

ریاست جمهوری
سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور
مرکز آمار ایران

نتایج آمارگیری از قیمت مصالح ساختمانی نیمه‌ی دوم ۱۳۹۴

مرکز آمار ایران

علم
 اعمت
 المصنوع
 ابرهه نام در برودت کاغذ آگاهان

نشانه‌های نشریات مرکز آمار ایران

-	آمار گردآوری نشده است.
000	آمار در دسترس نیست.
×	ذاتاً یا عملاً وجود ندارد.
×	جمع و محاسبه غیرممکن یا بی‌معنی است.
//	رقم کمتر از نصف واحد است.
	رقم (نسبت) ناچیز و قابل صرف‌نظر کردن است.
*	رقم غیرقطعی است.
**	رقم جنبه‌ی تخمینی دارد.
⊙	به‌دلیل 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 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 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 ۱۳۹۴ به همراه درصد تغییرات متوسط قیمت مصالح ساختمانی نسبت به نیمه‌ی قبل (نیمه‌ی اول ۱۳۹۴) و نیمه‌ی مشابه سال قبل (نیمه‌ی دوم ۱۳۹۳) 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
نمودارها	۱۵
نمودار ۱- روند تغییرات قیمت سنگ پلاک صیقلی تراورتن سفید- درجه یک و ماسه‌ی شسته از نیمه‌ی اول ۱۳۹۱ تا نیمه‌ی دوم ۱۳۹۴	۱۷
نمودار ۲- روند تغییرات قیمت اقلام 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 دوم ۱۳۹۴	۱۷
نمودار ۳- روند تغییرات قیمت اقلام، تیر آهن نمره ۱۴، تیر آهن نمره ۱۶، میلگرد آجدار نمره ۱۲، و میلگرد آجدار نمره ۱۴ از نیمه‌ی اول ۱۳۹۱ تا نیمه‌ی دوم ۱۳۹۴	۱۸
جدول‌های آماری	۱۹
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 ۱۳۹۴	۲۱
۲- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه سنگ‌های تخت پلاک: نیمه‌ی دوم ۱۳۹۴	۲۲
۳- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه آجر و سفال: نیمه‌ی دوم ۱۳۹۴	۲۳
۴- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه لوله و پروفیل‌های فولادی مورد مصرف در سازه: نیمه‌ی دوم ۱۳۹۴	۲۴
۵- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه میلگرد: نیمه‌ی دوم ۱۳۹۴	۲۶
۶- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه ورق‌های فلزی و گروه ورق‌های گالوانیزه: نیمه‌ی دوم ۱۳۹۴	۲۷
۷- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه قطعات پیش‌ساخته‌ی سیمانی و بتنی: نیمه‌ی دوم ۱۳۹۴	۲۷
۸- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه موزاییک: نیمه‌ی دوم ۱۳۹۴	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 دوم ۱۳۹۴	۲۸
۱۰- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه محصولات پلاستیکی پوشش کف و دیوار: نیمه‌ی دوم ۱۳۹۴	۲۹
۱۱- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه مصالح پلاستیکی و لاستیکی و گروه چتایی: نیمه‌ی دوم ۱۳۹۴	۲۹
۱۲- حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه خاک، گروه مصالح سنگی بتن و بنایی و گروه سنگ‌های ریشه‌دار: کل سال ۱۳۹۴	۳۰
۱۳- حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه سنگ‌های تخت پلاک: کل سال ۱۳۹۴	۳۱
۱۴- حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه آجر و سفال: کل سال ۱۳۹۴	۳۲
۱۵- حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه لوله و پروفیل‌های فولادی مورد مصرف در سازه: کل سال ۱۳۹۴	۳۳
۱۶- حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه میلگرد: کل سال ۱۳۹۴	۳۵
۱۷- حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه ورق‌های فلزی و گروه ورق‌های گالوانیزه: کل سال ۱۳۹۴	۳۶
۱۸- حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه قطعات پیش‌ساخته‌ی سیمانی و بتنی: کل سال ۱۳۹۴	۳۶
۱۹- حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه موزاییک: کل سال ۱۳۹۴	۳۷
۲۰- حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه چوب، گروه مصالح ساخته شده‌ی چوبی و گروه قطعات پیش‌ساخته‌ی چوبی: کل سال ۱۳۹۴	۳۷
۲۱- حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه محصولات پلاستیکی پوشش کف و دیوار: کل سال ۱۳۹۴	۳۸
۲۲- حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه مصالح پلاستیکی و لاستیکی و گروه چتایی: کل سال ۱۳۹۴	۳۸

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 ۱۳۹۴) 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، 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 داده‌آمایی، حذف شده است.

زمان آمارگیری

زمان آمارگیری در این طرح، بهمن ماه سال ۱۳۹۴ بوده است.

زمان آماری

در این مرحله از اجرای طرح، اطلاعات مربوط به شش ماهه‌ی دوم سال ۱۳۹۴ گردآوری شده است.

اقلام آماری

در نیمه‌ی دوم سال ۱۳۹۴، اطلاعات مورد نظر در این آمارگیری شامل ۱۲۷ 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.....
۳۳	لوله و پروفیل‌های فولادی مورد مصرف در سازه.....
۱۸	میلگرد.....
۵	ورق‌های فلزی.....
۴	ورق‌های گالوانیزه.....
۷	قطعات پیش‌ساخته‌ی سیمانی و بتنی.....
۶	موزاییک.....
۳	چوب.....
۳	مصالح ساخته شده‌ی چوبی.....
۱	قطعات پیش‌ساخته‌ی چوبی.....
۴	محصولات پلاستیکی پوشش کف و دیوار.....
۴	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 دوم ۱۳۹۴، به تفکیک گروه‌های مختلف نسبت به نیمه‌ی قبل (نیمه‌ی اول ۱۳۹۴) و نیمه‌ی مشابه در سال قبل (نیمه‌ی دوم ۱۳۹۳) ارائه می‌شود.

گروه خاک، مصالح سنگی بتن و بنایی و سنگ‌های ریشه‌دار

بر اساس نتایج آمارگیری از قیمت مصالح ساختمانی در نیمه‌ی دوم ۱۳۹۴، در سه گروه «خاک»، «مصالح سنگی بتن و بنایی» و «سنگ‌های ریشه‌دار»، شاهد نوسان متوسط قیمت‌ها، گاه به صورت افزایشی و گاه به صورت کاهش نسبت به دوره‌ی قبل هستیم. در بین اقلام این گروه‌ها «خاک رس طبیعی» با ۸/۶ درصد دارای بیشترین افزایش متوسط قیمت و «مخلوط شن و ماسه رودخانه‌ای-توانان» با ۷/۶ درصد دارای بیشترین کاهش متوسط قیمت بوده است.

در بین اقلام این سه گروه، متوسط تمام قیمت‌ها نسبت به دوره‌ی مشابه سال قبل افزایش داشته است. در این میان، بیشترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «خاک رس طبیعی» با ۳۳/۴ درصد و کمترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «سنگ دو تیشه ریشه‌دار لاشر» با ۴/۹ درصد بوده است.

گروه سنگ‌های تخت پلاک

مقایسه‌ی متوسط قیمت اقلام این گروه با دوره‌ی قبل نشان دهنده‌ی افزایش قیمت‌ها در بعضی از اقلام و کاهش آن در بعضی دیگر از اقلام است. بیشترین افزایش متوسط قیمت نسبت به دوره‌ی قبل مربوط به «سنگ پلاک تیشه‌ای و کلنگی تراورتن سفید-درجه یک» با ۱۵/۶ درصد و «سنگ پلاک صیقلی گرانیت گل پنبه نطنز-درجه یک» با ۸/۳ درصد دارای بیشترین کاهش قیمت در این گروه بوده است.

با مقایسه‌ی متوسط قیمت‌های اقلام در این نیمه نسبت به نیمه‌ی مشابه سال قبل مشاهده می‌شود، بیشترین کاهش متوسط قیمت نسبت به دوره‌ی مشابه در سال قبل مربوط به «سنگ پلاک صیقلی تراورتن سفید-درجه یک» با ۲۷/۳ درصد بوده است و «سنگ پلاک صیقلی سیاه لاشر اصفهان-درجه یک» با ۲۲/۷ درصد دارای بیشترین افزایش قیمت در این گروه بوده است.

گروه آجر و سفال

با مقایسه‌ی متوسط قیمت‌های اقلام گروه «آجر و سفال» در این دوره نسبت به دوره‌ی قبل، مشاهده می‌شود متوسط قیمت تمامی اقلام، کاهش داشته است. در بین اقلام این گروه بیشترین کاهش متوسط قیمت مربوط به «آجر ماشینی سوراخ‌دار قرمز ۵/۵ سانتی» با ۱۳/۹ درصد و کمترین کاهش مربوط به «آجر ماشینی سوراخ‌دار سفید ۵/۵ سانتی» با ۲/۰ درصد بوده است.

با مقایسه‌ی نتایج حاصل از آمارگیری نیمه‌ی دوم ۱۳۹۴ با دوره‌ی مشابه سال قبل، هم شاهد افزایش و هم شاهد کاهش متوسط قیمت اقلام مورد بررسی در این گروه هستیم. «آجر فشاری» با ۱۲/۰ درصد، دارای بیشترین کاهش قیمت و «بلوک سفالی سقفی به ابعاد ۲۰×۲۵×۴۰» با ۸۶/۷ 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. در این گروه، بیش‌ترین افزایش قیمت نسبت به دوره‌ی قبل مربوط به «ناودانی نمره ۲۴» با ۱۰/۹ درصد و بیش‌ترین کاهش قیمت مربوط به «تیر آهن نمره ۱۸» با ۲۲/۱ 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، مربوط به «ناودانی نمره ۲۲» با ۲۰/۸ درصد و بیش‌ترین کاهش متوسط قیمت مربوط به «نبشی نمره ۴۰» با ۳۴/۴ 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 آجدار نمره ۲۲» با ۲۳/۹ درصد و کمترین کاهش مربوط به «میلگرد ساده نمره ۱۰» با ۹/۴ درصد بوده است. مقایسه‌ی نتایج حاصل از آمارگیری نیمه‌ی دوم ۱۳۹۴ با دوره‌ی مشابه سال قبل، نشان‌دهنده‌ی کاهشی بودن متوسط قیمت تمامی اقلام است. در بین اقلام این گروه، بیش‌ترین کاهش متوسط قیمت مربوط به «میلگرد آجدار نمره ۱۰» با ۳۳/۲ درصد و کمترین کاهش متوسط قیمت مربوط به «مفتول سیاه» با ۱۷/۶ درصد بوده است.

گروه ورق‌های فلزی

در گروه «ورق‌های فلزی»، مقایسه‌ی متوسط قیمت تمام اقلام در این دوره با دوره‌ی قبل دارای کاهش بوده است. در این گروه، بیش‌ترین کاهش متوسط قیمت مربوط به «پروفیل برنزی توپر» با ۲۲/۹ درصد و کمترین کاهش قیمت مربوط به «ورق برنز» با ۶/۵ درصد بوده است. با مقایسه‌ی متوسط قیمت‌های اقلام این گروه در این نیمه نسبت به نیمه‌ی مشابه سال قبل هم، شاهد کاهشی بودن قیمت‌ها هستیم. بیش‌ترین کاهش متوسط قیمت مربوط به «ورق سیاه به ضخامت بیش از ۳ میلی‌متر» با ۱۶/۰ درصد و کمترین کاهش متوسط قیمت مربوط به «ورق برنز» با ۱۰/۲ درصد بوده است.

گروه ورق‌های گالوانیزه

در گروه «ورق‌های گالوانیزه»، مقایسه‌ی متوسط قیمت اقلام در این دوره با دوره‌ی قبل حاکی از کاهش قیمت اقلام آن است. در بین اقلام این گروه، بیش‌ترین کاهش متوسط قیمت نسبت به دوره‌ی قبل مربوط به «ورق گالوانیزه‌ی صاف» با ۱۸/۷ درصد و کمترین کاهش متوسط قیمت مربوط به «ورق گالوانیزه رنگی» با ۹/۲ 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 صاف» با ۲۲/۷ درصد و کمترین کاهش مربوط به «ورق گالوانیزه با موج دوزنقه» با ۱۳/۱ درصد بوده است.

گروه قطعات پیش‌ساخته‌ی سیمانی و بتنی

در گروه «قطعات پیش‌ساخته‌ی سیمانی و بتنی»، متوسط قیمت تمامی اقلام به جز دو قلم، نسبت به دوره‌ی قبل کاهش داشته است. در بین اقلام این گروه، بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «کول سیمانی» با ۲۶/۵ درصد و بیش‌ترین کاهش مربوط به «لوله‌ی سیمانی معمولی نمره ۲۰» با ۱۴/۷ درصد بوده است.

مقایسه‌ی نتایج حاصل از آمارگیری در نیمه‌ی دوم ۱۳۹۴ با دوره‌ی مشابه سال قبل نیز نشان می‌دهد که متوسط قیمت تمامی اقلام به جز یک قلم، دارای کاهش بوده است که بیش‌ترین افزایش به «کفپوش بتونی» با ۱/۶ درصد و بیش‌ترین کاهش به «لوله‌ی سیمانی معمولی نمره ۲۰» با ۴۳/۱ درصد بوده است.

گروه موزاییک

نتایج آمارگیری نیمه‌ی دوم ۱۳۹۴ نمایانگر آن است که در گروه «موزاییک»، متوسط قیمت تمامی اقلام مورد آمارگیری نسبت به دوره‌ی قبل کاهش داشته است. در این میان، بیش‌ترین کاهش متوسط قیمت مربوط به «موزاییک ایرانی با سنگ موزاییک معمولی به ابعاد ۳۰×۳۰» با ۹/۱ درصد است. کمترین کاهش قیمت نیز با ۷/۱ درصد به «موزاییک ایرانی آجدار برای فرش محوطه به ابعاد ۳۰×۳۰» تعلق دارد.

مقایسه‌ی نتایج حاصل از آمارگیری در نیمه‌ی دوم ۱۳۹۴ با دوره‌ی مشابه سال قبل نشان می‌دهد که متوسط قیمت تمامی اقلام نسبت به دوره‌ی مشابه سال قبل کاهش داشته است. در این گروه، بیش‌ترین کاهش متوسط قیمت مربوط به «موزاییک فرنگی با خرده سنگ مرمر یا مرمریت تا نمره ۵ به ابعاد ۴۰×۴۰» با ۲۵/۵ درصد و کمترین کاهش، مربوط به «موزاییک سیمانی ساده به ابعاد ۳۰×۳۰» با ۱۶/۴ درصد بوده است.

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

مقایسه‌ی نتایج این آمارگیری با دوره‌ی پیش حاکی از آن است که در گروه «چوب»، «مصالح ساخته‌شده‌ی چوبی» و «گروه قطعات پیش ساخته‌ی چوبی» متوسط قیمت تمامی اقلام به جز دو قلم، نسبت به دوره‌ی قبل کاهش داشته است. بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت در این سه گروه، مربوط به «سه لابی ۳/۶ میلی‌متری ایرانی راش، ملچ، صنوبر، مرمر و سایر گونه‌ها» با ۳۱/۶ درصد و بیش‌ترین کاهش مربوط به «تخته ایرانی به ابعاد ۱۰×۱۰» با ۲۵/۷ درصد بوده است.

نتایج حاصل از آمارگیری در این سه گروه در نیمه‌ی دوم ۱۳۹۴ نشان می‌دهد که متوسط قیمت تمامی اقلام نسبت به دوره‌ی مشابه سال قبل دارای کاهش بوده است. در این میان، بیش‌ترین کاهش متوسط قیمت مربوط به «تخته‌ی ایرانی به ابعاد ۱۰×۱۰» با ۳۰/۷ درصد و کمترین کاهش مربوط به «تخته فیبر به ضخامت ۳ میلی‌متر» با ۴/۶ درصد بوده است.

گروه محصولات پلاستیکی پوشش کف و دیوار

نتایج آمارگیری نیمه‌ی دوم ۱۳۹۴ نمایانگر آن است که در گروه «محصولات پلاستیکی پوشش کف و دیوار»، متوسط قیمت تمامی اقلام به جز یک قلم، نسبت به دوره قبل افزایش داشته است که بیش‌ترین افزایش مربوط به «کفپوش پلاستیکی از نوع وینیل به ابعاد ۲۵×۲۵ و ضخامت ۲ میلی‌متر به صورت تایل» با ۵/۵ درصد بوده است. «کفپوش پلاستیکی از نوع وینیل به ضخامت ۱/۵ میلی‌متر به صورت تایل» با ۰/۸ درصد دارای بیش‌ترین کاهش بوده است.

مقایسه‌ی نتایج حاصل از آمارگیری در نیمه‌ی دوم ۱۳۹۴ با دوره‌ی مشابه سال قبل نشان می‌دهد که متوسط قیمت «کفپوش پلاستیکی از نوع وینیل به ابعاد ۲۵×۲۵ و ضخامت ۲ میلی‌متر به صورت تایل» با ۸/۱ درصد دارای بیش‌ترین افزایش و متوسط قیمت «کفپوش پلاستیکی از نوع وینیل به ابعاد ۵۰×۵۰ و ضخامت ۲ میلی‌متر به صورت تایل» با ۲/۶ درصد دارای کمترین افزایش قیمت بوده است.

گروه‌های مصالح پلاستیکی و لاستیکی

در گروه «مصالح پلاستیکی و لاستیکی»، متوسط قیمت تمامی اقلام نسبت به دوره‌ی قبل دارای کاهش بوده است، به‌نحوی که بیش‌ترین کاهش متوسط قیمت مربوط به «ورق بدون موج اکریلیک به ضخامت حدود ۳ میلی‌متر» با ۷/۹ درصد و کمترین کاهش مربوط به «ورق فایبر گلاس ساده به ضخامت ۱ تا ۱/۵ میلی‌متر» و «ورق فایبر گلاس موج‌دار به ضخامت ۱ تا ۱/۵ میلی‌متر» هر دو با ۰/۹ درصد بوده است.

مقایسه‌ی نتایج حاصل از آمارگیری در نیمه‌ی دوم ۱۳۹۴ با دوره‌ی مشابه سال قبل نشان می‌دهد که متوسط قیمت «پلاستوفوم (یونولیت) ۲۰ کیلوگرم در مترمکعب» با ۵/۸ درصد دارای بیش‌ترین کاهش و متوسط قیمت «ورق بدون موج اکریلیک به ضخامت حدود ۳ میلی‌متر» با ۱/۷ درصد دارای بیش‌ترین افزایش قیمت بوده است.

گروه چتایی

نتایج آمارگیری نیمه‌ی دوم ۱۳۹۴ نمایانگر آن است که در گروه «چتایی»، متوسط قیمت تمامی اقلام مورد آمارگیری به جز یک قلم، نسبت به دوره‌ی قبل افزایش داشته است. در این میان، بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «گونی چتایی ۴۰×۷» با ۳۵/۹ درصد است، بیش‌ترین کاهش متوسط قیمت نیز با ۱/۷ درصد به «گونی چتایی ۴۵×۱۱» تعلق دارد.

با مقایسه‌ی نتایج مورد آمارگیری در این گروه نسبت به دوره‌ی مشابه سال قبل، شاهد افزایش متوسط قیمت تمامی اقلام هستیم. بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «گونی چتایی ۴۰×۷» با ۶۰/۷ درصد و کمترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «گونی چتایی ۴۵×۱۱» با ۳۲/۸ درصد است.

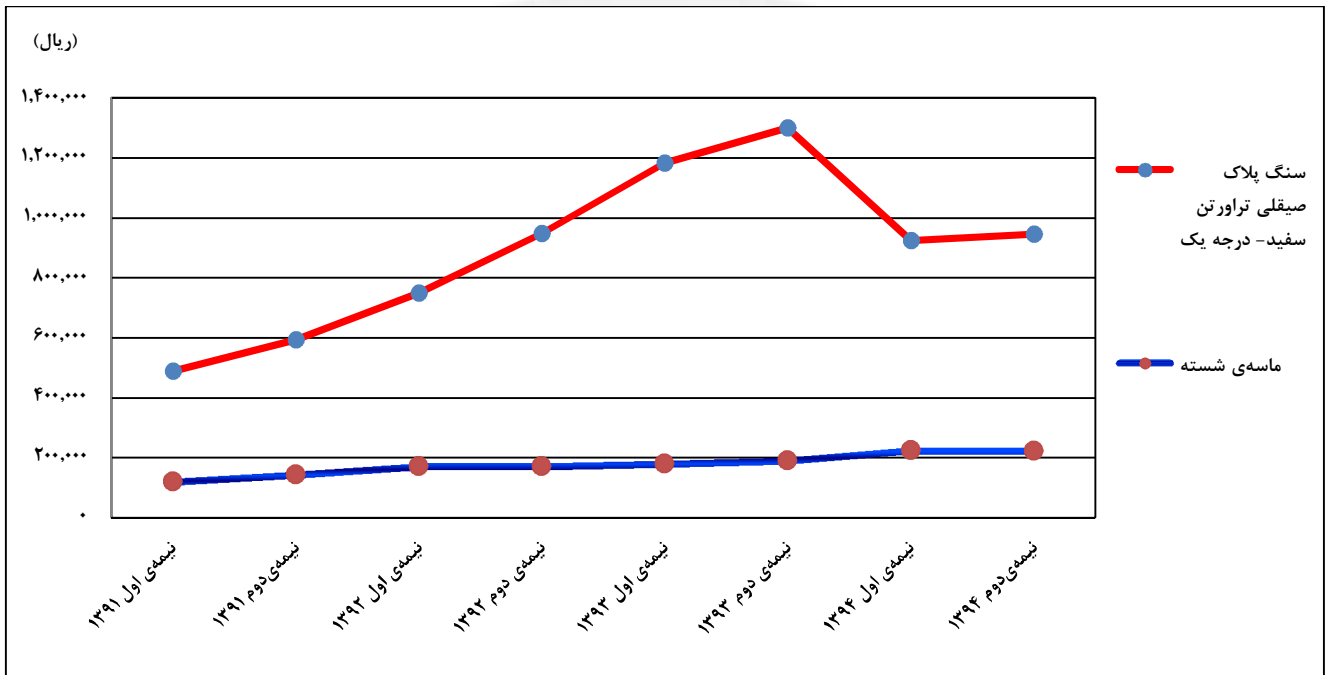
در ادامه‌ی این نشریه، حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی در دوره‌ی مورد بررسی و درصد تغییرات آن نسبت به نیمه‌ی قبل (نیمه‌ی اول ۱۳۹۴) و نیمه‌ی مشابه سال قبل (نیمه‌ی دوم ۱۳۹۳) برحسب گروه‌های مختلف در جدول‌های ۱ تا ۱۱ و حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی برحسب گروه‌های مختلف برای کل سال ۱۳۹۴ در جدول‌های ۱۲ تا ۲۲ ارائه شده است.



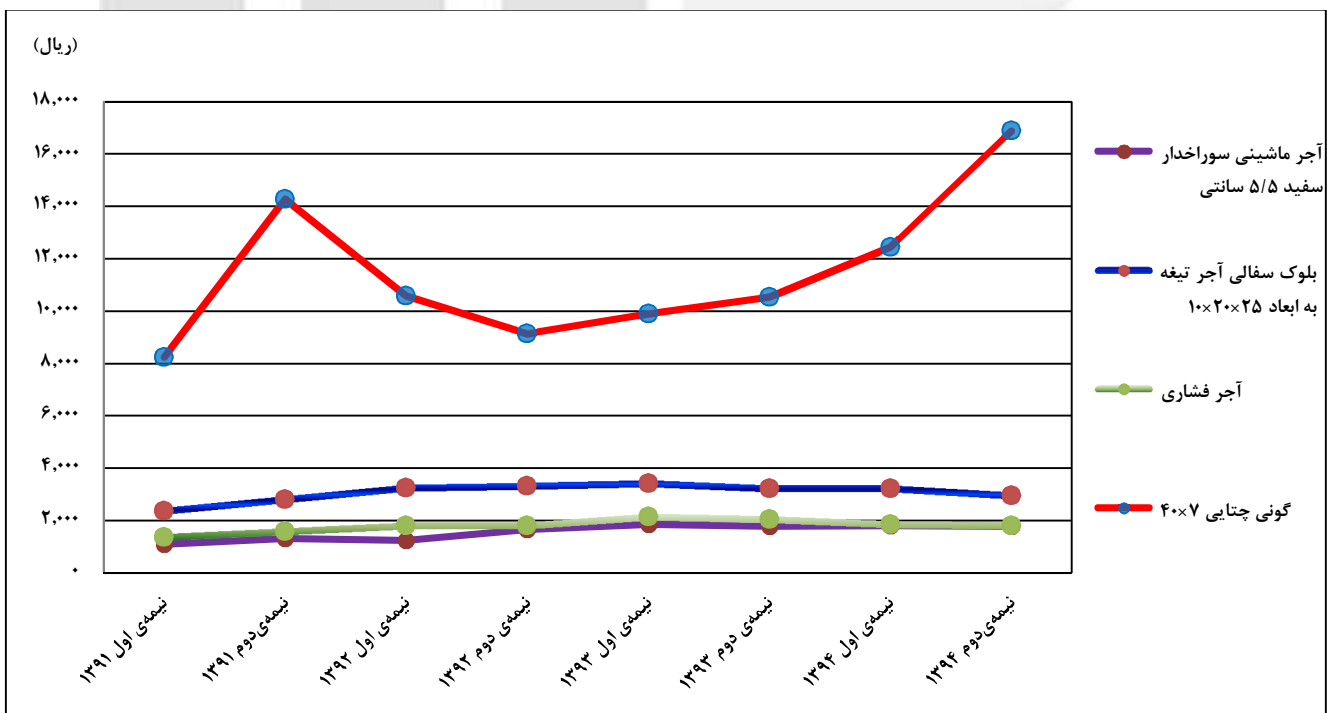
نمودارها

مرکز آمار ایران

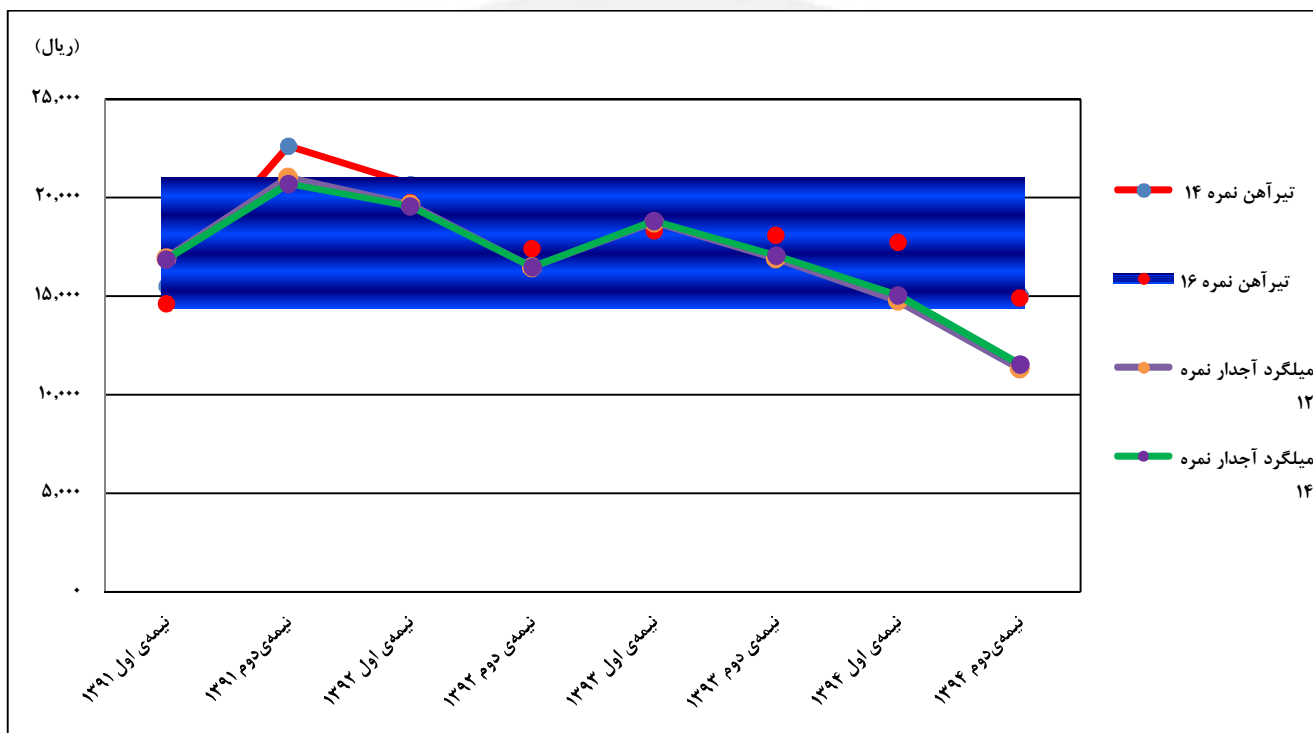
نمودار ۱- روند تغییرات متوسط قیمت سنگ پلاک صیقلی تراورتن سفید-درجه یک و ماسه‌ی شسته از نیمه‌ی اول ۱۳۹۱ تا نیمه‌ی دوم ۱۳۹۴



نمودار ۲- روند تغییرات متوسط قیمت آجر ماشینی سوراخ‌دار سفید ۵/۵ سانتی، بلوک سفالی آجر تیغه به ابعاد «۱۰×۲۰×۲۵»، آجر فشاری و گونی چتایی «۴۰×۷» از نیمه‌ی اول ۱۳۹۱ تا نیمه‌ی دوم ۱۳۹۴



نمودار ۳- روند تغییرات متوسط قیمت تیرآهن نمره ۱۴، تیرآهن نمره ۱۶، میلگرد آجدار نمره ۱۲ و میلگرد آجدار نمره ۱۴ از نیمه‌ی اول ۱۳۹۱ تا نیمه‌ی دوم ۱۳۹۴





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 ۱۳۹۴

درصد تغییر نسبت به		قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه خاک						
۳۳/۴	۸/۶	۲۵۲۲۲۲	۳۰۰۰۰۰	۲۰۰۰۰۰	تن	خاک رس طبیعی
گروه مصالح سنگی بتن و بنایی						
۲۰/۵	۲/۸	۲۲۶۶۶۷	۲۷۰۰۰۰	۲۰۰۰۰۰	تن	ماسه‌ی بادی
۱۷/۱	۰/۴	۲۱۷۷۷۸	۲۷۰۰۰۰	۱۸۰۰۰۰	تن	ماسه‌ی طبیعی (ماسه‌ی کفی)
۱۷/۰	-۰/۴	۲۲۲۸۵۷	۲۷۰۰۰۰	۱۸۰۰۰۰	تن	ماسه‌ی شسته
۱۳/۱	-۱/۴	۲۱۷۵۰۰	۲۶۰۰۰۰	۱۸۰۰۰۰	تن	ماسه‌ی شسته‌ی دانه‌بندی شده
۱۸/۶	-۱/۷	۲۰۷۵۰۰	۲۶۰۰۰۰	۱۸۰۰۰۰	تن	شن طبیعی
۷/۱	-۷/۶	۲۰۴۴۴۴	۲۶۰۰۰۰	۱۷۰۰۰۰	تن	مخلوط شن و ماسه رودخانه‌ای-تونان
۱۵/۹	-۱/۷	۱۹۰۰۰۰	۲۱۰۰۰۰	۱۸۰۰۰۰	تن	سنگ قلوه
گروه سنگ‌های ریشه‌دار						
xx	xx	x	x	x	تن	سنگ لاشه‌ی بنایی
۴/۹	۶/۸	۳۰۸۳۳۳	۳۶۰۰۰۰	۲۵۰۰۰۰	مترمربع	سنگ دو تیشه‌ی ریشه‌دار لاشتر

۲- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه سنگ‌های تخت پلاک: نیمه‌ی دوم ۱۳۹۴

درصد تغییر نسبت به		قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
		متوسط	حداکثر	حداقل		
نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل					
گروه سنگ‌های تخت پلاک						
-۲۷/۳	۲/۳	۹۴۵۰۰۰	۱۲۰۰۰۰۰	۶۵۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی تراورتن سفید- درجه یک.....
-۱۴/۱	۱۵/۶	۲۹۲۰۰۰	۴۰۰۰۰۰	۲۵۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک تیشه‌ای کلنگی تراورتن سفید- درجه یک.....
-۳/۵	۱۴/۰	۵۹۶۶۶۷	۶۵۰۰۰۰	۵۵۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی تراورتن گردویی آذرشهر- درجه یک.....
-۱۲/۶	۷/۸	۶۲۵۰۰۰	۷۰۰۰۰۰	۵۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی تراورتن قرمز آذرشهر- درجه یک.....
-۷/۰	۱/۶	۲۸۸۳۳۳	۳۵۰۰۰۰	۲۴۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک دوتیشه‌ی سیاه لاشر اصفهان- درجه یک.....
۲۲/۷	xx	۴۰۷۵۰۰	۴۵۰۰۰۰	۳۵۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی سیاه لاشر اصفهان- درجه یک.....
۱۲/۹	xx	۴۱۲۰۰۰	۵۰۰۰۰۰	۲۸۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی سیاه نجف‌آباد- درجه یک.....
-۱۲/۵	-۲/۷	۲۵۸۷۵۰	۳۰۰۰۰۰	۲۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی مرمریت گوهر خرم‌آباد- درجه یک.....
-۶/۵	-۲/۰	۳۵۱۴۲۹	۴۵۰۰۰۰	۲۸۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی مرمریت آباه- درجه یک.....
۱/۳	۱/۳	۴۰۵۰۰۰	۵۵۰۰۰۰	۳۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی مرمریت کرم یا صورتی کرمان- درجه
-۴/۹	-۵/۲	۲۹۸۷۵۰	۳۸۰۰۰۰	۲۶۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی چینی ابری لایبید- درجه یک.....
-۱۱/۸	-۷/۴	۳۴۸۳۳۳	۴۷۰۰۰۰	۲۸۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی چینی سفید الیگودرز- درجه یک.....
-۱۷/۴	-۴/۸	۵۰۰۰۰۰	۶۰۰۰۰۰	۴۵۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی چینی سفید ازنا- درجه یک.....
-۲۲/۸	-۵/۲	۴۰۶۰۰۰	۵۵۰۰۰۰	۳۵۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی چینی سفید نی‌ریز- درجه یک.....
-۵/۵	-۶/۶	۸۶۴	۹۰۰	۸۳۰	کیلوگرم	پودر سنگ معمولی (کیسه‌ای).....
-۲/۳	۴/۹	۳۵۳۷۵۰	۴۸۰۰۰۰	۳۲۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی مرمریت صورتی بجنستان- درجه یک.....
-۸/۴	۲/۹	۳۶۰۰۰۰	۴۰۰۰۰۰	۳۵۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی مرمریت صورتی سمیرم- درجه یک.....
-۱۰/۰	-۸/۳	۳۷۸۷۵۰	۴۲۰۰۰۰	۳۵۰۰۰۰	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 ۱۳۹۴

درصد تغییر نسبت به		قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه آجر و سفال						
-۱۲/۰	-۲/۴	۱۸۰۵	۲۰۰۰	۱۵۰۰	قالب	آجر فشاری
xx	xx	x	x	x	قالب	آجر ماشینی سوراخ‌دار سفید ۳ سانتی
۹/۵	-۳/۰	۱۷۲۵	۲۰۰۰	۱۵۰۰	قالب	آجر ماشینی سوراخ‌دار سفید ۴ سانتی
-۰/۵	-۲/۰	۱۷۷۱	۲۰۰۰	۱۷۰۰	قالب	آجر ماشینی سوراخ‌دار سفید ۵/۵ سانتی
-۱۱/۸	-۱۳/۹	۲۲۴۰	۲۵۰۰	۲۰۰۰	قالب	آجر ماشینی سوراخ‌دار قرمز ۵/۵ سانتی
۵/۱	-۲/۲	۴۴۵۵	۵۵۰۰	۳۷۰۰	قالب	آجر قزاقی ۴ سانتی
۲/۸	-۲/۹	۴۷۰۲	۵۰۰۰	۴۲۰۰	قالب	آجر قزاقی ۵/۵ سانتی
-۸/۶	-۸/۹	۲۹۴۳	۳۵۰۰	۲۶۰۰	قالب	بلوک سفالی آجر تیغه به ابعاد ۱۰×۲۰×۲۵
۸۶/۷	xx	۲۴۰۰۰	۲۸۰۰۰	۲۱۰۰۰	قالب	بلوک سفالی سقفی به ابعاد ۲۰×۲۵×۴۰
xx	xx	x	x	x	قالب	بلوک سفالی سقفی به ابعاد ۲۵×۲۵×۴۰
۱۳/۸	xx	۲۱۶۷	۲۶۰۰	۱۷۰۰	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 ۱۳۹۴

درصد تغییر نسبت به		قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	متوسط	حداکثر	حداقل		
						گروه لوله و پروفیل‌های فولادی مورد مصرف در سازه
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۸.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۱۰.....
-۲۳/۹	-۱۸/۷	۱۵۷۷۵	۱۷۲۰۰	۱۵۰۰۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۱۲.....
-۱۶/۶	-۱۴/۱	۱۵۰۸۰	۱۵۵۰۰	۱۴۵۰۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۱۴.....
-۱۷/۵	-۱۵/۹	۱۴۹۳۳	۱۵۶۰۰	۱۴۴۶۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۱۶.....
-۲۳/۳	-۲۲/۱	۱۳۸۱۹	۱۴۷۰۰	۱۳۲۰۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۱۸.....
-۴/۸	-۲/۴	۱۹۸۸۸	۲۱۰۰۰	۱۷۲۰۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۲۰.....
-۵/۳	-۴/۸	۲۰۱۹۲	۲۱۱۰۰	۱۸۰۰۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۲۲.....
-۵/۰	-۹/۱	۲۰۳۸۴	۲۱۲۰۰	۱۸۵۰۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۲۴.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۲۶.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۲۸.....
۷/۹	۵/۷	۲۲۰۱۸	۲۳۴۰۰	۲۰۰۰۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۳۰.....
xx	xx	۲۲۴۳۳	۲۳۳۰۰	۲۲۰۰۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۳۲.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۳۴.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۳۶.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۳۸.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۴۰.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال‌پهن نمره ۱۰.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال‌پهن نمره ۱۲.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال‌پهن نمره ۱۴.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال‌پهن نمره ۱۶.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال‌پهن نمره ۱۸.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال‌پهن نمره ۲۰.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال‌پهن نمره ۲۲.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال‌پهن نمره ۲۴.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال‌پهن نمره ۲۶.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال‌پهن نمره ۲۸.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال‌پهن نمره ۳۰.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال‌پهن نمره ۳۲.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال‌پهن نمره ۳۴.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال‌پهن نمره ۳۶.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال‌پهن نمره ۳۸.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال‌پهن نمره ۴۰.....

۴- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه لوله و پروفیل‌های فولادی مورد م صرف در سازه: نیمه‌ی دوم ۱۳۹۴ (دنباله)

عنوان	واحد مبادله	قیمت واحد (ریال)			درصد تغییر نسبت به نیمه‌ی مشابه در سال قبل
		حداقل	حداکثر	متوسط	
ناودانی نمره ۶/۵	کیلوگرم	۱۲۲۰۰	۱۳۲۰۰	۱۲۴۷۵	xx
ناودانی نمره ۸	کیلوگرم	۱۲۲۰۰	۱۳۲۰۰	۱۲۴۷۵	-۳۰/۶
ناودانی نمره ۱۰	کیلوگرم	۱۲۲۰۰	۱۳۲۰۰	۱۲۴۸۸	-۳۰/۶
ناودانی نمره ۱۲	کیلوگرم	۱۲۲۰۰	۱۳۲۰۰	۱۲۵۲۵	-۳۰/۵
ناودانی نمره ۱۴	کیلوگرم	۱۲۷۰۰	۱۴۵۰۰	۱۳۲۳۸	-۲۶/۴
ناودانی نمره ۱۶	کیلوگرم	۱۳۰۰۰	۱۶۰۰۰	۱۴۱۸۸	-۲۱/۱
ناودانی نمره ۱۸	کیلوگرم	۱۸۰۰۰	۲۲۰۰۰	۱۹۸۰۰	۹/۹
ناودانی نمره ۲۰	کیلوگرم	۱۸۵۰۰	۲۳۵۰۰	۲۰۸۱۲	۱۵/۴
ناودانی نمره ۲۲	کیلوگرم	۱۹۰۰۰	۲۳۵۰۰	۲۱۸۱۲	۲۰/۸
ناودانی نمره ۲۴	کیلوگرم	۱۸۰۰۰	۲۳۰۰۰	۲۱۷۱۴	۲۰/۳
ناودانی نمره ۲۶	کیلوگرم	x	x	x	xx
ناودانی نمره ۲۸	کیلوگرم	x	x	x	xx
ناودانی نمره ۳۰	کیلوگرم	x	x	x	xx
نبشی نمره ۳۰	کیلوگرم	۱۲۰۰۰	۱۳۲۰۰	۱۲۴۰۰	-۳۱/۵
نبشی نمره ۴۰	کیلوگرم	۱۲۰۰۰	۱۳۲۰۰	۱۲۴۰۰	-۳۴/۴
نبشی نمره ۵۰	کیلوگرم	۱۲۰۰۰	۱۳۲۰۰	۱۲۴۳۸	-۳۱/۱
نبشی نمره ۵۵	کیلوگرم	x	x	x	xx
نبشی نمره ۶۰	کیلوگرم	۱۲۰۰۰	۱۳۲۰۰	۱۲۴۶۲	-۳۳/۰
نبشی نمره ۷۰	کیلوگرم	۱۲۱۰۰	۱۳۲۰۰	۱۲۵۳۸	xx
نبشی نمره ۷۵	کیلوگرم	x	x	x	xx
نبشی نمره ۸۰	کیلوگرم	۱۲۱۰۰	۱۳۵۰۰	۱۲۶۳۸	-۲۸/۹
نبشی نمره ۹۰	کیلوگرم	۱۲۱۰۰	۱۶۵۰۰	۱۳۱۷۵	xx
نبشی نمره ۱۰۰	کیلوگرم	۱۲۱۰۰	۱۳۵۰۰	۱۲۷۲۵	-۲۶/۳
نبشی نمره ۱۲۰	کیلوگرم	۱۲۴۰۰	۱۴۲۰۰	۱۳۰۵۰	-۲۴/۴
نبشی نمره ۱۵۰	کیلوگرم	۱۳۰۰۰	۱۷۵۰۰	۱۴۶۵۰	xx
سپری نمره ۲۰	کیلوگرم	x	x	x	xx
سپری نمره ۲۵	کیلوگرم	x	x	x	xx
سپری نمره ۳۰	کیلوگرم	۱۳۰۰۰	۱۸۵۰۰	۱۵۳۵۰	-۱۴/۸
سپری نمره ۴۰	کیلوگرم	۱۳۰۰۰	۱۴۵۰۰	۱۳۷۷۵	-۲۳/۳
سپری نمره ۵۰	کیلوگرم	۱۳۰۰۰	۱۴۵۰۰	۱۳۸۳۸	-۲۲/۹
سپری نمره ۶۰	کیلوگرم	۱۴۰۰۰	۱۶۵۰۰	۱۵۴۱۲	-۱۴/۳
سپری نمره ۷۰	کیلوگرم	۱۴۰۰۰	۱۶۵۰۰	۱۵۵۰۰	-۱۳/۹

۵- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه میلگرد: نیمه‌ی دوم ۱۳۹۴

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	۱۸۰۰۰	۲۲۰۰۰	۲۰۱۶۷	-۱۶/۱	-۱۷/۹
مفتول سیاه.....	کیلوگرم	۱۵۰۰۰	۲۰۰۰۰	۱۶۵۹۱	-۱۳/۴	-۱۷/۶
شبکه جوشی مش فولادی با میلگرد آجدار.....	کیلوگرم	۱۵۵۰۰	۲۱۰۰۰	۱۷۶۰۰	-۱۱/۰	-۱۸/۳
میلگرد ساده‌ی نمره ۶.....	کیلوگرم	×	×	×	×	×
میلگرد ساده‌ی نمره ۸.....	کیلوگرم	×	×	×	×	×
میلگرد ساده‌ی نمره ۱۰.....	کیلوگرم	۱۴۰۰۰	۱۶۰۰۰	۱۴۸۶۷	-۹/۴	-۲۰/۹
میلگرد ساده‌ی نمره ۱۲.....	کیلوگرم	۱۴۰۰۰	۱۵۵۰۰	۱۴۸۳۳	-۱۲/۳	-۲۲/۱
میلگرد ساده‌ی نمره ۱۴.....	کیلوگرم	۱۴۰۰۰	۱۵۵۰۰	۱۴۸۳۳	-۱۳/۵	-۲۳/۰
میلگرد ساده‌ی نمره ۱۶.....	کیلوگرم	۱۴۰۰۰	۱۵۵۰۰	۱۴۸۳۳	-۱۴/۶	-۲۳/۱
میلگرد ساده‌ی نمره ۱۸.....	کیلوگرم	۱۴۰۰۰	۱۵۵۰۰	۱۴۸۳۳	-۱۴/۶	-۲۳/۱
میلگرد ساده‌ی نمره ۲۰.....	کیلوگرم	۱۴۰۰۰	۱۵۵۰۰	۱۴۸۳۳	-۱۳/۲	-۲۲/۲
میلگرد ساده‌ی نمره ۲۲.....	کیلوگرم	×	×	×	×	×
میلگرد ساده‌ی نمره ۲۴.....	کیلوگرم	×	×	×	×	×
میلگرد ساده‌ی نمره ۲۶.....	کیلوگرم	×	×	×	×	×
میلگرد ساده‌ی نمره ۲۸.....	کیلوگرم	×	×	×	×	×
میلگرد ساده‌ی نمره ۳۰.....	کیلوگرم	×	×	×	×	×
میلگرد ساده‌ی نمره ۳۲.....	کیلوگرم	×	×	×	×	×
میلگرد ساده‌ی نمره ۵۰.....	کیلوگرم	×	×	×	×	×
میلگرد آجدار نمره ۶.....	کیلوگرم	×	×	×	×	×
میلگرد آجدار نمره ۸.....	کیلوگرم	۱۲۰۰۰	۱۲۵۰۰	۱۲۱۵۶	-۱۹/۴	-۲۸/۰
میلگرد آجدار نمره ۱۰.....	کیلوگرم	۱۱۱۰۰	۱۲۰۰۰	۱۱۳۴۲	-۲۳/۵	-۳۳/۲
میلگرد آجدار نمره ۱۲.....	کیلوگرم	۱۱۱۰۰	۱۲۰۰۰	۱۱۳۴۲	-۲۳/۳	-۳۳/۰
میلگرد آجدار نمره ۱۴.....	کیلوگرم	۱۱۲۰۰	۱۲۵۰۰	۱۱۵۴۷	-۲۳/۳	-۳۲/۴
میلگرد آجدار نمره ۱۶.....	کیلوگرم	۱۱۱۰۰	۱۲۴۰۰	۱۱۵۳۸	-۲۳/۴	-۳۲/۶
میلگرد آجدار نمره ۱۸.....	کیلوگرم	۱۱۲۰۰	۱۲۵۰۰	۱۱۵۶۸	-۲۳/۲	-۳۲/۴
میلگرد آجدار نمره ۲۰.....	کیلوگرم	۱۱۲۰۰	۱۲۴۰۰	۱۱۵۷۸	-۲۳/۶	-۳۱/۶
میلگرد آجدار نمره ۲۲.....	کیلوگرم	۱۱۲۰۰	۱۲۴۰۰	۱۱۶۱۰	-۲۳/۹	-۳۱/۷
میلگرد آجدار نمره ۲۴.....	کیلوگرم	×	×	×	×	×
میلگرد آجدار نمره ۲۶.....	کیلوگرم	×	×	×	×	×
میلگرد آجدار نمره ۲۸.....	کیلوگرم	۱۱۷۰۰	۱۴۰۰۰	۱۲۲۶۰	-۱۹/۹	-۲۸/۴
میلگرد آجدار نمره ۳۰.....	کیلوگرم	×	×	×	×	×
میلگرد آجدار نمره ۳۲.....	کیلوگرم	×	×	×	×	×

۶- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه ورق‌های فلزی و گروه ورق‌های گالوانیزه: نیمه‌ی دوم ۱۳۹۴

درصد تغییر نسبت به		قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه ورق‌های فلزی						
-۱۶/۰	-۱۲/۶	۱۶۹۰۹	۱۸۹۰۰	۱۵۰۰۰	کیلوگرم	ورق سیاه به ضخامت بیش از ۳ میلی‌متر
-۱۰/۵	-۱۶/۱	۹۵۶۲۵	۱۲۰۰۰۰	۸۰۰۰۰	کیلوگرم	ورق استیل
-۱۳/۶	-۹/۹	۲۸۰۰۰۰	۳۱۰۰۰۰	۲۷۰۰۰۰	کیلوگرم	ورق مس
-۱۰/۲	-۶/۵	۲۱۳۳۳۳	۲۵۰۰۰۰	۱۹۰۰۰۰	کیلوگرم	ورق برنز
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	پروفیل برنزی توخالی
-۱۵/۶	-۲۲/۹	۱۵۷۳۳۳	۱۶۰۰۰۰	۱۵۲۰۰۰	کیلوگرم	پروفیل برنزی توپر
گروه ورق‌های گالوانیزه						
-۲۲/۷	-۱۸/۷	۲۱۸۸۹	۲۴۵۰۰	۲۰۰۰۰	کیلوگرم	ورق گالوانیزه‌ی صاف
-۲۰/۳	-۱۷/۹	۲۲۴۱۱	۲۵۵۰۰	۲۱۰۰۰	کیلوگرم	ورق گالوانیزه‌ی کرکره‌ای
-۱۷/۱	-۹/۲	۲۶۶۱۱	۳۰۰۰۰	۲۵۰۰۰	کیلوگرم	ورق گالوانیزه‌ی رنگی
-۱۳/۱	-۱۰/۱	۲۴۴۱۱	۲۸۰۰۰	۲۲۰۰۰	کیلوگرم	ورق گالوانیزه با موج دوزنقه

۷- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه قطعات پیش ساخته‌ی سیمانی و بتنی: نیمه‌ی دوم ۱۳۹۴

درصد تغییر نسبت به		قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	متوسط	حداکثر	حداقل		
-۱/۴	۱/۲	۹۲۵۰	۱۰۰۰۰	۸۰۰۰	قالب	بلوک سیمانی دیواری به ابعاد ۱۰×۲۰×۴۰
-۵/۵	xx	۱۱۵۰۰	۱۲۰۰۰	۱۰۵۰۰	قالب	بلوک سیمانی دیواری به ابعاد ۲۰×۲۰×۴۰
-۲۲/۳	-۹/۱	۳۷۹۰۴	۵۰۰۰۰	۳۰۰۰۰	متر	لوله‌ی سیمانی معمولی نمره ۱۰
-۳۵/۷	-۱۳/۲	۴۸۳۲۳	۵۶۶۰۰	۳۶۶۶۰	متر	لوله‌ی سیمانی معمولی نمره ۱۵
-۴۳/۱	-۱۴/۷	۶۱۷۲۲	۷۰۰۰۰	۴۸۰۰۰	متر	لوله‌ی سیمانی معمولی نمره ۲۰
۱/۶	-۱۱/۱	۱۵۳۳۳۳	۱۹۰۰۰۰	۱۳۰۰۰۰	مترمربع	کفپوش بتنی
-۲/۸	۲۶/۵	۳۵۰۰۰۰	۴۰۰۰۰۰	۳۰۰۰۰۰	متر	کول سیمانی

۸- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه موزاییک: نیمه‌ی دوم ۱۳۹۴

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.....
-۱۶/۴	-۸/۶	۶۸۱۲۵	۸۰۰۰۰	۶۰۰۰۰	مترمربع	موزاییک سیمانی ساده به ابعاد ۳۰×۳۰.....
-۲۱/۲	-۹/۱	۶۸۵۷۱	۸۰۰۰۰	۶۰۰۰۰	مترمربع	موزاییک ایرانی با سنگ موزاییک معمولی به ابعاد ۳۰×۳۰.....
-۲۳/۸	-۷/۷	۹۵۶۲۵	۱۱۰۰۰۰	۹۰۰۰۰	مترمربع	موزاییک ایرانی با سنگ موزاییک معمولی به ابعاد ۴۰×۴۰.....
-۱۸/۷	-۷/۷	۱۰۲۵۰۰	۱۳۰۰۰۰	۷۰۰۰۰	مترمربع	موزاییک فرنگی با خرده سنگ مرمر یا مرمریت تا نمره‌ی ۵ به ابعاد ۳۰×۳۰.....
-۲۵/۵	-۸/۰	۹۵۷۱۴	۱۱۰۰۰۰	۸۵۰۰۰	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.....
-۲۳/۴	-۷/۱	۸۹۲۸۶	۱۱۰۰۰۰	۶۵۰۰۰	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 پیش‌ساخته‌ی چوبی: نیمه‌ی دوم ۱۳۹۴

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.....
xx	xx	x	x	x	مترمکعب	تراورس ایرانی.....
-۳۰/۷	-۲۵/۷	۷۵۰۰۰۰	۸۰۰۰۰۰	۷۰۰۰۰۰	مترمکعب	تخته‌ی ایرانی به ابعاد ۱۰×۱۰.....
-۲۹/۹	-۱۸/۲	۹۰۰۰۰۰	۱۰۰۰۰۰۰	۷۵۰۰۰۰	مترمکعب	چوب چهار تراش خارجی.....
xx	-۲۲/۸	۷۵۰۰۰۰	۸۰۰۰۰۰۰	۷۰۰۰۰۰	مترمکعب	چوب چهار تراش ایرانی.....
xx	xx	x	x	x	مترمکعب	الوار ایرانی.....
گروه مصالح ساخته شده‌ی چوبی						
-۴/۶	-۱/۰	۵۱۶۶۷	۵۵۰۰۰	۵۰۰۰۰	مترمربع	تخته فیبر به ضخامت ۳ میلی‌متر.....
xx	xx	x	x	x	مترمربع	نئوپان به ضخامت ۵ میلی‌متر.....
-۲۱/۶	۷/۵	۱۴۱۸۷۵	۱۵۰۰۰۰	۱۲۵۰۰۰	مترمربع	نئوپان به ضخامت ۱۶ میلی‌متر.....
xx	۳۱/۶	۲۵۳۳۳۳	۲۷۰۰۰۰	۲۲۰۰۰۰	مترمربع	سه‌لایه ۳/۶ میلی‌متری ایرانی راش، ملج، صنوبر، ممرز و سایر گونه‌ها.....
گروه قطعات پیش‌ساخته‌ی چوبی						
xx	-۱۳/۸	۱۹۲۵۰۰	۲۲۰۰۰۰	۱۵۰۰۰۰	مترمربع	لمبه‌ی چوبی.....

۱۰- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه محصولات پلاستیکی پوشش کف و دیوار: نیمه‌ی دوم ۱۳۹۴

درصد تغییر نسبت به		قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه محصولات پلاستیکی پوشش کف و دیوار						
xx	-۰/۸	۲۲۲۰۰۰	۲۳۵۰۰۰	۲۰۸۰۰۰	مترمربع	کفپوش پلاستیکی از نوع وینیل به ضخامت ۱/۵ میلی‌متر به صورت تایل
xx	xx	۲۴۵۰۰۰	۲۸۰۰۰۰	۲۲۰۰۰۰	مترمربع	کفپوش پلاستیکی آجدار به ضخامت ۲/۵ میلی‌متر به صورت رول ..
xx	xx	x	x	x	مترمربع	کفپوش پلاستیکی آجدار به ضخامت ۳ میلی‌متر به صورت رول
۸/۱	۵/۵	۲۴۰۰۰۰	۲۸۰۰۰۰	۲۱۰۰۰۰	مترمربع	کفپوش پلاستیکی از نوع وینیل به ابعاد ۲۵×۲۵ و ضخامت ۲ میلی‌متر به صورت تایل
۲/۶	۰/۳	۲۵۰۰۰۰	۲۷۰۰۰۰	۲۳۰۰۰۰	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: نیمه‌ی دوم ۱۳۹۴

درصد تغییر نسبت به		قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه مصالح پلاستیکی و لاستیکی						
-۵/۸	xx	۲۷۳۳۳۳۳	۳۰۰۰۰۰۰	۲۵۰۰۰۰۰	مترمکعب	پلاستوفوم (یونولیت) ۲۰ کیلوگرم در مترمکعب
۱/۷	-۷/۹	۵۴۹۵۷۱	۶۰۲۰۰۰	۴۵۰۰۰۰	مترمربع	ورق بدون موج اکریلیک به ضخامت حدود ۳ میلی‌متر
xx	-۰/۹	۱۰۶۲۵۰	۱۱۰۰۰۰	۱۰۵۰۰۰	مترمربع	ورق فایبرگلاس ساده به ضخامت ۱ تا ۱/۵ میلی‌متر
xx	-۰/۹	۱۰۶۲۵۰	۱۱۰۰۰۰	۱۰۵۰۰۰	مترمربع	ورق فایبرگلاس موج‌دار به ضخامت ۱ تا ۱/۵ میلی‌متر
xx	xx	x	x	x	مترمربع	ورق بدون موج پلی استایرن به ضخامت ۱۰ میلی‌متر
گروه چتایی						
۶۰/۷	۳۵/۹	۱۶۹۰۰	۱۷۲۰۰	۱۶۰۰۰	یارد	گونی چتایی ۴۰×۷
۳۵/۰	۶/۹	۱۷۹۴۰	۱۸۶۰۰	۱۷۰۰۰	یارد	گونی چتایی ۴۵×۹
xx	xx	x	x	x	یارد	گونی چتایی ۴۰×۱۰
۳۲/۸	-۱/۷	۲۲۰۵۰	۲۳۰۰۰	۲۱۰۰۰	یارد	گونی چتایی ۴۵×۱۱

۱۲- حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه خاک، گروه مصالح سنگی بتن و بنایی و گروه سنگ‌های ریشه‌دار: کل سال ۱۳۹۴

قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه خاک				
۲۴۱۲۵۰	۳۰۰۰۰۰	۲۰۰۰۰۰	تن	خاک رس طبیعی.....
گروه مصالح سنگی بتن و بنایی				
۲۲۳۴۲۱	۲۷۰۰۰۰	۱۶۰۰۰۰	تن	ماسه‌ی بادی.....
۲۱۷۳۵۰	۲۷۰۰۰۰	۱۷۵۰۰۰	تن	ماسه‌ی طبیعی (ماسه‌ی کفی).....
۲۲۳۴۴۴	۲۷۰۰۰۰	۱۸۰۰۰۰	تن	ماسه‌ی شسته.....
۲۱۹۰۶۲	۲۶۰۰۰۰	۱۸۰۰۰۰	تن	ماسه‌ی شسته‌ی دانه‌بندی شده.....
۲۰۹۴۴۴	۲۶۰۰۰۰	۱۸۰۰۰۰	تن	شن طبیعی.....
۲۱۲۸۸۹	۲۶۰۰۰۰	۱۷۰۰۰۰	تن	مخلوط شن و ماسه رودخانه‌ای- تونان.....
۱۹۱۲۵۰	۲۲۰۰۰۰	۱۶۰۰۰۰	تن	سنگ قلوه.....
گروه سنگ‌های ریشه‌دار				
×	×	×	تن	سنگ لاشه‌ی بنایی.....
۲۹۷۱۴۳	۳۶۰۰۰۰	۲۴۰۰۰۰	متر مربع	سنگ دو تیشه‌ی ریشه‌دار لاشتر.....

۱۳- حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه سنگ‌های تخت پلاک: کل سال ۱۳۹۴

قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه سنگ‌های تخت پلاک				
۹۳۱۸۷۵	۱۲۰۰۰۰	۶۵۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی تراورتن سفید- درجه یک
۲۷۴۴۴۴	۴۰۰۰۰۰	۲۲۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک تیشه‌ای کلنگی تراورتن سفید- درجه یک
۵۶۰۰۰۰	۶۵۰۰۰۰	۴۵۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی تراورتن گردویی آذرشهر- درجه یک
۵۹۸۰۰۰	۷۰۰۰۰۰	۴۵۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی تراورتن قرمز آذرشهر- درجه یک
۲۸۵۷۱۴	۳۵۰۰۰۰	۲۴۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک دوتیشه‌ی سیاه لاشتر اصفهان- درجه یک
۳۸۲۵۰۰	۴۵۰۰۰۰	۳۵۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی سیاه لاشتر اصفهان- درجه یک
۴۱۲۰۰۰	۵۰۰۰۰۰	۲۸۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی سیاه نجف‌آباد- درجه یک
۲۶۲۷۷۸	۳۰۰۰۰۰	۲۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی مرمریت گوهر خرم‌آباد- درجه یک
۳۵۵۳۳۳	۴۵۰۰۰۰	۲۷۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی مرمریت آباده - درجه یک
۴۰۲۸۵۷	۵۵۰۰۰۰	۳۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی مرمریت کرم یا صورتی کرمان- درجه یک
۳۰۷۷۷۸	۴۵۰۰۰۰	۲۴۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی چینی ابری لایبید- درجه یک
۳۶۵۶۲۵	۴۷۰۰۰۰	۲۸۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی چینی سفید الیگودرز- درجه یک
۵۱۲۵۰۰	۶۰۰۰۰۰	۴۵۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی چینی سفید ازنا- درجه یک
۴۱۸۱۸۲	۵۵۰۰۰۰	۳۵۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی چینی سفید نی‌ریز- درجه یک
۸۹۶	۱۲۵۰	۶۵۰	کیلوگرم	پودر سنگ معمولی (کیسه‌ای)
۳۴۶۰۰۰	۴۸۰۰۰۰	۲۶۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی مرمریت صورتی بجستان- درجه یک
۳۵۳۸۴۶	۴۰۰۰۰۰	۲۸۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی مرمریت صورتی سمیرم- درجه یک
۳۹۴۶۶۷	۴۸۰۰۰۰	۳۴۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی گرانیث گل پنبه‌ی نطنز- درجه یک
×	×	×	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی گرانیث سبز پیرانشهر- درجه یک

۱۴- حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه آجر و سفال: کل سال ۱۳۹۴

قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه آجر و سفال				
۱۸۳۰	۲۰۰۰	۱۵۰۰	قالب	آجر فشاری
×	×	×	قالب	آجر ماشینی سوراخ‌دار سفید ۳ سانتی
۱۷۵۸	۲۰۰۰	۱۵۰۰	قالب	آجر ماشینی سوراخ‌دار سفید ۴ سانتی
۱۷۹۵	۲۲۰۰	۱۵۰۰	قالب	آجر ماشینی سوراخ‌دار سفید ۵/۵ سانتی
۲۴۵۰	۳۰۰۰	۱۶۰۰	قالب	آجر ماشینی سوراخ‌دار قرمز ۵/۵ سانتی
×	×	×	قالب	آجر قزاقی ۴ سانتی
۴۵۰۰	۵۵۰۰	۳۷۰۰	قالب	آجر قزاقی ۵/۵ سانتی
۴۷۶۳	۵۵۰۰	۴۲۰۰	قالب	بلوک سفالی آجر تیغه به ابعاد ۱۰×۲۰×۲۵
۳۰۹۷	۳۵۰۰	۲۶۰۰	قالب	بلوک سفالی سقفی به ابعاد ۲۰×۲۵×۴۰
۲۱۰۰۰	۲۲۰۰۰	۲۰۰۰۰	قالب	بلوک سفالی سقفی به ابعاد ۲۵×۲۵×۴۰
۱۹۶۷	۲۲۰۰	۱۷۰۰	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 ۱۳۹۴

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
۱۶۸۴۵	۱۹۸۰۰	۱۵۰۰۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۱۲
۱۶۱۳۹	۱۸۵۰۰	۱۴۵۰۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۱۴
۱۶۱۴۳	۱۸۹۰۰	۱۴۴۶۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۱۶
۱۵۴۹۷	۱۹۳۰۰	۱۳۲۰۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۱۸
۲۰۰۹۳	۲۴۸۰۰	۱۷۲۰۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۲۰
۲۰۶۲۶	۲۳۷۵۰	۱۸۰۰۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۲۲
۲۱۱۴۰	۲۴۰۰۰	۱۸۵۰۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۲۴
×	×	×	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۲۶
×	×	×	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۲۸
۲۱۵۵۶	۲۴۰۰۰	۱۸۰۰۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۳۰
۲۲۴۳۳	۲۳۳۰۰	۲۲۰۰۰	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 ۱۳۹۴ (دنباله)

قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
متوسط	حداکثر	حداقل		
×	×	×	کیلوگرم	تیر آهن بال پهن نمره ۴۰.....
۱۵۴۰۷	۱۵۸۰۰	۱۵۰۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره ۶/۵.....
۱۳۶۰۷	۱۵۰۰۰	۱۲۲۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره ۸.....
۱۳۶۴۷	۱۵۵۰۰	۱۲۲۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره ۱۰.....
۱۳۷۲۰	۱۶۵۰۰	۱۲۲۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره ۱۲.....
۱۴۳۸۷	۱۶۸۰۰	۱۲۷۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره ۱۴.....
۱۵۸۴۷	۲۱۰۰۰	۱۳۰۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره ۱۶.....
۱۹۵۷۳	۲۳۰۰۰	۱۶۲۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره ۱۸.....
۲۰۶۷۹	۲۴۰۰۰	۱۸۰۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره ۲۰.....
۲۱۲۱۴	۲۳۵۰۰	۱۸۰۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره ۲۲.....
۲۰۸۲۵	۲۳۰۰۰	۱۸۰۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره ۲۴.....
۲۱۹۶۷	۲۵۹۰۰	۱۸۰۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره ۲۶.....
×	×	×	کیلوگرم	ناودانی نمره ۲۸.....
×	×	×	کیلوگرم	ناودانی نمره ۳۰.....
۱۳۳۴۲	۱۵۱۰۰	۱۲۰۰۰	کیلوگرم	نبشی نمره ۳۰.....
۱۳۳۴۲	۱۵۱۰۰	۱۲۰۰۰	کیلوگرم	نبشی نمره ۴۰.....
۱۳۳۵۰	۱۵۱۰۰	۱۲۰۰۰	کیلوگرم	نبشی نمره ۵۰.....
۱۴۸۶۰	۱۵۱۰۰	۱۴۶۰۰	کیلوگرم	نبشی نمره ۵۵.....
۱۳۳۸۵	۱۵۱۰۰	۱۲۰۰۰	کیلوگرم	نبشی نمره ۶۰.....
۱۳۶۰۰	۱۶۵۰۰	۱۲۱۰۰	کیلوگرم	نبشی نمره ۷۰.....
۱۵۳۰۰	۱۵۸۰۰	۱۴۸۰۰	کیلوگرم	نبشی نمره ۷۵.....
۱۳۶۱۵	۱۵۸۰۰	۱۲۱۰۰	کیلوگرم	نبشی نمره ۸۰.....
۱۳۹۸۳	۱۶۵۰۰	۱۲۱۰۰	کیلوگرم	نبشی نمره ۹۰.....
۱۳۷۶۹	۱۵۹۰۰	۱۲۱۰۰	کیلوگرم	نبشی نمره ۱۰۰.....
۱۴۱۹۲	۱۷۰۰۰	۱۲۴۰۰	کیلوگرم	نبشی نمره ۱۲۰.....
۱۴۶۵۰	۱۷۵۰۰	۱۳۰۰۰	کیلوگرم	نبشی نمره ۱۵۰.....
×	×	×	کیلوگرم	سپری نمره ۲۰.....
×	×	×	کیلوگرم	سپری نمره ۲۵.....
۱۶۱۹۲	۱۹۰۰۰	۱۳۰۰۰	کیلوگرم	سپری نمره ۳۰.....
۱۴۸۷۵	۱۷۵۰۰	۱۳۰۰۰	کیلوگرم	سپری نمره ۴۰.....
۱۴۹۱۷	۱۷۵۰۰	۱۳۰۰۰	کیلوگرم	سپری نمره ۵۰.....
۱۵۴۱۲	۱۶۵۰۰	۱۴۰۰۰	کیلوگرم	سپری نمره ۶۰.....
۱۵۵۰۰	۱۶۵۰۰	۱۴۰۰۰	کیلوگرم	سپری نمره ۷۰.....

۱۶- حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه میلگرد: کل سال ۱۳۹۴

قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه میلگرد				
۲۲۴۸۷	۲۷۳۰۰	۱۸۰۰۰	کیلوگرم	شبکه جوشی مش فولادی با میلگرد
۱۷۸۷۷	۲۰۵۰۰	۱۵۰۰۰	کیلوگرم	مفتول سیاه
۱۸۹۳۸	۲۳۰۰۰	۱۵۵۰۰	کیلوگرم	شبکه جوشی مش فولادی با میلگرد آجدار
۱۶۵۰۰	۱۶۷۰۰	۱۶۳۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره ۶
۱۶۴۳۳	۱۷۰۰۰	۱۵۲۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره ۸
۱۵۶۹۶	۱۷۲۰۰	۱۴۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره ۱۰
۱۶۲۲۲	۱۷۲۰۰	۱۴۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره ۱۲
۱۶۳۷۲	۱۷۶۰۰	۱۴۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره ۱۴
۱۶۵۲۸	۱۸۰۰۰	۱۴۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره ۱۶
۱۶۵۲۸	۱۸۲۰۰	۱۴۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره ۱۸
۱۶۳۳۹	۱۷۸۰۰	۱۴۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره ۲۰
۱۷۲۹۲	۱۷۹۰۰	۱۶۳۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره ۲۲
۱۷۴۴۲	۱۸۳۰۰	۱۶۳۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره ۲۴
۱۷۶۰۸	۱۹۰۰۰	۱۶۵۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره ۲۶
۱۷۶۰۸	۱۹۰۰۰	۱۶۵۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره ۲۸
۱۸۳۷۵	۲۰۰۰۰	۱۷۵۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره ۳۰
۱۸۰۰۰	۱۸۵۰۰	۱۷۵۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره ۳۲
×	×	×	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره ۵۰
۱۵۶۵۰	۱۶۵۰۰	۱۴۸۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجدار نمره ۶
۱۳۵۳۵	۱۵۸۰۰	۱۲۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجدار نمره ۸
۱۲۸۸۷	۱۶۰۰۰	۱۱۱۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجدار نمره ۱۰
۱۲۸۷۱	۱۶۰۰۰	۱۱۱۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجدار نمره ۱۲
۱۳۱۰۷	۱۶۲۰۰	۱۱۲۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجدار نمره ۱۴
۱۳۱۰۷	۱۶۲۰۰	۱۱۱۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجدار نمره ۱۶
۱۳۱۲۱	۱۶۲۰۰	۱۱۲۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجدار نمره ۱۸
۱۳۱۶۸	۱۵۹۰۰	۱۱۲۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجدار نمره ۲۰
۱۳۲۳۱	۱۶۱۰۰	۱۱۲۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجدار نمره ۲۲
۱۵۳۶۴	۱۶۴۰۰	۱۴۳۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجدار نمره ۲۴
۱۵۴۱۴	۱۶۲۰۰	۱۴۵۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجدار نمره ۲۶
۱۴۱۳۱	۱۶۲۰۰	۱۱۷۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجدار نمره ۲۸
۱۵۵۶۷	۱۶۹۰۰	۱۴۵۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجدار نمره ۳۰
۱۵۲۴۰	۱۶۴۰۰	۱۴۵۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجدار نمره ۳۲

۱۷- حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه ورق‌های فلزی و گروه ورق‌های گالوانیزه: کل سال ۱۳۹۴

قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه ورق‌های فلزی				
۱۷۷۷۱	۲۰۰۰۰	۱۵۰۰۰	کیلوگرم	ورق سیاه به ضخامت بیش از ۳ میلی‌متر
۱۰۴۲۰	۱۲۵۰۰۰	۸۰۰۰۰	کیلوگرم	ورق استیل
۲۹۷۵۰۰	۳۲۰۰۰۰	۲۷۰۰۰۰	کیلوگرم	ورق مس
۲۲۱۳۰۸	۲۵۰۰۰۰	۱۹۰۰۰۰	کیلوگرم	ورق برنز
۲۸۶۰۰۰	۳۴۰۰۰۰	۲۴۰۰۰۰	کیلوگرم	پروفیل برنزی توخالی
۱۸۸۵۵۶	۲۲۰۰۰۰	۱۵۲۰۰۰	کیلوگرم	پروفیل برنزی توپر
گروه ورق‌های گالوانیزه				
۲۴۲۵۳	۲۹۰۰۰	۲۰۰۰۰	کیلوگرم	ورق گالوانیزه‌ی صاف
۲۴۷۰۶	۳۰۰۰۰	۲۱۰۰۰	کیلوگرم	ورق گالوانیزه‌ی کرکره‌ای
۲۷۸۸۲	۳۱۰۰۰	۲۵۰۰۰	کیلوگرم	ورق گالوانیزه‌ی رنگی
۲۵۷۰۰	۲۹۵۰۰	۲۲۰۰۰	کیلوگرم	ورق گالوانیزه با موج دوزنقه

۱۸- حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه قطعات پیش‌ساخته‌ی سیمانی و بتنی: کل سال ۱۳۹۴

قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه قطعات پیش‌ساخته‌ی سیمانی و بتنی				
۹۱۷۱	۱۰۰۰۰	۷۸۰۰	قالب	بلوک سیمانی دیواری به ابعاد ۱۰×۲۰×۴۰
۱۱۵۰۰	۱۲۰۰۰	۱۰۵۰۰	قالب	بلوک سیمانی دیواری به ابعاد ۲۰×۲۰×۴۰
۳۹۸۰۹	۵۰۰۰۰	۳۰۰۰۰	متر	لوله‌ی سیمانی معمولی نمره ۱۰
۵۱۹۹۵	۶۶۶۶۶	۳۶۶۶۰	متر	لوله‌ی سیمانی معمولی نمره ۱۵
۶۷۰۵۵	۸۳۳۳۳	۴۸۰۰۰	متر	لوله‌ی سیمانی معمولی نمره ۲۰
۱۶۴۲۸۶	۲۰۰۰۰۰	۱۳۰۰۰۰	مترمربع	کفپوش بتنی
۳۲۲۵۰۰	۴۰۰۰۰۰	۲۵۰۰۰۰	متر	کول سیمانی

۱۹- حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه موزاییک: کل سال ۱۳۹۴

قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه موزاییک				
×	×	×	مترمربع	موزاییک سیمانی ساده به ابعاد ۲۵×۲۵.....
۷۱۸۴۲	۹۰۰۰۰	۶۰۰۰۰	مترمربع	موزاییک سیمانی ساده به ابعاد ۳۰×۳۰.....
۷۲۷۷۸	۹۰۰۰۰	۶۰۰۰۰	مترمربع	موزاییک ایرانی با سنگ موزاییک معمولی به ابعاد ۳۰×۳۰.....
۱۰۰۲۶۳	۱۳۰۰۰۰	۷۵۰۰۰	مترمربع	موزاییک ایرانی با سنگ موزاییک معمولی به ابعاد ۴۰×۴۰.....
۱۰۷۸۱۲	۱۳۰۰۰۰	۷۰۰۰۰	مترمربع	موزاییک فرنگی با خرده سنگ مرمر یا مرمریت تا نمره‌ی ۵ به ابعاد ۳۰×۳۰.....
۹۹۱۶۷	۱۱۰۰۰۰	۸۵۰۰۰	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 نمره‌ی ۵ و بالاتر به ابعاد ۳۰×۳۰.....
×	×	×	مترمربع	موزاییک فرنگی با لاشه سنگ مرمر یا مرمریت به ابعاد ۳۰×۳۰.....
۹۳۱۲۵	۱۱۰۰۰۰	۶۵۰۰۰	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 پیش‌ساخته‌ی چوبی: کل سال ۱۳۹۴

قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه چوب				
×	×	×	مترمکعب	تراورس خارجی.....
×	×	×	مترمکعب	تخته نراد خارجی.....
×	×	×	مترمکعب	تراورس ایرانی.....
۹۳۸۱۸۱۸	۱۲۱۰۰۰۰	۷۰۰۰۰۰	مترمکعب	تخته‌ی ایرانی به ابعاد ۱۰×۱۰.....
۱۰۳۳۸۸۸۹	۱۲۶۰۰۰۰	۷۵۰۰۰۰	مترمکعب	چوب چهار تراش خارجی.....
۸۸۸۷۵۰۰	۱۱۵۰۰۰۰	۷۰۰۰۰۰	مترمکعب	چوب چهار تراش ایرانی.....
×	×	×	مترمکعب	الوار ایرانی.....
گروه مصالح ساخته شده‌ی چوبی				
۵۲۰۰۰	۶۵۰۰۰	۴۰۰۰۰	مترمربع	تخته فیبر به ضخامت ۳ میلی‌متر.....
×	×	×	مترمربع	نئوپان به ضخامت ۵ میلی‌متر.....
۱۳۶۹۳۸	۱۵۰۰۰۰	۱۱۵۰۰۰	مترمربع	نئوپان به ضخامت ۱۶ میلی‌متر.....
۲۱۸۵۷۱	۲۷۰۰۰۰	۱۵۰۰۰۰	مترمربع	سه‌لایه ۳/۶ میلی‌متری ایرانی راش، ملج، صنوبر، ممرز و سایر گونه‌ها.....
گروه قطعات پیش‌ساخته‌ی چوبی				
۲۱۱۰۰۰	۲۵۰۰۰۰	۱۵۰۰۰۰	مترمربع	لمبه‌ی چوبی.....

۲۱- حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه محصولات پلاستیکی پوشش کف و دیوار: کل سال ۱۳۹۴

قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه محصولات پلاستیکی پوشش کف و دیوار				
۲۲۲۸۷۵	۲۵۰۰۰۰	۱۷۵۰۰۰	مترمربع	کفپوش پلاستیکی از نوع وینیل به ضخامت ۱/۵ میلی‌متر به صورت تایل
۲۴۵۰۰۰	۲۸۰۰۰۰	۲۲۰۰۰۰	مترمربع	کفپوش لاستیکی آجدار به ضخامت ۲/۵ میلی‌متر به صورت رول
۳۳۸۰۰۰	۴۲۰۰۰۰	۲۵۰۰۰۰	مترمربع	کفپوش لاستیکی آجدار به ضخامت ۳ میلی‌متر به صورت رول ..
۲۳۱۶۶۷	۲۸۰۰۰۰	۱۸۵۰۰۰	مترمربع	کفپوش پلاستیکی از نوع وینیل به ابعاد ۲۵×۲۵ و ضخامت ۲ میلی‌متر به صورت تایل
۲۴۹۵۰۰	۲۷۰۰۰۰	۲۳۰۰۰	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 ۱۳۹۴

قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه مصالح پلاستیکی و لاستیکی				
۲۷۳۳۳۳۳	۳۰۰۰۰۰۰	۲۵۰۰۰۰۰	مترمکعب	پلاستوفوم (یونولیت) ۲۰ کیلوگرم در متر مکعب
۵۷۵۹۳۸	۶۵۰۰۰۰	۴۵۰۰۰۰	مترمربع	ورق بدون موج اکریلیک به ضخامت حدود ۳ میلی‌متر
۱۰۶۸۰۰	۱۱۰۰۰۰	۱۰۳۰۰۰	مترمربع	ورق فایبرگلاس ساده به ضخامت ۱ تا ۱/۵ میلی‌متر
۱۰۶۸۰۰	۱۱۰۰۰۰	۱۰۳۰۰۰	مترمربع	ورق فایبرگلاس موج‌دار به ضخامت ۱ تا ۱/۵ میلی‌متر
×	×	×	مترمربع	ورق بدون موج پلی‌استایرن به ضخامت ۱۰ سانتی‌متر
گروه چتایی				
۱۴۰۳۲	۱۷۲۰۰	۱۱۸۰	یارد	گونی چتایی ۴۰×۷
۱۷۲۰۰	۱۸۶۰۰	۱۶۰۰۰	یارد	گونی چتایی ۴۵×۹
۲۱۰۳۳	۲۲۲۰۰	۲۰۰۰۰	یارد	گونی چتایی ۴۰×۱۰
۲۲۲۹۱	۲۴۵۰۰	۲۰۰۰۰	یارد	گونی چتایی ۴۵×۱۱