

ریاست جمهوری
سازمان برنامه و بودجه کشور
مرکز آمار ایران

**نتایج آمارگیری از کراپه ماشین آلات منتخب
مورد استفاده در طرح‌های عمرانی
نیمه دوم ۱۳۹۹ و کل سال ۱۳۹۹**

مرکز آمار ایران



نشانه‌های نشریات مرکز آمار ایران

آمار گردآوری نشده است.	-
آمار در دسترس نیست.	0 0 0
ذاتاً یا عملأً وجود ندارد.	×
جمع و محاسبه غیرممکن یا بی معنی است.	xx
رقم کمتر از نصف واحد است.	//
رقم (نسبت) ناچیز و قابل صرفنظر کردن است.	
رقم غیرقطعی است.	*
رقم جنبه تخمینی دارد.	**
به دلیل حفظ محرمانگی، رقم قابل انتشار نیست.	ⓧ

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

مقدمه

جمع‌آوری اطلاعات مربوط به کرایه ماشین‌آلات مورد استفاده در طرح‌های عمرانی با توجه به اهمیت نقش آن در برآوردهای هزینه‌های این طرح‌ها همواره مورد توجه بوده است. از طرف دیگر، بررسی تغییرات کرایه ماشین‌آلات وسیله‌ای مؤثر برای انتخاب و اعمال سیاست‌های مناسب در زمینه‌های مختلف واردات، تولید و ساخت، کنترل قیمت‌ها، فعالیت‌های ساختمانی و ... برای برنامه‌ریزان و سیاست‌گذاران است.

طرح آمارگیری از کرایه ماشین‌آلات منتخب مورد استفاده در طرح‌های عمرانی با توجه به درخواست سازمان برنامه و بودجه کشور، تهیه و از سال ۱۳۶۵ تا ۱۳۷۰ به صورت ششماهه در تمامی استان‌های کشور اجرا و نتایج آن به صورت نشریات ششماهه و سالانه منتشر شده است. از

سال ۱۳۷۴ این طرح با انجام تغییراتی در سطح استان تهران و در دو مرحله ششماهه در هر سال اجرا و نتایج آن منتشر شده است.

در نشریه حاضر، نتایج مربوط به نیمه دوم سال ۱۳۹۹ به همراه درصد تغییرات متوسط کرایه ساعتی ماشین‌آلات نسبت به نیمه قبل (نیمه اول ۱۳۹۹) و نیمه مشابه در سال قبل (نیمه دوم ۱۳۹۸) ارایه شده است.

این نشریه در دفتر شاخص قیمت‌ها مرکز آمار ایران توسط کارشناس گروه آمارهای مسکن و ساختمان تهیه شده است، امیدواریم که اطلاعات یاد شده، مسئولان و تصمیم‌گیران را در انجام وظایف یاری دهد.

مرکز آمار ایران

فهرست مندرجات

عنوان	صفحه
مشخصات اساسی طرح	۹
گزیده یافته‌ها	۱۱
نمودارها	۱۳
نمودار ۱ - متوسط کرایه کامیون کمپرسی به ظرفیت ۱۰ تن با راننده و تانکر آبپاش ۱۵۰۰۰ لیتری با راننده از نیمه اول ۹۲ تا نیمه دوم ۹۹	۱۵
نمودار ۲ - متوسط کرایه جرثقیل کفی ۵ تن و جرثقیل خودرو چرخ زنجیری حدود ۲۰ تن با راننده از نیمه اول ۹۲ تا نیمه دوم ۹۹	۱۵
نمودار ۳ - متوسط کرایه بیل مکانیکی چرخ زنجیری به قدرت ۱۰۰ اسب بخار با راننده، بولدوزر به قدرت حدود ۱۱۵۰ اسب بخار با راننده لودر چرخ لاستیکی به قدرت ۱۵۰ اسب بخار و گریدر به قدرت ۱۵۰ اسب بخار با راننده از نیمه اول ۹۲ تا نیمه دوم ۹۹	۱۶
جدول‌های آماری	۱۷
۱ - حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات کرایه ساعتی ماشین‌آلات منتخب گروه ماشین‌آلات حمل و نقل: نیمه دوم ۱۳۹۹	۱۹
۲ - حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات کرایه ساعتی ماشین‌آلات منتخب گروه جرثقیل‌ها: نیمه دوم ۱۳۹۹	۲۰
۳ - حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات کرایه ساعتی ماشین‌آلات منتخب گروه ماشین‌آلات عملیات خاکی، گروه ماشین‌آلات تراکم سطح زمین، گروه ماشین‌آلات تهیه و اجرای بتن و گروه ماشین‌آلات تهیه و اجرای آسفالت: نیمه دوم ۱۳۹۹	۲۱
۴ - حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات کرایه ساعتی ماشین‌آلات منتخب گروه دستگاه‌های جوشکاری: نیمه دوم ۱۳۹۹	۲۲
۵ - حداقل، حداکثر و متوسط کرایه ساعتی ماشین‌آلات منتخب گروه ماشین‌آلات حمل و نقل: کل سال ۱۳۹۹	۲۳
۶ - حداقل، حداکثر و متوسط کرایه ساعتی ماشین‌آلات منتخب گروه جرثقیل‌ها: کل سال ۱۳۹۹	۲۴
۷ - حداقل، حداکثر و متوسط کرایه ساعتی ماشین‌آلات منتخب گروه ماشین‌آلات عملیات خاکی، گروه ماشین‌آلات تراکم سطح زمین، گروه ماشین‌آلات تهیه و اجرای بتن و گروه ماشین‌آلات تهیه و اجرای آسفالت: کل سال ۱۳۹۹	۲۵
۸ - حداقل، حداکثر و متوسط کرایه ساعتی ماشین‌آلات منتخب گروه دستگاه‌های جوشکاری: کل سال ۱۳۹۹	۲۶

مشخصات اساسی طرح

هدف

هدف از اجرای طرح، گردآوری آمار و اطلاعات مورد نیاز برای محااسبه متوسط کرایه ساعتی ماشین‌آلات منتخب مورد استفاده در طرح‌های عمرانی ملی و استانی در دست اجرا در استان تهران در دوره مورد نظر است.

جامعه‌ی هدف

ماشین‌آلات منتخبی که در طرح‌های عمرانی ملی و استانی در دوره آماری مورد نظر در سطح استان تهران توسط شرکت‌های پیمانکاری ساختمانی، تاسیساتی و تجهیزاتی استفاده شده‌اند، جامعه هدف این طرح را تشکیل می‌دهند.

واحد آماری

هر یک از ماشین‌آلات منتخبی که در طرح‌های عمرانی ملی و استانی در دوره آماری مورد نظر در سطح استان تهران توسط شرکت‌های پیمانکاری ساختمانی، تاسیساتی و تجهیزاتی استفاده شده‌اند، واحد آماری این طرح را تشکیل می‌دهند.

چارچوب نمونه‌گیری

فهرست شرکت‌های پیمانکاری ساختمانی، تاسیساتی و تجهیزاتی در حال اجرای طرح‌های عمرانی ملی و استانی در دوره آماری در سطح استان تهران که از منابع ثبتی به‌دست آمده است، چارچوب آماری این طرح را تشکیل می‌دهد.

واحد نمونه‌گیری

هر یک از شرکت‌های پیمانکاری ساختمانی، تاسیساتی و تجهیزاتی در حال اجرای طرح‌های عمرانی ملی و استانی در دوره آماری در سطح استان تهران که از منابع ثبتی به‌دست آمده است، واحد نمونه‌گیری این طرح را تشکیل می‌دهد.

روش آمارگیری

روش آمارگیری در این طرح، نمونه‌گیری است، به این ترتیب که بر اساس طرح نمونه‌گیری، تعدادی از شرکت‌های موجود در چارچوب آماری به صورت نمونه انتخاب و پرسشنامه طرح از طریق رایانمایی به رایانشانی این شرکت‌ها فرستاده می‌شود. پرسشنامه پس از تکمیل با استفاده از اینترنت یا نمایر به مرکز آمار ایران ارسال می‌شود.

زمان آمارگیری

زمان آمارگیری این طرح، بهمن ماه سال ۱۳۹۹ بوده است.

زمان آماری

در این مرحله از اجرای طرح، اطلاعات مربوط به شش ماهه دوم سال ۱۳۹۹ گردآوری شده است.

در نیمه دوم سال ۱۳۹۹ اطلاعات مورد نظر در این آمارگیری برای ۶۰ قلم منتخب از ماشین‌آلات مورد استفاده در طرح‌های عمرانی ملی و استانی گردآوری شده است که در ۷ گروه به شرح زیر طبقه‌بندی می‌شوند.

عنوان گروه	تعداد اقلام مورد آمارگیری در گروه
ماشین‌آلات حمل و نقل	۱۸
جرثقیل‌ها	۱۲
ماشین‌آلات عملیات خاکی	۱۵
ماشین‌آلات تراکم سطح زمین	۷
ماشین‌آلات تهییه و اجرای بتن	۳
ماشین‌آلات تهییه و اجرای آسفالت	۲
دستگاه‌های جوشکاری	۳

تعريف کرایه ساعتی

منظور از کرایه ساعتی ماشین‌آلات، مبلغی است که اجاره کننده دستگاه (کارگاه مورد مراجعه)، بابت یک ساعت استفاده از آن به اجاره‌دهنده پرداخت می‌کند. با توجه به این واقعیت که مدت زمان کرایه دستگاه بر مبلغ کرایه آن تاثیر می‌گذارد، یعنی هر چه مدت کرایه دستگاه طولانی‌تر باشد، مبلغ کرایه ساعتی آن کمتر می‌شود و با توجه به حجم کار طرح‌های عمرانی، متوسط مدت زمان کرایه در این طرح، سه ماه در نظر گرفته شده است. همچنین، کرایه ساعتی شامل هزینه تامین سوخت، محل استراحت و غذای راننده است که توسط اجاره‌کننده پرداخت می‌شود.



گزیده یافته‌ها

کمترین و بیشترین درصد تغییرات متوسط کرایه ماشین‌آلات منتخب مورد استفاده در طرح‌های عمرانی ملی و استانی در سطح استان تهران در نیمه دوم سال ۱۳۹۹ به تفکیک هر گروه، نسبت به نیمه قبل (نیمه اول ۱۳۹۹) و نیمه مشابه سال قبل (نیمه دوم ۱۳۹۸) در زیر ارایه می‌شود.

گروه ماشین‌آلات حمل و نقل

این گروه شامل ۱۸ قلم از انواع ماشین سواری، وانت، کامیون، کمپرسی، تانکر آب‌پاش، تراکتور، تریلی و دامپر می‌باشد. مقایسه اقلام این گروه با دوره قبل نشان می‌دهد که بیشترین افزایش متوسط کرایه ساعتی مربوط به «تریلی کفی به ظرفیت حدود ۵ تن بدون کشنده» با $\frac{57}{3}$ درصد و کمترین افزایش مربوط به «تانکر آب پاش ۱۵۰۰۰ لیتری با راننده» با $\frac{16}{1}$ درصد می‌باشد.

مقایسه نتایج حاصل از آمارگیری نیمه دوم ۱۳۹۹ با دوره مشابه سال قبل، نشان می‌دهد که بیشترین افزایش متوسط کرایه ساعتی مربوط به «تریلی کفی به ظرفیت حدود ۱۰ تن بدون کشنده» با $\frac{144}{2}$ درصد و کمترین افزایش مربوط به «تراکتور تک دیفرانسیل با راننده» با $\frac{49}{4}$ درصد می‌باشد.

گروه جرثقیل‌ها

این گروه شامل ۱۲ قلم از انواع جرثقیل می‌باشد. مقایسه اقلام این گروه با دوره قبل نشان می‌دهد که بیشترین افزایش متوسط کرایه ساعتی مربوط به «جرثقیل کامیونی دو کابینه حدود ۵۰ تن با راننده» با $\frac{51}{4}$ درصد و کمترین افزایش مربوط به «جرثقیل کفی ۵ تن با کامیون ۱۰ تن با راننده» با $\frac{25}{9}$ درصد می‌باشد.

مقایسه نتایج حاصل از آمارگیری نیمه دوم ۱۳۹۹ با دوره مشابه سال قبل نشان می‌دهد که بیشترین افزایش متوسط کرایه ساعتی مربوط به «جرثقیل کفی ۱۰ تن با کامیون ۱۶ تن با راننده» با $\frac{98}{3}$ درصد و کمترین افزایش مربوط به «جرثقیل خودرو چرخ زنجیری حدود ۳۰ تن با راننده» با $\frac{59}{5}$ درصد می‌باشد.

گروه ماشین‌آلات عملیات خاکی

این گروه شامل ۱۵ قلم از انواع بی‌سل مکانیکی، بولدوزر، لودر و گریدر می‌باشد. مقایسه اقلام این گروه با دوره قبل نشان می‌دهد که بیشترین افزایش متوسط کرایه ساعتی مربوط به «بولدوزر به قدرت حدود ۱۳۵۰ سب بخار با راننده» با $\frac{60}{1}$ درصد و کمترین افزایش مربوط به «لودر چرخ زنجیری به قدرت حدود ۲۰۰ سب بخار با راننده» با $\frac{18}{0}$ درصد می‌باشد.

مقایسه نتایج حاصل از آمارگیری نیمه دوم ۱۳۹۹ با دوره مشابه سال قبل نشان می‌دهد که بیشترین افزایش متوسط کرایه ساعتی مربوط به «گریدر به قدرت حدود ۱۱۵۰ سب بخار با راننده» با $\frac{127}{0}$ درصد و کمترین افزایش مربوط به «لودر چرخ لا سنتیکی به قدرت حدود ۲۵۰ سب بخار با راننده» با $\frac{63}{2}$ درصد می‌باشد.

گروه ماشین‌آلات تراکم سطح زمین

این گروه شامل ۷ نوع غلتک می‌باشد. مقایسه اقلام این گروه با دوره قبل نشان می‌دهد که بیشترین افزایش متوسط کرایه ساعتی مربوط به «غلتك و پرخودروی کمر شکن چرخ آهنی لا سستیکی حدود ۱۰ تن با راننده» با ۴۳/۹ در صد و کمترین افزایش مربوط به «غلتك چرخ آهنی حدود ۱۰ تن با راننده» با ۲۳/۴ در صد می‌باشد.

مقایسه نتایج حاصل از آمارگیری نیمه دوم ۱۳۹۹ با دوره مشابه سال قبل نشان می‌دهد که بیشترین افزایش متوسط کرایه ساعتی مربوط به «غلتك استاتیک چرخ آهنی حدود ۶ تن با راننده» با ۹۸/۸ در صد و کمترین افزایش مربوط به «غلتك چرخ لا سستیکی آسفالت حدود ۱۶ تن با راننده» با ۵۰/۳ در صد می‌باشد.

گروه ماشین‌آلات تهیه و اجرای بتن

این گروه شامل ۳ قلم از انواع مخزن و بتونیر می‌باشد. مقایسه اقلام این گروه با دوره قبل نشان می‌دهد که بیشترین افزایش متوسط کرایه ساعتی مربوط به «مخزن متحرک بتن - تراک میکسر - ۶ مترمکعبی با راننده» با ۴۰/۸ در صد و کمترین افزایش مربوط به «بتونیر ۷۵۰ لیتری با اپراتور» با ۲۲/۰ در صد می‌باشد.

مقایسه نتایج حاصل از آمارگیری نیمه دوم ۱۳۹۹ با دوره مشابه سال قبل، نشان می‌دهد که بیشترین افزایش متوسط کرایه ساعتی، مربوط به «مخزن متحرک بتن - تراک میکسر - ۶ مترمکعبی با راننده» با ۱۰۱/۷ در صد و کمترین افزایش مربوط به «بتونیر ۷۵۰ لیتری با اپراتور» با ۵۲/۷ در صد می‌باشد.

گروه ماشین‌آلات تهیه و اجرای آسفالت

این گروه نیز شامل ۲ قلم می‌باشد. مقایسه اقلام این گروه با دوره قبل نشان می‌دهد که در این گروه، کرایه ساعتی مربوط به «قیرپاش حدود ۵۰۰۰ لیتری با خودرو و راننده» با ۵۵/۰ در صد دارای بیشترین افزایش می‌باشد.

مقایسه نتایج حاصل از آمارگیری نیمه دوم ۱۳۹۹ با دوره مشابه سال قبل نشان می‌دهد که «ماشین آسفالت پخش کنی - فینیشر - چرخ زنجیری با راننده» با ۱۰۰/۲ در صد دارای بیشترین افزایش می‌باشد.

گروه دستگاه‌های جوشکاری

این گروه شامل ۳ قلم از انواع دستگاه‌های جوشکاری می‌باشد. مقایسه اقلام این گروه با دوره قبل نشان می‌دهد که بیشترین افزایش متوسط کرایه ساعتی مربوط به «موتور جوش دیزلی ۱۵۰ تا ۲۵۰ آمپر» با ۲۰/۵ در صد و کمترین افزایش مربوط به «موتور جوش دیزلی ۴۰۰ آمپر» با ۱۶/۷ در صد می‌باشد.

در مقایسه نتایج حاصل از آمارگیری نیمه دوم ۱۳۹۹ با دوره مشابه سال قبل، نشان می‌دهد بیشترین افزایش متوسط کرایه ساعتی مربوط به «موتور جوش دیزلی ۱۵۰ تا ۲۵۰ آمپر» با ۶۶/۶ در صد و کمترین افزایش مربوط به «موتور جوش دیزلی ۱۰۰ تا ۱۵۰ آمپر» با ۴۸/۹ در صد می‌باشد.

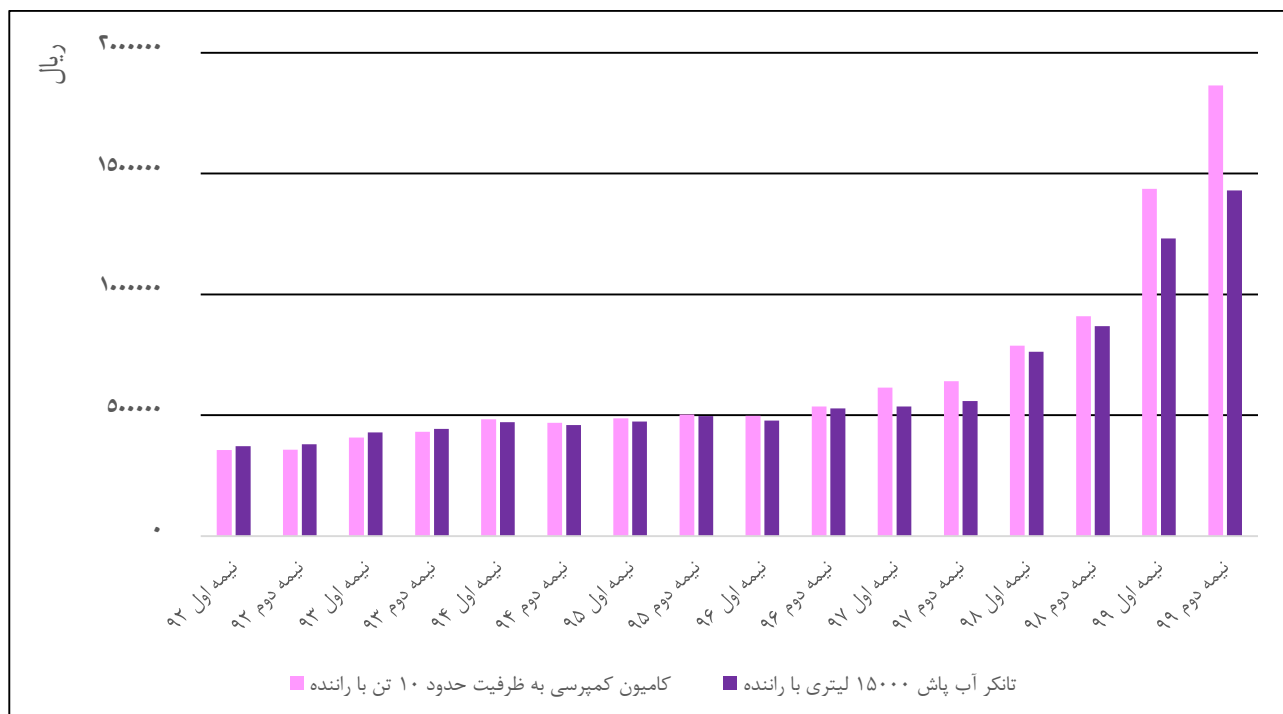
در جداول ۱ تا ۴ این نشریه، حداقل، حداکثر و متوسط کرایه ساعتی ماشین‌آلات منتخب مورد استفاده در طرح‌های عمرانی بر حسب گروه‌های مختلف و درصد تغییرات آن نسبت به نیمه قبل (نیمه اول ۱۳۹۹) و نیمه مشابه سال قبل (نیمه دوم ۱۳۹۸) و در جداول ۵ تا ۸ حداقل، حداکثر و متوسط کرایه ساعتی ماشین‌آلات بر حسب گروه‌های مختلف در کل سال ۱۳۹۹ ارایه شده است.

نمودارها

مرکز آمار ایران

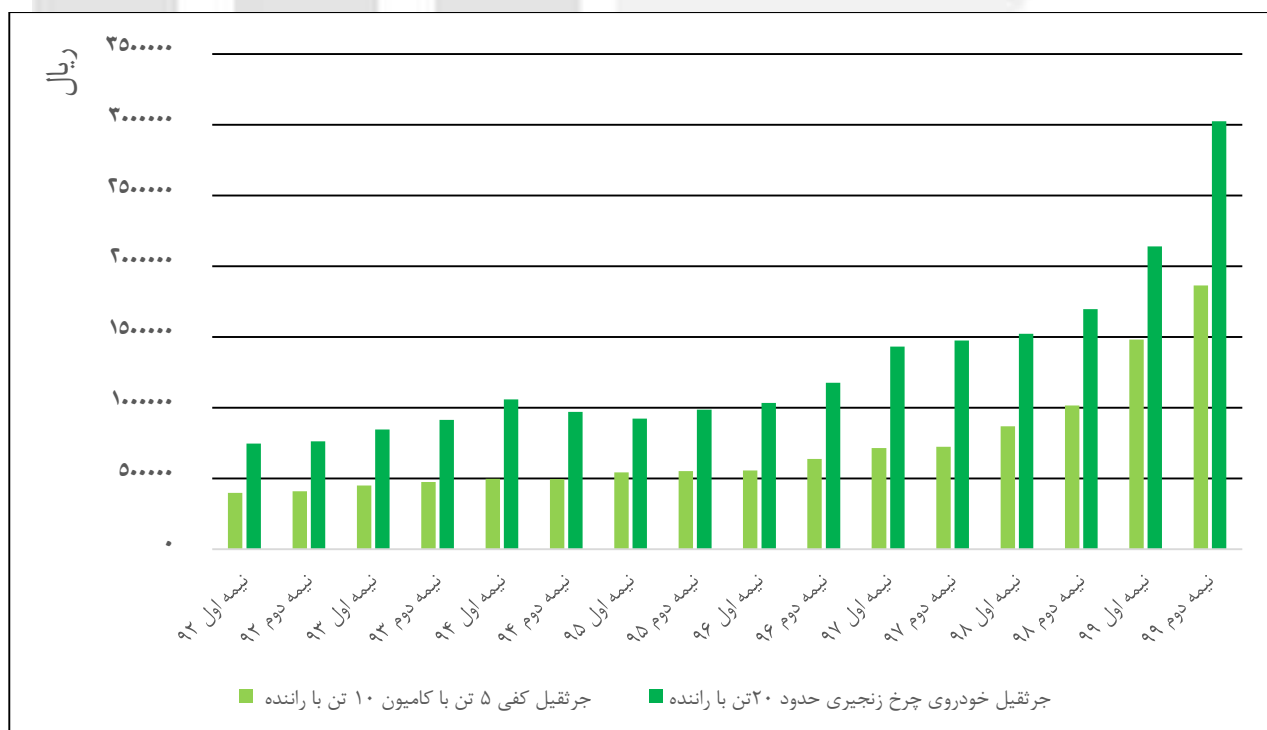
نمودار ۱- متوسط کرایه کامیون کمپرسی به ظرفیت ۱۰ تن با راننده و تانکر آب پاش ۱۵۰۰۰ لیتری با راننده

از نیمه اول ۹۲ تا نیمه دوم ۹۹



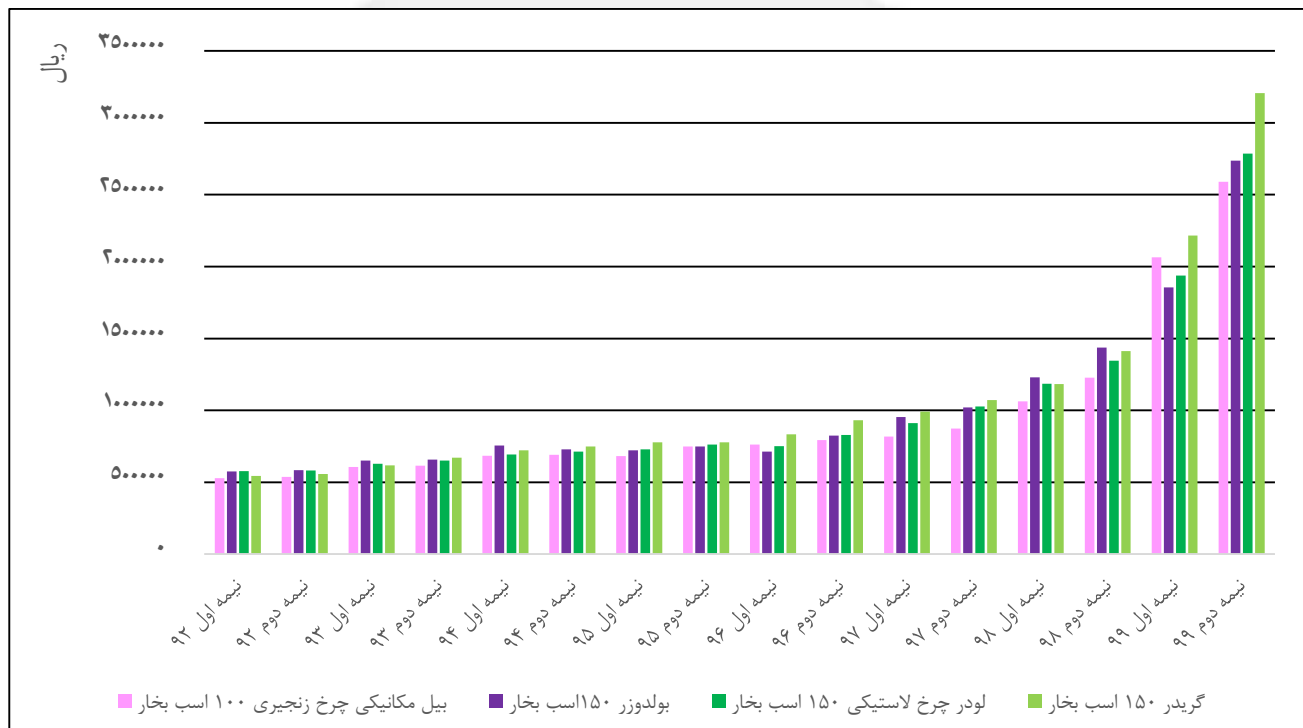
نمودار ۲- متوسط کرایه جرثقیل کفی ۵ تن و جرثقیل خودرو چرخ زنجیری حدود ۲۰ تن با راننده از

نیمه اول ۹۲ تا نیمه دوم ۹۹



نمودار ۳- متوسط کرایه بیل مکانیکی چرخ زنجیری به قدرت حدود ۱۰۰ اسب بخار با راننده، بولدوزر به قدرت حدود ۱۵۰ اسب بخار با راننده، لودر چرخ لاستیکی به قدرت ۱۵۰ اسب بخار و گریدر ۱۵۰ اسب بخار با راننده از

نیمه اول ۹۲ تا نیمه دوم ۹۹



مرکز آمار ایران

جدول‌های آماری

مرکز آمار ایران

۱- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات کرایه ساعتی ماشینآلات منتخب گروه ماشینآلات حمل و نقل: نیمه دوم ۱۳۹۹

درصد تغییر نسبت به نیمه مشابه در سال قبل	کرایه ساعتی (ریال)				عنوان
		متوسط	حداکثر	حداقل	
گروه ماشینآلات حمل و نقل					
۶۱/۹	۲۱/۸	۵۵۴۲۶۸	۷۵۰۰۰	۴۰۰۰۰	ماشین سواری پراید یا مشابه با راننده
۸۷/۶	۲۹/۵	۶۲۰۸۷۵	۷۵۰۰۰	۴۹۶۵۰۰	ماشین سواری جیپ، لندرور یا مشابه با راننده
۱۱۱/۱	۴۹/۵	۸۳۳۲۰۰	۱۱۴۰۰۰	۵۸۵۰۰۰	ماشین سواری استیشن چهار در با راننده
۸۱/۴	۲۸/۶	۶۲۰۲۵۰	۸۰۰۰۰	۵۱۱۵۰۰	وانت ۱ تن با راننده
۹۶/۵	۳۹/۴	۸۴۷۹۱۷	۱۰۰۰۰	۶۴۶۵۰۰	وانت ۲ تن جفت دیفرانسیل با راننده
۱۰۲/۷	۴۰/۴	۹۲۲۶۲۵	۱۱۰۰۰	۸۰۸۰۰۰	وانت ۳ تن جفت دیفرانسیل با راننده
۸۱/۵	۱۶/۳	۱۵۷۰۹۱۷	۲۰۰۰۰	۱۲۹۷۵۰۰	کامیون به ظرفیت حدود ۱۰ تن با راننده
۱۰۵/۰	۲۹/۷	۱۸۶۴۳۱۳	۲۳۰۰۰	۱۳۶۳۵۰۰	کامیون کمپرسی به ظرفیت حدود ۱۰ تن با راننده
۱۱۰/۹	۳۰/۸	۲۲۳۳۱۱۱	۲۸۰۰۰	۱۵۸۷۰۰۰	کامیون کمپرسی به ظرفیت حدود ۱۶ تن با راننده
۶۵/۰	۴۸/۰	۸۸۸۰۰	۱۰۱۵۰۰	۷۳۰۰۰	танکر آبپاش ۵۰۰۰ لیتری با راننده
۷۸/۸	۴۲/۹	۱۲۵۶۲۰۰	۱۵۷۸۰۰	۱۰۰۰۰	تانکر آبپاش ۱۰۰۰۰ لیتری با راننده
۶۴/۷	۱۶/۱	۱۴۲۹۷۱۴	۱۷۰۰۰	۱۱۵۰۰۰	تانکر آبپاش ۱۵۰۰۰ لیتری با راننده
۷۵/۹	۲۲/۹	۱۴۲۲۰۰۰	۱۸۰۳۰۰	۱۲۱۳۰۰۰	تانکر آبپاش ۲۰۰۰۰ لیتری با راننده
۴۹/۴	۴۱/۸	۶۶۲۹۱۷	۸۰۰۰	۴۰۰۰۰	تراکتور تکدیفرانسیل با راننده
۱۰۲/۱	۵۷/۳	۱۳۸۷۰۰۰	۱۸۰۰۰	۱۱۱۹۰۰۰	تریلی کفی به ظرفیت حدود ۵ تن بدون کشنده
۱۴۴/۲	۴۹/۶	۲۰۲۴۸۷۵	۲۵۰۰۰	۱۵۴۳۵۰۰	تریلی کفی به ظرفیت حدود ۱۰ تن بدون کشنده
۸۵/۳	۲۳/۶	۷۸۹۶۰۰	۱۰۰۰۰	۵۵۹۰۰۰	دامپر ۲ تن هیدرولیکی با راننده
۸۶/۲	۳۲/۰	۸۶۲۹۰۰	۱۰۰۰۰	۶۹۴۵۰۰	دامپر ۳ تن هیدرولیکی با راننده

۲- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات کرایه ساعتی ماشین آلات منتخب گروه جرثقیل ها: نیمه دوم ۱۳۹۹

درصد تغییر نسبت به نیمه مشابه در سال قبل	کرایه ساعتی (ریال)				عنوان
		متوسط	حداکثر	حداقل	
گروه جرثقیل ها					
۸۳/۷	۲۵/۹	۱۸۶۵۲۵۰	۲۳۰۰۰۰	۱۵۰۹۰۰۰	جرثقیل کفی ۵ تن با کامیون ۱۰ تن با راننده
۹۸/۳	۴۵/۱	۲۷۴۸۶۴۳	۳۵۰۰۰۰	۱۹۵۰۰۰	جرثقیل کفی ۱۰ تن با کامیون ۱۶ تن با راننده
۶۱/۵	۳۳/۲	۲۹۷۲۸۳۳	۳۸۰۰۰۰	۲۴۶۰۰۰	جرثقیل کامیونی دوکابینه حدود ۲۰ تن با راننده
۷۱/۹	۳۷/۹	۳۸۴۹۱۶۷	۵۰۰۰۰۰	۳۲۷۰۰۰	جرثقیل کامیونی دوکابینه حدود ۳۰ تن با راننده
۸۱/۸	۵۱/۴	۶۱۴۹۶۶۷	۷۲۰۰۰۰	۴۵۲۸۰۰۰	جرثقیل کامیونی دوکابینه حدود ۵۰ تن با راننده
۸۳/۵	۴۸/۱	۳۰۳۷۸۰۰	۳۶۰۰۰۰	۲۲۶۴۰۰۰	جرثقیل خودروی چرخ لاستیکی حدود ۱۵ تن با راننده
۸۲/۵	۳۷/۹	۳۶۵۳۶۰۰	۴۶۰۰۰۰	۲۹۱۸۰۰۰	جرثقیل خودروی چرخ لاستیکی حدود ۲۵ تن با راننده
۹۲/۱	۴۴/۳	۵۳۸۰۵۷۱	۶۹۰۰۰۰	۳۹۴۰۰۰	جرثقیل خودروی چرخ لاستیکی حدود ۴۰ تن با راننده
۸۷/۷	۴۴/۰	۷۲۱۸۰۰۰	۹۱۰۰۰۰	۵۰۳۰۰۰	جرثقیل خودروی چرخ لاستیکی حدود ۶۰ تن با راننده
۷۸/۱	۴۱/۴	۳۰۲۵۵۰۰	۳۵۳۵۰۰۰	۲۷۰۰۰۰	جرثقیل خودروی چرخ زنجیری حدود ۲۰ تن با راننده
۵۹/۵	۲۶/۴	۳۳۵۵۰۰۰	۳۸۰۰۰۰۰	۳۱۵۰۰۰	جرثقیل خودروی چرخ زنجیری حدود ۳۰ تن با راننده
۷۲/۷	۳۲/۵	۴۲۶۹۲۵۰	۵۲۰۰۰۰۰	۳۷۰۵۰۰۰	جرثقیل خودروی چرخ زنجیری حدود ۴۰ تن با راننده

۳- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات کرایه ساعتی ماشین آلات منتخب گروه ماشین آلات عملیات خاکی، گروه ماشین آلات تراکم سطح زمین، گروه ماشین آلات تهیه و اجرای بتن و گروه ماشین آلات تهیه و اجرای آسفالت: نیمه دوم ۱۳۹۹

نیمه مشابه در سال قبل	نیمه قبل	کرایه ساعتی (ریال)			عنوان
		متوجه	حداکثر	حداقل	
گروه ماشین آلات عملیات خاکی					
۹۰/۸	۳۱/۴	۲۲۶۹۰۰۰	۳۱۰۰۰۰۰	۱۷۵۰۰۰۰	بیل مکانیکی چرخ لاستیکی به قدرت حدود ۱۰۰ اسب بخار با راننده
۱۱۱/۰	۲۵/۵	۲۵۹۰۷۱۴	۳۶۰۰۰۰۰	۱۸۳۰۰۰۰	بیل مکانیکی چرخ زنجیری به قدرت حدود ۱۰۰ اسب بخار با راننده
۹۱/۸	۵۱/۴	۳۸۴۷۵۷۱	۴۸۰۰۰۰۰	۳۰۰۰۰۰۰	بیل مکانیکی چرخ زنجیری به قدرت حدود ۲۰۰ اسب بخار با راننده
۹۰/۳	۴۷/۵	۲۷۳۶۱۶۷	۳۴۰۰۰۰۰	۱۹۵۰۰۰۰	بولدوزر به قدرت حدود ۱۵۰ اسب بخار با راننده
۹۶/۹	۴۶/۰	۳۳۷۳۵۳۷	۴۳۵۰۰۰۰	۲۲۵۰۰۰۰	بولدوزر به قدرت حدود ۲۰۰ اسب بخار با راننده
۹۵/۹	۵۲/۷	۴۱۱۱۱۶۷	۵۲۵۰۰۰۰۰	۳۰۰۰۰۰۰	بولدوزر به قدرت حدود ۲۵۰ اسب بخار با راننده
۷۱/۱	۴۳/۳	۵۱۹۷۴۲۹	۶۷۰۰۰۰۰	۳۸۳۷۰۰۰	بولدوزر به قدرت حدود ۳۰۰ اسب بخار با راننده
۹۳/۶	۶۰/۱	۶۴۴۶۵۷۱	۸۰۰۰۰۰۰	۴۳۵۰۰۰۰۰	بولدوزر به قدرت حدود ۳۵۰ اسب بخار با راننده
۷۸/۱	۳۶/۱	۲۰۴۸۸۰۰	۲۶۰۰۰۰۰	۱۴۰۰۰۰۰	لودر چرخ لاستیکی به قدرت حدود ۱۰۰ اسب بخار با راننده
۱۰۷/۱	۴۳/۷	۲۷۸۵۳۳۳	۳۵۰۰۰۰۰	۲۰۱۰۰۰۰۰	لودر چرخ لاستیکی به قدرت حدود ۱۵۰ اسب بخار با راننده
۶۳/۲	۳۲/۹	۲۹۸۱۲۰۰	۳۵۰۰۰۰۰	۲۴۵۰۰۰۰۰	لودر چرخ لاستیکی به قدرت حدود ۲۰۰ اسب بخار با راننده
۱۲۷/۰	۴۴/۷	۲۲۰۶۸۰۰	۳۸۰۰۰۰۰	۲۰۱۹۰۰۰۰	گریدر به قدرت حدود ۱۵۰ اسب بخار با راننده
۱۰۸/۵	۳۰/۹	۳۶۶۹۸۰۰	۴۴۰۰۰۰۰	۲۵۲۴۰۰۰۰	گریدر به قدرت حدود ۱۸۰ اسب بخار با راننده
۱۱۹/۹	۳۴/۴	۴۳۸۹۱۶۷	۵۳۰۰۰۰۰	۲۹۸۵۰۰۰۰۰	گریدر به قدرت حدود ۲۰۰ اسب بخار با راننده
۹۲/۱	۱۸/۰	۳۲۵۲۷۵۰	۴۴۰۰۰۰۰	۲۵۳۵۰۰۰۰۰	لودر چرخ زنجیری به قدرت حدود ۲۰۰ اسب بخار با راننده
گروه ماشین آلات تراکم سطح زمین					
۹۸/۸	۳۲/۴	۱۶۸۷۰۰۰	۲۰۰۰۰۰۰	۱۲۶۳۰۰۰۰۰	غلتک استاتیک چرخ آهنی حدود ۶ تا ۸ تن با راننده
۷۸/۸	۲۳/۴	۱۸۲۴۰۰۰	۲۳۰۰۰۰۰	۱۳۰۰۰۰۰۰۰	غلتک استاتیک چرخ آهنی حدود ۱۰ تا ۱۲ تن با راننده
۹۱/۲	۲۸/۸	۲۰۹۰۴۰۰	۲۵۰۰۰۰۰	۱۶۳۵۰۰۰۰۰	غلتک استاتیک چرخ آهنی حدود ۱۲ تا ۱۴ تن با راننده
۵۰/۳	۲۷/۶	۱۵۵۴۰۰۰	۱۷۱۷۰۰۰	۱۴۰۰۰۰۰۰۰	غلتک چرخ لاستیکی آسفالت حدود ۱۶ تا ۲۰ تن با راننده
۹۰/۸	۴۳/۹	۱۹۹۶۰۰۰	۲۴۰۰۰۰۰	۱۵۶۰۰۰۰۰۰	غلتک ویبره خودروی کمرشکن چرخ آهنی لاستیکی حدود ۱۰ تن با راننده
۶۵/۲	۳۵/۱	۱۲۲۴۸۳۳	۱۳۰۰۰۰۰	۱۱۱۱۵۰۰۰۰۰	غلتک ویبره کششی حدود ۶ تن با راننده
۷۱/۹	۴۱/۲	۱۳۴۴۶۶۷	۱۵۰۰۰۰۰	۱۱۷۰۰۰۰۰۰۰	غلتک ویبره کششی حدود ۸ تن با راننده
گروه ماشین آلات تهیه و اجرای بتن					
۱۰۱/۷	۴۰/۸	۲۴۲۱۰۰۰	۲۹۰۰۰۰۰	۱۸۰۰۰۰۰۰۰	مخزن متحرک بتن - تراک میکسر - ۶ متر مکعبی با راننده
۶۲/۱	۳۶/۴	۵۸۹۱۲۵	۷۰۰۰۰۰	۵۴۴۵۰۰۰۰۰	بتونیر ۵۰۰ لیتری با اپراتور
۵۲/۷	۲۲/۰	۶۶۷۶۲۵	۸۰۰۰۰۰	۴۵۵۵۰۰۰۰۰	بتونیر ۷۵۰ لیتری با اپراتور
گروه ماشین آلات تهیه و اجرای آسفالت					
۱۰۰/۲	۴۱/۵	۳۶۰۹۳۳۳	۴۸۰۰۰۰۰	۲۷۰۰۰۰۰۰۰	ماشین آسفالت پخش کنی - فینیشر - چرخ زنجیری با راننده
۷۷/۷	۵۵/۰	۱۷۴۳۲۵۰	۲۴۰۰۰۰۰	۱۴۷۰۰۰۰۰۰۰	قیر پاش حدود ۵۰۰۰ لیتری با خودرو و راننده

۴- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات کرایه‌ی ساعتی ماشین‌آلات منتخب گروه دستگاه‌های جوشکاری: نیمه دوم ۱۳۹۹

درصد تغییر نسبت به نیمه مشابه در سال قبل	نیمه قبل	کرایه ساعتی (ریال)			عنوان
		متوسط	حداکثر	حداقل	
۴۸/۹	۱۹/۱	۴۵۱۰۰۰	۵۰۰۰۰۰	۴۰۰۰۰۰ موتور جوش دیزلی ۱۰۰ تا ۱۵۰ آمپر
۶۶/۶	۲۰/۵	۵۲۳۶۶۷	۶۰۰۰۰۰	۴۷۱۰۰۰ موتور جوش دیزلی ۱۵۰ تا ۲۵۰ آمپر
۶۴/۹	۱۶/۷	۵۷۷۵۰۰	۸۰۰۰۰۰	۴۵۰۰۰۰ موتور جوش دیزلی ۴۰۰ آمپر

گروه دستگاه‌های جوشکاری

مرکز آمار ایران

۵- حداقل، حداکثر و متوسط کرایه ساعتی ماشینآلات منتخب گروه ماشینآلات حمل و نقل: کل سال ۱۳۹۹

کرایه ساعتی (ریال)			عنوان
متوسط	حداکثر	حداقل	
گروه ماشینآلات حمل و نقل			
۵۱۶۱۱۹	۷۵.....	۳۳۳۴۰۰	ماشین سواری پراید یا مشابه با راننده
۵۵۰۲۵۰	۷۵.....	۳۸۶۵۰۰	ماشین سواری جیپ، لندرور یا مشابه با راننده
۷۱۰۶۱۱	۱۱۴.....	۴۴.....	ماشین سواری استیشن چهاردر با راننده
۵۵۷۵۰۰	۸.....	۳۶.....	وانت ۱ تن با راننده
۷۳۸۹۷۳	۱۰.....	۵.....	وانت ۲ تن جفت دیفرانسیل با راننده
۷۸۹۸۶۳	۱۱.....	۵.....	وانت ۳ تن جفت دیفرانسیل با راننده
۱۴۶۰۸۲۵	۲۰.....	۱۰۵۱۴۰۰	کامیون به ظرفیت حدود ۱۰ تن با راننده
۱۶۸۱۲۰۷	۲۳.....	۱۰۵۱۴۰۰	کامیون کمپرسی به ظرفیت حدود ۱۰ تن با راننده
۲۰۲۲۶۷۳	۲۸.....	۱۴۸۰۱۰۰	کامیون کمپرسی به ظرفیت حدود ۱۶ تن با راننده
۷۶۴۶۵۷	۱۰۱۵۰۰	۵.....	танکر آبپاش ۵۰۰۰ لیتری با راننده
۱۱۱۴۸۱۳	۱۵۷۸۰۰	۷.....	تانکر آبپاش ۱۰۰۰۰ لیتری با راننده
۱۳۳۰۷۴۳	۱۷۰.....	۹.....	تانکر آبپاش ۱۵۰۰۰ لیتری با راننده
۱۲۸۹۵۵۰	۱۸۰۳۰۰	۹۴۳۳۰۰	تانکر آبپاش ۲۰۰۰۰ لیتری با راننده
۵۷۴۱۵۵	۸.....	۳۳۴۲۰۰	تراکتور تکدیفرانسیل با راننده
۱۱۰۶۴۴۴	۱۸.....	۷۵.....	تریلی کفی به ظرفیت حدود ۵ تن بدون کشنده
۱۷۳۷۷۲۱۴	۲۵.....	۱۲.....	تریلی کفی به ظرفیت حدود ۱۰ تن بدون کشنده
۷۰۱۵۷۵	۱۰.....	۴۵۳۹۰۰	دامپر ۲ تن هیدرولیکی با راننده
۷۵۸۲۲۰	۱۰.....	۴۷۷۰۰	دامپر ۳ تن هیدرولیکی با راننده

۶- حداقل، حداکثر و متوسط کرایه ساعتی ماشین‌آلات منتخب گروه جرثقیل‌ها: کل سال ۱۳۹۹

متوسط	حداکثر	حداقل	عنوان	کرایه ساعتی (ریال)
				گروه جرثقیل‌ها
۱۶۷۳۳۰۰	۲۳۰۰۰۰	۱۱۶۳۶۰۰	جرثقیل کفی ۵ تن با کامیون ۱۰ تن با راننده	
۲۳۲۱۵۷۱	۳۵۰۰۰۰	۱۳۷۵۵۰۰	جرثقیل کفی ۱۰ تن با کامیون ۱۶ تن با راننده	
۲۶۳۶۳۲۷	۳۸۰۰۰۰	۱۸۱۸۶۰۰	جرثقیل کامیونی دوکابینه حدود ۲۰ تن با راننده	
۳۳۶۸۶۰۰	۵۰۰۰۰۰	۲۱۹۴۶۰۰	جرثقیل کامیونی دوکابینه حدود ۳۰ تن با راننده	
۵۳۱۴۱۸۰	۷۲۰۰۰۰	۳۰۰۰۰۰	جرثقیل کامیونی دوکابینه حدود ۵۰ تن با راننده	
۲۵۹۹۳۳۳	۳۶۰۰۰۰	۱۵۰۵۰۰۰	جرثقیل خودروی چرخ لاستیکی حدود ۱۵ تن با راننده	
۳۲۰۶۹۶۷	۴۶۰۰۰۰	۱۹۰۴۷۰۰	جرثقیل خودروی چرخ لاستیکی حدود ۲۵ تن با راننده	
۴۶۹۲۰۱۷	۶۹۰۰۰۰	۲۸۰۰۰۰	جرثقیل خودروی چرخ لاستیکی حدود ۴۰ تن با راننده	
۶۲۳۷۹۱۱	۹۱۰۰۰۰	۴۰۰۰۰۰	جرثقیل خودرو چرخ لاستیکی حدود ۶۰ تن با راننده	
۲۶۴۶۰۱۴	۳۵۳۵۰۰۰	۱۵۷۵۱۰۰	جرثقیل خودروی چرخ زنجیری حدود ۲۰ تن با راننده	
۳۰۵۵۰۸۶	۳۸۰۰۰۰	۲۱۹۴۶۰۰	جرثقیل خودروی چرخ زنجیری حدود ۳۰ تن با راننده	
۳۸۲۰۰۷۱	۵۲۰۰۰۰	۲۹۶۶۵۰۰	جرثقیل خودروی چرخ زنجیری حدود ۴۰ تن با راننده	

۷- حداقل، حداکثر و متوسط کرایه ساعتی ماشین آلات منتخب گروه ماشین آلات عملیات خاکی، گروه ماشین آلات تراکم سطح زمین، گروه ماشین آلات تهیه و اجرای بتن و گروه ماشین آلات تهیه و اجرای آسفالت: کل سال ۱۳۹۹

کرایه ساعتی (ریال)			عنوان
متوسط	حداکثر	حداقل	
گروه ماشین آلات عملیات خاکی			
۲۰۱۸۸۳۸	۳۱.....	۱۰۹۵۹۰۰	بیل مکانیکی چرخ لاستیکی به قدرت حدود ۱۰۰ اسب بخار با راننده
۲۳۷۱۶۰۸	۳۶.....	۱۴۹۴۳۰۰	بیل مکانیکی چرخ زنجیری به قدرت حدود ۱۰۰ اسب بخار با راننده
۲۳۰۳۵۲۵	۴۸.....	۱۸۵۶۰۰۰	بیل مکانیکی چرخ زنجیری به قدرت حدود ۲۰۰ اسب بخار با راننده
۲۳۳۵۶۱۸	۳۴.....	۱۴۰۶۸۰۰	بولدوزر به قدرت حدود ۱۵۰ اسب بخار با راننده
۲۸۹۰۴۱۱	۴۳۵.....	۱۷۰۶۳۰۰	بولدوزر به قدرت حدود ۲۰۰ اسب بخار با راننده
۳۴۶۶۱۶۴	۵۲۵.....	۱۹۴۱۸۰۰	بولدوزر به قدرت حدود ۲۵۰ اسب بخار با راننده
۴۵۴۳۴۷۵	۶۷.....	۲۷.....	بولدوزر به قدرت حدود ۳۰۰ اسب بخار با راننده
۵۵۶۶۱۳۶	۸.....	۳.....	بولدوزر به قدرت حدود ۳۵۰ اسب بخار با راننده
۱۸۰۷۳۶۷	۲۶.....	۱۱۰۴۳۰۰	لودر چرخ لاستیکی به قدرت حدود ۱۰۰ اسب بخار با راننده
۲۴۰۰۱۸۲	۳۵.....	۱۴.....	لودر چرخ لاستیکی به قدرت حدود ۱۵۰ اسب بخار با راننده
۲۷۰۴۵۰۰	۳۵.....	۲۰.....	لودر چرخ لاستیکی به قدرت حدود ۲۵۰ اسب بخار با راننده
۲۷۶۶۷۷۸	۳۸.....	۱۷۱۱۰۰۰	گریدر به قدرت حدود ۱۵۰ اسب بخار با راننده
۳۲۸۵۲۲۲	۴۴.....	۲۱۳۹۰۰۰	گریدر به قدرت حدود ۲۰۰ اسب بخار با راننده
۳۸۷۸۰۰۰	۵۳.....	۲۱۶۷۰۰۰	گریدر به قدرت حدود ۲۲۰ اسب بخار با راننده
۳۰۳۹۸۵۷	۴۴.....	۲۲۶۸۰۰۰	لودر چرخ زنجیری به قدرت حدود ۲۰۰ اسب بخار با راننده
گروه ماشین آلات تراکم سطح زمین			
۱۵۰۳۵۵۶	۲.....	۱.....	غلتک استاتیک چرخ آهنی حدود ۶ تا ۸ تن با راننده
۱۶۸۵۶۰۰	۲۳.....	۱۲۵.....	غلتک استاتیک چرخ آهنی حدود ۱۰ تا ۱۲ تن با راننده
۱۸۸۲۵۵۶	۲۵.....	۱۴۵۵۰۰۰	غلتک استاتیک چرخ آهنی حدود ۱۲ تا ۱۴ تن با راننده
۱۳۸۶۱۶۷	۱۷۱۷۰۰۰	۱.....	غلتک چرخ لاستیکی آسفالت حدود ۱۶ تا ۲۰ تن با راننده
۱۷۵۲۵۰۰	۲۴.....	۱۰۸۵۰۰۰	غلتک ویبره خودروی کمرشکن چرخ آهنی لاستیکی حدود ۱۰ تن با راننده
۱۰۶۵۷۵۰	۱۳.....	۷.....	غلتک ویبره کششی حدود ۶ تن با راننده
۱۱۴۸۳۳۳	۱۵.....	۸.....	غلتک ویبره کششی حدود ۸ تن با راننده
گروه ماشین آلات تهیه و اجرای بتن			
۲۱۴۰۴۰۰	۲۹.....	۱۲۰.....	مخزن متحرک بتن - تراک میکسر - ۶ متر مکعبی با راننده
۵۰۱۷۲۲	۷.....	۳۴۹۰۰۰	بتوپیر ۵۰۰ لیتری با اپراتور
۶۱۶۰۷۱	۸.....	۴۵۵۵۰۰	بتوپیر ۷۵۰ لیتری با اپراتور
گروه ماشین آلات تهیه و اجرای آسفالت			
۳۱۸۶۲۰۰	۴۸.....	۲۲.....	ماشین آسفالت پخش کنی - فینیشر - چرخ زنجیری با راننده
۱۴۷۸۱۴۳	۲۴.....	۱.....	قیر پاش حدود ۵۰۰ لیتری با خودرو و راننده

-۸- حداقل، حداکثر و متوسط کرایه ساعتی ماشینآلات منتخب گروه دستگاه‌های جوشکاری: کل سال ۱۳۹۹

متوسط	حداکثر	حداقل	عنوان
			کرایه ساعتی (ریال)
گروه دستگاه‌های جوشکاری			
۴۱۴۸۳۳	۵.....	۳۳۹...	موتور جوش دیزلی ۱۰۰ تا ۱۵۰ آمپر
۴۷۹۱۶۷	۶.....	۳۸....	موتور جوش دیزلی ۱۵۰ تا ۲۵۰ آمپر
۵۴۹۸۸۹	۸.....	۳۷۵...	موتور جوش دیزلی ۴۰۰ آمپر

مرکز آمار ایران