹۲۰۰	۱۹۵۰۰	۱۹۲۸۸	-۶/۱	-۵/۸
میلگرد ساده‌ی نمره ۲۰.....	کیلوگرم	۱۹۰۰۰	۱۹۲۰۰	۱۹۰۶۲	-۷/۴	-۶/۹
میلگرد ساده‌ی نمره ۲۲.....	کیلوگرم	۱۷۰۰۰	۱۹۲۰۰	۱۸۸۷۱	-۵/۳	۲/۶
میلگرد ساده‌ی نمره ۲۴.....	کیلوگرم	۱۹۰۰۰	۱۹۲۰۰	۱۹۰۶۲	-۳/۹	۳/۶
میلگرد ساده‌ی نمره ۲۶.....	کیلوگرم	۱۹۰۰۰	۱۹۲۰۰	۱۹۰۶۲	-۳/۹	۳/۶
میلگرد ساده‌ی نمره ۲۸.....	کیلوگرم	۱۹۲۰۰	۱۹۵۰۰	۱۹۲۸۸	-۲/۹	۴/۸
میلگرد ساده‌ی نمره ۳۰.....	کیلوگرم	۱۹۲۰۰	۱۹۵۰۰	۱۹۲۸۲	-۲/۹	۴/۸
میلگرد ساده‌ی نمره ۳۲.....	کیلوگرم	۱۹۲۰۰	۱۹۵۰۰	۱۹۲۸۸	-۲/۵	۴/۸
میلگرد ساده‌ی نمره ۵۰.....	کیلوگرم	x	x	x	xx	xx
میلگرد آجدار نمره ۶.....	کیلوگرم	۱۶۰۰۰	۱۷۵۰۰	۱۶۸۶۴	-۱۵/۸	-۱/۱
میلگرد آجدار نمره ۸.....	کیلوگرم	۱۶۵۰۰	۱۷۵۰۰	۱۶۸۹۰	-۱۱/۵	-۰/۲
میلگرد آجدار نمره ۱۰.....	کیلوگرم	۱۶۲۰۰	۱۷۵۰۰	۱۶۹۸۰	-۸/۶	۲/۹
میلگرد آجدار نمره ۱۲.....	کیلوگرم	۱۶۲۰۰	۱۷۳۰۰	۱۶۹۳۰	-۹/۸	۲/۷
میلگرد آجدار نمره ۱۴.....	کیلوگرم	۱۶۲۰۰	۱۷۵۰۰	۱۷۰۹۰	-۹/۳	۳/۷
میلگرد آجدار نمره ۱۶.....	کیلوگرم	۱۶۲۰۰	۱۷۵۰۰	۱۷۱۱۰	-۹/۸	۳/۲
میلگرد آجدار نمره ۱۸.....	کیلوگرم	۱۶۲۰۰	۱۷۵۰۰	۱۷۱۱۰	-۱۰/۹	۳/۲
میلگرد آجدار نمره ۲۰.....	کیلوگرم	۱۶۲۰۰	۱۷۵۰۰	۱۶۹۱۷	-۱۲/۱	۲/۱
میلگرد آجدار نمره ۲۲.....	کیلوگرم	۱۶۵۰۰	۱۷۵۰۰	۱۷۰۰۰	-۱۱/۷	۲/۵
میلگرد آجدار نمره ۲۴.....	کیلوگرم	۱۶۵۰۰	۱۷۵۰۰	۱۷۱۲۲	-۱۱/۴	۳/۳
میلگرد آجدار نمره ۲۶.....	کیلوگرم	۱۶۵۰۰	۱۷۵۰۰	۱۶۹۲۰	-۱۲/۲	۲/۰
میلگرد آجدار نمره ۲۸.....	کیلوگرم	۱۶۵۰۰	۱۷۵۰۰	۱۷۱۲۵	-۱۱/۱	۳/۲
میلگرد آجدار نمره ۳۰.....	کیلوگرم	۱۶۵۰۰	۱۷۵۰۰	۱۷۰۰۰	-۱۱/۸	۲/۵
میلگرد آجدار نمره ۳۲.....	کیلوگرم	۱۶۵۰۰	۱۷۵۰۰	۱۷۱۹۰	-۱۱/۰	۳/۸

۶- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه ورق‌های فلزی و گروه ورق‌های گالوانیزه: نیمه‌ی دوم ۱۳۹۳

درصد تغییر نسبت به		قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه ورق‌های فلزی						
۹/۰	-۳/۵	۲۰۱۲۵	۲۱۰۰۰	۱۷۴۰۰	کیلوگرم	ورق سیاه به ضخامت بیش از ۳ میلی‌متر
xx	۴/۶	۱۰۶۸۰۰	۱۱۸۰۰۰	۱۰۰۰۰۰	کیلوگرم	ورق استیل
xx	-۴/۹	۳۲۴۲۳۱	۳۷۰۰۰۰	۳۰۰۰۰۰	کیلوگرم	ورق مس
-۷/۷	-۵/۴	۲۳۷۶۶۷	۲۸۰۰۰۰	۲۰۵۰۰۰	کیلوگرم	ورق برنز
-۲۷/۶	۳۷/۰	۲۶۷۷۷۸	۳۰۰۰۰۰	۲۲۰۰۰۰	کیلوگرم	پروفیل برنزی توخالی
-۷/۹	۴/۸	۱۸۶۵۰۰	۲۰۰۰۰۰	۱۷۵۰۰۰	کیلوگرم	پروفیل برنزی توپر
گروه ورق‌های گالوانیزه						
۰/۸	۰/۷	۲۸۳۰۰	۳۰۳۰۰	۲۷۴۰۰	کیلوگرم	ورق گالوانیزه‌ی صاف
۶/۳	۳/۶	۲۸۱۰۰	۳۰۷۰۰	۲۷۵۰۰	کیلوگرم	ورق گالوانیزه‌ی کرک‌های
۰/۸	۰/۰	۳۲۱۰۰	۳۵۰۰۰	۳۱۰۰۰	کیلوگرم	ورق گالوانیزه‌ی رنگی
-۱۳/۰	۰/۰	۲۸۱۰۰	۳۰۷۰۰	۲۷۵۰۰	کیلوگرم	ورق گالوانیزه با موج دوزنقه

۷- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه قطعات پیش‌ساخته‌ی سیمانی و بتنی: نیمه‌ی دوم ۱۳۹۳

درصد تغییر نسبت به		قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه قطعات پیش‌ساخته‌ی سیمانی و بتنی						
۴۷/۱	۶/۴	۹۳۸۲	۱۱۵۰۰	۷۲۰۰	قالب	بلوک سیمانی دیواری به ابعاد ۱۰×۲۰×۴۰
xx	xx	۱۲۱۶۷	۱۳۰۰۰	۱۲۰۰۰	قالب	بلوک سیمانی دیواری به ابعاد ۲۰×۲۰×۴۰
۱۰۲/۷	۵۲/۰	۴۸۸۰۰	۷۰۰۰۰	۴۰۰۰۰	متر	لوله‌ی سیمانی معمولی نمره ۱۰
۱۱۷/۷	۵۴/۷	۷۵۱۰۰	۱۱۵۰۰۰	۶۰۰۰۰	متر	لوله‌ی سیمانی معمولی نمره ۱۵
۶۳/۸	۳۰/۶	۱۰۸۵۰۰	۱۳۰۰۰۰	۸۰۰۰۰	متر	لوله‌ی سیمانی معمولی نمره ۲۰
۴۱/۱	۴/۹	۱۵۱۰۰۰	۱۷۰۰۰۰	۱۲۰۰۰۰	مترمربع	کفپوش بتنی
۷۳/۲	۴۵/۵	۳۶۰۰۰۰	۴۰۰۰۰۰	۳۰۰۰۰۰	متر	کول سیمانی

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

درصد تغییر نسبت به		قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	متوسط	حداکثر	حداقل		
						گروه موزاییک
xx	xx	x	x	x	مترمربع	موزاییک سیمانی ساده به ابعاد ۲۵ × ۲۵.....
۳۰/۷	۸/۷	۸۱۵۰۰	۹۰۰۰۰	۷۰۰۰۰	مترمربع	موزاییک سیمانی ساده به ابعاد ۳۰ × ۳۰.....
۲۳/۴	۴/۴	۸۷۰۰۰	۱۱۰۰۰۰	۷۰۰۰۰	مترمربع	موزاییک ایرانی با سنگ موزاییک معمولی به ابعاد ۳۰ × ۳۰.....
۳۱/۹	۲/۲	۱۲۵۵۰۰	۱۳۵۰۰۰	۱۲۰۰۰۰	مترمربع	موزاییک ایرانی با سنگ موزاییک معمولی به ابعاد ۴۰ × ۴۰.....
۴۶/۵	۶/۵	۱۲۶۰۰۰	۱۴۰۰۰۰	۱۱۰۰۰۰	مترمربع	موزاییک فرنگی با خرده سنگ مرمر یا مرمریت تا نمره‌ی ۵ به ابعاد ۳۰ × ۳۰.....
۴۴/۲	۶/۶	۱۲۸۵۰۰	۱۴۰۰۰۰	۱۲۰۰۰۰	مترمربع	موزاییک فرنگی با خرده سنگ مرمر یا مرمریت تا نمره‌ی ۵ به ابعاد ۴۰ × ۴۰.....
xx	xx	x	x	x	مترمربع	موزاییک فرنگی با خرده سنگ مرمر یا مرمریت نمره‌ی ۵ و بالاتر به ابعاد ۳۰ × ۳۰.....
xx	xx	x	x	x	مترمربع	موزاییک فرنگی با لاشه سنگ مرمر یا مرمریت به ابعاد ۳۰ × ۳۰.....
۵۷/۲	۶/۵	۱۱۶۵۰۰	۱۴۰۰۰۰	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 ساخته شده‌ی چوبی و

گروه قطعات پیش ساخته‌ی چوبی: نیمه‌ی دوم ۱۳۹۳

درصد تغییر نسبت به		قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	متوسط	حداکثر	حداقل		
						گروه چوب
xx	xx	x	x	x	مترمکعب	تراورس خارجی.....
xx	xx	x	x	x	مترمکعب	تخته نراد خارجی.....
۷۰/۴	۴۲/۳	۱۴۰۸۳۳۳۳	۱۸۰۰۰۰۰۰	۱۱۰۰۰۰۰۰	مترمکعب	تراورس ایرانی.....
۷۰/۸	۱۷/۶	۱۰۸۱۴۲۸۶	۱۲۰۰۰۰۰۰	۱۰۵۰۰۰۰۰	مترمکعب	تخته‌ی ایرانی به ابعاد ۱۰ × ۱۰.....
۲۸/۰	۱۲/۸	۱۲۸۳۳۳۳۳	۱۵۰۰۰۰۰۰	۱۱۵۰۰۰۰۰	مترمکعب	چوب چهار تراش خارجی.....
xx	xx	x	x	x	مترمکعب	چوب چهار تراش ایرانی.....
۵۰/۳	۸/۵	۱۷۰۰۰۰۰۰	۱۸۵۰۰۰۰۰	۱۴۰۰۰۰۰۰	مترمکعب	الوار ایرانی.....
						گروه مصالح ساخته شده‌ی چوبی
۵۰/۴	۱۱/۱	۵۴۱۵۵	۶۳۰۰۰	۴۸۱۸۰	مترمربع	تخته فیبر به ضخامت ۳ میلی متر.....
xx	xx	x	x	x	مترمربع	نئوپان به ضخامت ۵ میلی متر.....
۳۲/۵	۱۹/۶	۱۸۰۸۹۱	۲۳۰۰۰۰	۱۵۰۰۰۰	مترمربع	نئوپان به ضخامت ۱۶ میلی متر.....
xx	xx	x	x	x	مترمربع	سه لایه ۳/۶ میلی متری ایرانی راش، ملج، صنوبر، مرمرز و سایر گونه‌ها.....
						گروه قطعات پیش ساخته‌ی چوبی
xx	xx	x	x	x	مترمربع	لمبه‌ی چوبی.....

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

نیمه‌ی دوم ۱۳۹۳

عنوان	واحد مبادله	قیمت واحد (ریال)			درصد تغییر نسبت به	
		حداقل	حداکثر	متوسط	نیمه‌ی قبل	نیمه‌ی مشابه در سال قبل
گروه محصولات پلاستیکی پوشش کف و دیوار						
کفپوش پلاستیکی از نوع وینیل به ضخامت ۱/۵ میلی‌متر به‌صورت تایل	مترمربع	×	×	×	××	××
کفپوش لاستیکی آجدار به ضخامت ۲/۵ میلی‌متر به‌صورت رول	مترمربع	×	×	×	××	××
کفپوش لاستیکی آجدار به ضخامت ۳ میلی‌متر به‌صورت رول	مترمربع	×	×	×	××	××
کفپوش پلاستیکی از نوع وینیل به ابعاد ۲۵×۲۵ و ضخامت ۲ میلی‌متر به‌صورت تایل	مترمربع	۱۸۰۰۰۰	۲۴۰۰۰۰	۲۲۲۰۸۳	۷/۷	××
کفپوش پلاستیکی از نوع وینیل به ابعاد ۵۰×۵۰ و ضخامت ۲ میلی‌متر به‌صورت تایل	مترمربع	۲۱۰۰۰۰	۳۰۰۰۰۰	۲۴۳۷۵۰	۲/۲	××

۱۱- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه مصالح پلاستیکی و لاستیکی و گروه

چتایی: نیمه‌ی دوم ۱۳۹۳

عنوان	واحد مبادله	قیمت واحد (ریال)			درصد تغییر نسبت به	
		حداقل	حداکثر	متوسط	نیمه‌ی قبل	نیمه‌ی مشابه در سال قبل
گروه مصالح پلاستیکی و لاستیکی						
پلاستوفوم (پونولیت) ۲۰ کیلوگرم در مترمکعب	مترمکعب	۲۵۰۰۰۰	۳۵۰۰۰۰	۲۹۰۰۰۰	۱۴/۲	۴۷/۱
ورق بدون موج اکریلیک به ضخامت حدود ۳ میلی‌متر	مترمربع	۴۶۸۷۲۰	۶۵۰۰۰۰	۵۴۰۴۱۲	۲/۵	۰/۰
ورق فایبرگلاس ساده به ضخامت ۱ تا ۱/۵ میلی‌متر	مترمربع	×	×	×	××	××
ورق فایبرگلاس موجدار به ضخامت ۱ تا ۱/۵ میلی‌متر	مترمربع	×	×	×	××	××
ورق بدون موج پلی استایرن به ضخامت ۱۰ میلی‌متر	مترمربع	۲۲۰۰۰۰	۲۳۰۰۰۰	۲۲۵۰۰۰	-۴/۳	-۲/۶
گروه چتایی						
گونی چتایی ۴۰×۷	یارد	۹۸۰۰	۱۲۰۰۰	۱۰۵۲۰	۶/۳	۱۵/۱
گونی چتایی ۴۵×۹	یارد	۱۲۵۰۰	۱۳۸۰۰	۱۳۲۸۵	۱۰/۵	۱۸/۲
گونی چتایی ۴۰×۱۰	یارد	۱۴۰۰۰	۱۷۰۰۰	۱۶۰۰۰	××	۲۰/۲
گونی چتایی ۴۵×۱۱	یارد	۱۵۹۰۰	۱۸۰۰۰	۱۶۶۰۰	۱۰/۱	۱۱/۴

۱۲- حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه خاک، گروه مصالح سنگی بتن و بنایی و گروه سنگ‌های ریشه‌دار: کل سال ۱۳۹۳

قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه خاک				
۱۹۲۷۲۷	۲۴۰۰۰۰	۱۷۰۰۰۰	تن	خاک رس طبیعی.....
گروه مصالح سنگی بتن و بنایی				
۱۹۰۶۸۲	۲۲۰۰۰۰	۱۷۰۰۰۰	تن	ماسه‌ی بادی.....
۱۸۰۲۲۷	۲۱۰۰۰۰	۱۶۰۰۰۰	تن	ماسه‌ی طبیعی (ماسه‌ی کفی).....
۱۸۵۴۵۵	۲۲۰۰۰۰	۱۴۰۰۰۰	تن	ماسه‌ی شسته.....
۱۸۹۳۱۸	۲۱۰۰۰۰	۱۶۰۰۰۰	تن	ماسه‌ی شسته‌ی دانه‌بندی شده.....
۱۷۱۸۱۸	۲۰۰۰۰۰	۱۴۵۰۰۰	تن	شن طبیعی.....
۱۸۷۰۴۵	۲۱۰۰۰۰	۱۶۵۰۰۰	تن	مخلوط شن و ماسه رودخانه‌ای - تونان.....
۱۵۸۷۵۰	۱۸۰۰۰۰	۱۰۰۰۰۰	تن	سنگ قلوه.....
گروه سنگ‌های ریشه‌دار				
×	×	×	تن	سنگ لاشه‌ی بنایی.....
۲۹۰۲۶۳	۳۵۰۰۰۰	۲۰۰۰۰۰	متر مربع	سنگ دو تیشه‌ی ریشه‌دار لاشر.....

۱۳- حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه سنگ‌های تخت پلاک: کل سال ۱۳۹۳

قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه سنگ‌های تخت پلاک				
۱۲۴۱۵۰۰	۱۷۰۰۰۰۰	۷۵۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی تراورتن سفید- درجه یک
۳۵۴۵۰۰	۴۵۰۰۰۰	۲۷۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک تیشه‌ای کلنگی تراورتن سفید- درجه یک
۶۴۰۰۰۰	۸۵۰۰۰۰	۴۵۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی تراورتن گردویی آذرشهر- درجه یک
۷۳۴۱۱۸	۹۵۰۰۰۰	۵۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی تراورتن قرمز آذرشهر- درجه یک
۳۱۴۷۰۶	۵۰۰۰۰۰	۲۵۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک دوتیشه‌ی سیاه لاشتر اصفهان- درجه یک
۳۳۶۱۱۱	۴۷۰۰۰۰	۲۲۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی سیاه لاشتر اصفهان- درجه یک
۳۶۸۲۳۵	۵۰۰۰۰۰	۳۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی سیاه نجف‌آباد- درجه یک
۳۰۷۰۵۹	۴۱۰۰۰۰	۲۵۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی مرمریت گوهر خرم‌آباد- درجه یک
۳۸۶۸۷۵	۴۵۰۰۰۰	۳۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی مرمریت آباده - درجه یک
۴۱۸۸۸۹	۵۵۰۰۰۰	۳۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی مرمریت کرم یا صورتی کرمان- درجه یک
۳۲۲۳۵۳	۳۹۰۰۰۰	۲۵۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی چینی ابری لایبید- درجه یک
۴۰۴۱۱۸	۵۰۰۰۰۰	۳۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی چینی سفید الیگودرز- درجه یک
۶۰۸۸۸۹	۸۰۰۰۰۰	۴۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی چینی سفید ازنا- درجه یک
۵۳۴۷۳۷	۸۰۰۰۰۰	۴۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی چینی سفید نی‌ریز- درجه یک
۹۳۶	۱۲۰۰	۸۰۰	کیلوگرم	پودر سنگ معمولی (کیسه‌ای)
۳۶۳۳۳۳	۴۵۰۰۰۰	۲۶۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی مرمریت صورتی بجستان- درجه یک
۳۹۷۷۷۸	۵۰۰۰۰۰	۳۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی مرمریت صورتی سمیرم- درجه یک
۴۲۴۷۰۶	۵۵۰۰۰۰	۳۲۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی گرانیت گل پنبه‌ی نطنز- درجه یک
x	x	x	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی گرانیت سبز پیرانشهر- درجه یک

۱۴- حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه آجر و سفال: کل سال ۱۳۹۳

قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه آجر و سفال				
۲۰۹۰	۲۵۰۰	۱۸۰۰	قالب	آجر فشاری
x	x	x	قالب	آجر ماشینی سوراخدار سفید ۳ سانتی
۱۵۷۵	۱۸۰۰	۱۴۰۰	قالب	آجر ماشینی سوراخدار سفید ۴ سانتی
۱۸۰۲	۲۰۰۰	۱۴۰۰	قالب	آجر ماشینی سوراخدار سفید ۵/۵ سانتی
۲۳۳۸	۲۸۰۰	۱۹۰۰	قالب	آجر ماشینی سوراخدار قرمز ۵/۵ سانتی
۴۳۳۳	۵۵۰۰	۳۰۰۰	قالب	آجر قزاقی ۴ سانتی
۴۶۱۰	۶۰۰۰	۳۵۰۰	قالب	آجر قزاقی ۵/۵ سانتی
۳۳۰۸	۳۶۰۰	۲۵۰۰	قالب	بلوک سفالی آجر تیغه به ابعاد ۱۰×۲۰×۲۵
۱۳۴۱۰	۱۵۰۰۰	۱۲۰۰۰	قالب	بلوک سفالی سقفی به ابعاد ۲۰×۲۵×۴۰
۱۳۵۶۰	۱۴۵۰۰	۱۰۲۵۰	قالب	بلوک سفالی سقفی به ابعاد ۲۵×۲۵×۴۰
۱۹۶۶	۳۰۰۰	۱۴۰۰	قالب	سفال کفشک فوندوله به ابعاد ۴/۵×۱۳×۲۵

۱۵- حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه لوله و پروفیل‌های فولادی مورد مصرف در سازه:

کل سال ۱۳۹۳

قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
متوسط	حداکثر	حداقل		
				گروه لوله و پروفیل‌های فولادی مورد مصرف در سازه
×	×	×	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۸
×	×	×	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۱۰
۲۰۱۲۹	۲۳۰۰۰	۱۷۵۰۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۱۲
۱۸۴۷۰	۲۲۰۰۰	۱۸۰۰۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۱۴
۱۸۲۰۳	۱۸۷۰۰	۱۷۵۰۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۱۶
۱۸۱۶۶	۲۳۰۰۰	۱۵۵۰۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۱۸
۲۱۷۳۷	۲۳۶۰۰	۲۰۰۰۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۲۰
۲۱۶۹۹	۲۴۱۰۰	۲۱۰۰۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۲۲
۲۱۵۵۳	۲۲۶۰۰	۱۹۹۵۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۲۴
۲۲۰۹۹	۲۲۷۵۰	۲۱۷۰۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۲۶
۲۰۶۸۶	۲۲۲۰۰	۱۷۰۰۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۲۸
۱۸۷۰۲	۲۲۱۵۰	۱۴۰۰۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۳۰
×	×	×	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۳۲
×	×	×	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۳۴
×	×	×	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۳۶
×	×	×	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۳۸
×	×	×	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۴۰
×	×	×	کیلوگرم	تیرآهن بال‌پهن نمره ۱۰
×	×	×	کیلوگرم	تیرآهن بال‌پهن نمره ۱۲
×	×	×	کیلوگرم	تیرآهن بال‌پهن نمره ۱۴
×	×	×	کیلوگرم	تیرآهن بال‌پهن نمره ۱۶
×	×	×	کیلوگرم	تیرآهن بال‌پهن نمره ۱۸
×	×	×	کیلوگرم	تیرآهن بال‌پهن نمره ۲۰
×	×	×	کیلوگرم	تیرآهن بال‌پهن نمره ۲۲
×	×	×	کیلوگرم	تیرآهن بال‌پهن نمره ۲۴
×	×	×	کیلوگرم	تیرآهن بال‌پهن نمره ۲۶
×	×	×	کیلوگرم	تیرآهن بال‌پهن نمره ۲۸
×	×	×	کیلوگرم	تیرآهن بال‌پهن نمره ۳۰
×	×	×	کیلوگرم	تیرآهن بال‌پهن نمره ۳۲
×	×	×	کیلوگرم	تیرآهن بال‌پهن نمره ۳۴
×	×	×	کیلوگرم	تیرآهن بال‌پهن نمره ۳۶
×	×	×	کیلوگرم	تیرآهن بال‌پهن نمره ۳۸

۱۵- حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه لوله و پروفیل‌های فولادی مورد مصرف در سازه: کل سال ۱۳۹۳ (دنباله)

قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
متوسط	حداکثر	حداقل		
x	x	x	کیلوگرم	تیر آهن بال پهن نمره ۴۰.....
۱۹۲۰۰	۲۱۰۰۰	۱۷۶۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره ۶/۵.....
۱۸۸۰۰	۲۰۲۰۰	۱۷۶۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره ۸.....
۱۸۷۹۵	۲۰۲۰۰	۱۷۵۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره ۱۰.....
۱۸۸۲۷	۲۰۲۰۰	۱۷۵۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره ۱۲.....
۱۸۸۴۱	۲۰۰۰۰	۱۷۵۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره ۱۴.....
۱۹۲۸۶	۲۸۰۰۰	۱۷۵۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره ۱۶.....
۲۳۰۷۳	۳۰۰۰۰	۱۷۵۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره ۱۸.....
۲۱۱۵۰	۲۶۴۰۰	۱۷۵۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره ۲۰.....
۱۹۱۱۸	۲۲۰۰۰	۱۷۵۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره ۲۲.....
۱۸۸۸۶	۲۱۰۰۰	۱۷۵۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره ۲۴.....
۲۰۹۵۰	۲۶۱۰۰	۱۷۸۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره ۲۶.....
۲۰۲۱۹	۲۶۰۰۰	۱۷۵۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره ۲۸.....
۱۸۱۶۷	۱۸۴۰۰	۱۷۸۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره ۳۰.....
۱۹۵۲۷	۲۱۵۰۰	۱۷۴۰۰	کیلوگرم	نبشی نمره ۳۰.....
۱۹۶۵۵	۲۱۰۰۰	۱۷۴۰۰	کیلوگرم	نبشی نمره ۴۰.....
۱۹۰۱۰	۲۰۵۰۰	۱۷۱۰۰	کیلوگرم	نبشی نمره ۵۰.....
۱۹۶۷۵	۲۰۳۰۰	۱۹۴۰۰	کیلوگرم	نبشی نمره ۵۵.....
۱۹۳۳۸	۲۰۵۰۰	۱۷۱۰۰	کیلوگرم	نبشی نمره ۶۰.....
x	x	x	کیلوگرم	نبشی نمره ۷۰.....
۱۹۵۰۰	۱۹۵۰۰	۱۹۵۰۰	کیلوگرم	نبشی نمره ۷۵.....
۱۸۶۳۸	۲۰۰۰۰	۱۷۱۰۰	کیلوگرم	نبشی نمره ۸۰.....
۱۹۶۰۰	۱۹۷۰۰	۱۹۵۰۰	کیلوگرم	نبشی نمره ۹۰.....
۱۸۹۱۳	۲۰۰۰۰	۱۷۲۰۰	کیلوگرم	نبشی نمره ۱۰۰.....
۱۸۹۰۰	۲۰۵۰۰	۱۷۲۰۰	کیلوگرم	نبشی نمره ۱۲۰.....
x	x	x	کیلوگرم	نبشی نمره ۱۵۰.....
۱۹۲۳۳	۲۲۰۰۰	۱۸۰۰۰	کیلوگرم	سپری نمره ۲۰.....
۱۸۰۵۵	۱۸۲۰۰	۱۸۰۰۰	کیلوگرم	سپری نمره ۲۵.....
۱۸۰۱۸	۱۸۱۰۰	۱۸۰۰۰	کیلوگرم	سپری نمره ۳۰.....
۱۷۹۵۵	۱۸۱۰۰	۱۷۸۰۰	کیلوگرم	سپری نمره ۴۰.....
۱۷۹۴۵	۱۸۱۰۰	۱۷۸۰۰	کیلوگرم	سپری نمره ۵۰.....
۱۷۹۹۱	۱۸۱۰۰	۱۷۸۰۰	کیلوگرم	سپری نمره ۶۰.....
۱۸۰۰۹	۱۸۱۰۰	۱۷۹۰۰	کیلوگرم	سپری نمره ۷۰.....

۱۶- حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه میلگرد: کل سال ۱۳۹۳

قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه میلگرد				
۲۴۷۶۰	۲۸۰۰۰	۲۱۰۰۰	کیلوگرم	شبکه جوشی مش فولادی با میلگرد.....
۲۲۰۹۵	۲۵۲۰۰	۱۹۵۰۰	کیلوگرم	مفتول سیاه.....
۲۲۸۰۰	۲۹۵۰۰	۱۹۰۰۰	کیلوگرم	شبکه جوشی مش فولادی با میلگرد آجدار.....
۱۸۷۲۶	۲۱۰۰۰	۱۶۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره ۶.....
۱۹۰۷۱	۲۰۵۰۰	۱۸۲۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره ۸.....
۱۸۸۰۲	۲۰۵۰۰	۱۸۱۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره ۱۰.....
۱۹۲۰۸	۲۰۷۰۰	۱۸۱۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره ۱۲.....
۱۹۳۷۱	۲۰۷۰۰	۱۸۲۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره ۱۴.....
۱۹۵۷۶	۲۰۷۰۰	۱۸۷۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره ۱۶.....
۱۹۹۸۱	۲۲۰۰۰	۱۸۸۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره ۱۸.....
۱۹۹۰۳	۲۲۰۰۰	۱۸۷۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره ۲۰.....
۱۹۳۱۰	۲۱۸۰۰	۱۷۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره ۲۲.....
۱۹۴۹۷	۲۱۸۰۰	۱۸۷۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره ۲۴.....
۱۹۴۹۷	۲۱۸۰۰	۱۸۷۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره ۲۶.....
۱۹۶۰۳	۲۱۸۰۰	۱۸۷۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره ۲۸.....
۱۹۵۵۵	۲۱۸۰۰	۱۸۷۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره ۳۰.....
۱۹۵۵۰	۲۱۸۰۰	۱۸۷۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره ۳۲.....
x	x	x	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره ۵۰.....
۱۸۳۷۴	۲۰۵۰۰	۱۶۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجدار نمره ۶.....
۱۷۹۸۲	۲۰۰۰۰	۱۶۵۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجدار نمره ۸.....
۱۷۷۸۰	۲۰۰۰۰	۱۶۲۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجدار نمره ۱۰.....
۱۷۸۴۵	۲۰۰۰۰	۱۶۲۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجدار نمره ۱۲.....
۱۷۹۷۰	۲۰۰۰۰	۱۶۲۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجدار نمره ۱۴.....
۱۸۰۳۸	۲۰۰۰۰	۱۶۲۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجدار نمره ۱۶.....
۱۸۱۵۲	۲۱۵۰۰	۱۶۲۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجدار نمره ۱۸.....
۱۸۳۷۵	۲۱۶۰۰	۱۶۲۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجدار نمره ۲۰.....
۱۸۶۰۷	۲۱۶۰۰	۱۶۵۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجدار نمره ۲۲.....
۱۸۲۲۸	۲۱۶۰۰	۱۶۵۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجدار نمره ۲۴.....
۱۸۴۸۰	۲۱۶۰۰	۱۶۵۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجدار نمره ۲۶.....
۱۸۳۱۱	۲۱۶۰۰	۱۶۵۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجدار نمره ۲۸.....
۱۸۵۱۳	۲۱۶۰۰	۱۶۵۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجدار نمره ۳۰.....
۱۸۲۵۵	۲۱۶۰۰	۱۶۵۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجدار نمره ۳۲.....

۱۷- حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه ورق‌های فلزی و گروه ورق‌های گالوانیزه: کل سال ۱۳۹۳

قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه ورق‌های فلزی				
۲۰۴۲۶	۲۱۵۰۰	۱۷۴۰۰	کیلوگرم	ورق سیاه به ضخامت بیش از ۳ میلی‌متر
۱۰۴۵۷۹	۱۲۶۰۰۰	۹۵۰۰۰	کیلوگرم	ورق استیل
۳۳۰۶۱۹	۳۷۰۰۰۰	۲۵۸۰۰۰	کیلوگرم	ورق مس
۲۴۳۱۰۰	۲۸۰۰۰۰	۱۹۵۰۰۰	کیلوگرم	ورق برنز
۲۴۱۹۲۹	۳۰۰۰۰۰	۱۸۵۰۰۰	کیلوگرم	پروفیل برنزی توخالی
۱۸۳۶۶۷	۲۰۰۰۰۰	۱۷۵۰۰۰	کیلوگرم	پروفیل برنزی توپر
گروه ورق‌های گالوانیزه				
۲۸۲۰۵	۳۱۰۰۰	۲۶۵۰۰	کیلوگرم	ورق گالوانیزه‌ی صاف
۲۷۶۱۵	۳۰۷۰۰	۲۶۵۰۰	کیلوگرم	ورق گالوانیزه‌ی کرکراهی
۳۲۱۰۰	۳۵۰۰۰	۳۰۵۰۰	کیلوگرم	ورق گالوانیزه‌ی رنگی
۲۸۱۰۵	۳۲۰۰۰	۲۶۵۰۰	کیلوگرم	ورق گالوانیزه با موج دوزنقه

۱۸- حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه قطعات پیش‌ساخته‌ی سیمانی و بتنی: کل سال ۱۳۹۳

قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه قطعات پیش‌ساخته‌ی سیمانی و بتنی				
۹۱۱۴	۱۱۵۰۰	۷۲۰۰	قالب	بلوک سیمانی دیواری به ابعاد ۱۰×۲۰×۴۰
۱۲۱۶۷	۱۳۰۰۰	۱۲۰۰۰	قالب	بلوک سیمانی دیواری به ابعاد ۲۰×۲۰×۴۰
۴۰۸۹۵	۷۰۰۰۰	۲۵۰۰۰	متر	لوله‌ی سیمانی معمولی نمره ۱۰
۶۲۵۲۶	۱۱۵۰۰۰	۴۰۰۰۰	متر	لوله‌ی سیمانی معمولی نمره ۱۵
۹۶۴۴۷	۱۳۰۰۰۰	۷۵۰۰۰	متر	لوله‌ی سیمانی معمولی نمره ۲۰
۱۴۷۵۰۰	۱۷۰۰۰۰	۱۲۰۰۰۰	مترمربع	کفیوش بتنی
۳۰۶۶۸۴	۴۰۰۰۰۰	۱۹۷۰۰۰	متر	کول سیمانی

۱۹- حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه موزاییک: کل سال ۱۳۹۳

قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه موزاییک				
۲۳۱۲۵۰	۲۴۵۰۰۰	۲۱۰۰۰۰	مترمربع	موزاییک سیمانی ساده به ابعاد ۲۵ × ۲۵.....
۷۸۴۲۱	۹۰۰۰۰	۶۰۰۰۰	مترمربع	موزاییک سیمانی ساده به ابعاد ۳۰ × ۳۰.....
۸۵۲۶۳	۱۱۰۰۰۰	۷۰۰۰۰	مترمربع	موزاییک ایرانی با سنگ موزاییک معمولی به ابعاد ۳۰ × ۳۰.....
۱۲۴۲۱۱	۱۳۵۰۰۰	۱۲۰۰۰۰	مترمربع	موزاییک ایرانی با سنگ موزاییک معمولی به ابعاد ۴۰ × ۴۰.....
۱۲۲۳۶۸	۱۴۰۰۰۰	۱۰۰۰۰۰	مترمربع	موزاییک فرنگی با خرده سنگ مرمر یا مرمریت تا نمره‌ی ۵ به ابعاد ۳۰ × ۳۰.....
۱۲۴۷۳۷	۱۴۰۰۰۰	۱۰۰۰۰۰	مترمربع	موزاییک فرنگی با خرده سنگ مرمر یا مرمریت تا نمره‌ی ۵ به ابعاد ۴۰ × ۴۰.....
×	×	×	مترمربع	موزاییک فرنگی با خرده سنگ مرمر یا مرمریت تا نمره‌ی ۵ و بالاتر به ابعاد ۳۰ × ۳۰.....
۱۲۳۳۳۳	۱۴۰۰۰۰	۱۰۰۰۰۰	مترمربع	موزاییک فرنگی با لاشه سنگ مرمر یا مرمریت به ابعاد ۳۰ × ۳۰.....
۱۱۳۳۳۳	۱۴۰۰۰۰	۹۰۰۰۰	مترمربع	موزاییک ایرانی آجدار برای فرش محوطه به ابعاد ۳۰ × ۳۰.....

۲۰- حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه چوب، گروه مصالح ساخته شده‌ی چوبی و گروه قطعات

پیش ساخته‌ی چوبی: کل سال ۱۳۹۳

قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه چوب				
۱۱۹۰۰۰۰۰	۱۲۷۰۰۰۰۰	۱۰۷۰۰۰۰۰	مترمکعب	تراورس خارجی.....
۱۱۰۸۳۳۳۳	۱۲۵۰۰۰۰۰	۱۰۵۰۰۰۰۰	مترمکعب	تخته نراد خارجی.....
۱۲۱۸۱۸۱۸	۱۸۰۰۰۰۰۰	۸۵۰۰۰۰۰	مترمکعب	تراورس ایرانی.....
۱۰۱۴۱۶۶۷	۱۲۰۰۰۰۰۰	۷۰۰۰۰۰۰	مترمکعب	تخته‌ی ایرانی به ابعاد ۱۰ × ۱۰.....
۱۲۰۰۰۰۰۰	۱۵۰۰۰۰۰۰	۱۱۰۰۰۰۰۰	مترمکعب	چوب چهار تراش خارجی.....
۱۲۲۵۰۰۰۰	۱۴۰۰۰۰۰۰	۱۱۰۰۰۰۰۰	مترمکعب	چوب چهار تراش ایرانی.....
۱۶۳۸۴۶۱۵	۱۸۵۰۰۰۰۰	۱۴۰۰۰۰۰۰	مترمکعب	الوار ایرانی.....
گروه مصالح ساخته شده‌ی چوبی				
۵۱۴۵۴	۶۳۰۰۰	۴۱۲۵۰	مترمربع	تخته فیبر به ضخامت ۳ میلی‌متر.....
×	×	×	مترمربع	نئوپان به ضخامت ۵ میلی‌متر.....
۱۶۶۱۰۰۳	۲۳۰۰۰۰	۱۱۹۴۰۰	مترمربع	نئوپان به ضخامت ۱۶ میلی‌متر.....
۲۲۱۳۵۰	۲۲۸۸۵۰	۲۱۸۸۵۰	مترمربع	سه‌لایی ۳/۶ میلی‌متری ایرانی راش، ملج، صنوبر، ممرز و سایر گونه‌ها.....
گروه قطعات پیش ساخته‌ی چوبی				
۲۸۶۰۰۰	۳۸۵۰۰۰	۲۲۵۰۰۰	مترمربع	لمبه‌ی چوبی.....

۲۱- حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه محصولات پلاستیکی پوشش کف و دیوار: کل سال ۱۳۹۳

قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه محصولات پلاستیکی پوشش کف و دیوار				
۲۳۱۲۵۰	۲۴۵۰۰۰	۲۱۰۰۰۰	مترمربع	کفپوش پلاستیکی از نوع وینیل به ضخامت ۱/۵ میلی‌متر به صورت تایل
×	×	×	مترمربع	کفپوش پلاستیکی آجدار به ضخامت ۲/۵ میلی‌متر به صورت رول
×	×	×	مترمربع	کفپوش پلاستیکی آجدار به ضخامت ۳ میلی‌متر به صورت رول
۲۱۵۲۳۸	۲۴۰۰۰۰	۱۶۰۰۰۰	مترمربع	کفپوش پلاستیکی از نوع وینیل به ابعاد ۲۵×۲۵ و ضخامت ۲ میلی‌متر به صورت تایل
۲۴۱۸۴۲	۳۰۰۰۰۰	۲۱۰۰۰۰	مترمربع	کفپوش پلاستیکی از نوع وینیل به ابعاد ۵۰×۵۰ و ضخامت ۲ میلی‌متر به صورت تایل

۲۲- حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه مصالح پلاستیکی و لاستیکی و گروه چتایی: کل سال ۱۳۹۳

قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه مصالح پلاستیکی و لاستیکی				
۲۷۲۰۰۰۰	۳۵۰۰۰۰۰	۲۲۰۰۰۰۰	مترمکعب	پلاستوفوم (پونولیت) ۲۰ کیلوگرم در متر مکعب
۵۳۵۱۰۲	۶۵۰۰۰۰	۴۶۸۷۲۰	مترمربع	ورق بدون موج اکریلیک به ضخامت حدود ۳ میلی‌متر
×	×	×	مترمربع	ورق فایبرگلاس ساده به ضخامت ۱ تا ۱/۵ میلی‌متر
×	×	×	مترمربع	ورق فایبرگلاس موجدار به ضخامت ۱ تا ۱/۵ میلی‌متر
۲۳۰۰۰۰	۲۶۵۰۰۰	۲۱۰۰۰۰	مترمربع	ورق بدون موج پلی‌استایرن به ضخامت ۱۰ سانتی‌متر
گروه چتایی				
۱۰۲۲۶	۱۲۰۰۰	۹۰۰۰	یارد	گونی چتایی ۴۰×۷
۱۲۷۲۵	۱۳۸۰۰	۱۱۰۰۰	یارد	گونی چتایی ۴۵×۹
۱۶۰۰۰	۱۷۰۰۰	۱۴۰۰۰	یارد	گونی چتایی ۴۰×۱۰
۱۵۵۸۳	۱۸۰۰۰	۱۴۳۰۰	یارد	گونی چتایی ۴۵×۱۱