

ریاست جمهوری
معاونت برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی
مرکز آمار ایران

نتایج آمارگیری از کرایه ماشین‌آلات منتخب
مورد استفاده در طرح‌های عمرانی – نیمه دوم ۱۳۸۹

مرکز آمار ایران



نکات

نشانه‌های نشریات مرکز آمار ایران

آمار گردآوری نشده است.	-
آمار در دسترس نیست.	000
* ذاتاً یا عملاً وجود ندارد.	**
جمع و محاسبه غیر ممکن یا بی معنی است.	***
رقم کمتر از نصف واحد است.	//
رقم (نسبت) ناچیز و قابل صرف نظر کردن است.	*
رقم غیر قطعی است.	**
رقم جنبه تخمینی دارد.	◎
به دلیل حفظ محرومگی، 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.

پیشگفتار

مکالمه‌بازان

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

طرح آمارگیری از کرایه ماشین‌آلات و تجهیزات کارگاهی، بنا به درخواست معاونت امور فنی معاونت برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری، 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 نشريه حاضر، نتایج مربوط به نيمه دوم سال ۱۳۸۹ به همراه درصد تغییرات متوسط کرایه ساعتی ماشین‌آلات نسبت به نيمه قبل (نيمه اول ۱۳۸۹) و نيمه مشابه در سال قبل (نيمه دوم ۱۳۸۸) و نيز نتایج مربوط به كل سال ۱۳۸۹ ارائه شده است. ضمن سپاس از تمام عزيزانى که در گرداوری اطلاعات اين طرح با مرکز آمار ايران همكاری داشته‌اند، اميدواريم که اطلاعات ياد شده، مسئولان و تصميم‌گيران را در انجام وظایيف ياري دهد.

فهرست مندرجات

صفحه

عنوان

۹	مشخصات اساسی طرح
۱۱	خلاصه یافته‌ها
۱۳	جدول‌های آماری
۱۵	۱- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات کرایه ساعتی ماشین‌آلات منتخب گروه ماشین‌آلات حمل و نقل: نیمه دوم ۱۳۸۹
۱۶	۲- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات کرایه ساعتی ماشین‌آلات منتخب گروه جرثقیل‌ها: نیمه دوم ۱۳۸۹
۱۷	۳- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات کرایه ساعتی ماشین‌آلات منتخب گروه ماشین‌آلات تراکم سطح زمین، گروه ماشین‌آلات تهیه و اجرای بتن و گروه ماشین‌آلات تهیه و اجرای آسفالت: نیمه دوم ۱۳۸۹
۱۸	۴- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات کرایه ساعتی ماشین‌آلات منتخب گروه دستگاه‌های جوشکاری: نیمه دوم ۱۳۸۹
۱۹	۵- حداقل، حداکثر و متوسط کرایه ساعتی ماشین‌آلات منتخب گروه ماشین‌آلات حمل و نقل: کل سال ۱۳۸۹
۲۰	۶- حداقل، حداکثر و متوسط کرایه ساعتی ماشین‌آلات منتخب گروه جرثقیل‌ها: کل سال ۱۳۸۹
۲۱	۷- حداقل، حداکثر و متوسط کرایه ساعتی ماشین‌آلات منتخب گروه ماشین‌آلات تراکم سطح زمین، گروه ماشین‌آلات تهیه و اجرای بتن و گروه ماشین‌آلات تهیه و اجرای آسفالت: کل سال ۱۳۸۹
۲۲	۸- حداقل، حداکثر و متوسط کرایه ساعتی ماشین‌آلات منتخب گروه دستگاه‌های جوشکاری: کل سال ۱۳۸۹

مشخصات اساسی طرح

هدف

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

جامعه هدف

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

چارچوب نمونه‌گیری

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

واحد نمونه‌گیری

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

روش آمارگیری

در این طرح از روش نمونه‌گیری استفاده می‌شود. به این ترتیب که بر اساس طرح نمونه‌گیری، تعدادی از کارگاه‌های موجود در چارچوب آماری به صورت نمونه انتخاب و پرسشنامه طرح از طریق پست الکترونیکی به آدرس این شرکت‌ها فرستاده می‌شود و از طریق ارسال نمابر و تماس تلفنی نیز، برفرستاده شدن پرسشنامه‌ها به صورت اینترنتی تأکید می‌شود. پرسشنامه‌های تکمیل شده یا با استفاده از اینترنت، یا با استفاده از نمابر به واحد مسئول اجرای طرح در مرکز آمار ایران ارسال می‌شوند.

زمان آمارگیری

زمان آمارگیری این طرح، بهمن ماه سال ۱۳۸۹ بوده است.

زمان آماری

در این مرحله از اجرای طرح، اطلاعات مربوط به شش ماهه دوم سال ۱۳۸۹ (تا زمان آمارگیری) گردآوری شده است.

اقلام آماری

در نیمه دوم سال ۱۳۸۹، 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 تهیه و اجرای بتن	۳
ماشین‌آلات تهیه و اجرای آسفالت	۲
دستگاه‌های جوشکاری	۳

تعريف کرایه ساعتی

منظور از کرایه ساعتی ماشین‌آلات، مبلغی است که اجاره‌کننده (کارگاه مورد مراجعه) دستگاه باستفاده از آن به اجاره‌دهنده پرداخت می‌کند. با توجه به این واقعیت که مدت زمان کرایه دستگاه بر مبلغ کرایه تأثیر 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 تأمین سوخت، محل استراحت و غذای راننده است که توسط اجاره‌کننده پرداخت می‌شود.

خلاصه یافته‌ها

در این تشریه، بیشترین و کمترین درصد تغییرات کرایه ساعتی ماشین‌آلات مورد استفاده در طرح‌های عمرانی در نیمه دوم ۱۳۸۹ به تفکیک هر گروه، نسبت به نیمه اول (۱۳۸۹) و نیمه مشابه در سال قبل (نیمه دوم ۱۳۸۸) ارائه می‌شود.

گروه ماشین‌آلات حمل و نقل

این گروه شامل ۱۸ قلم از انواع ماشین سواری، وانت، کامیون کمپرسی، تانکر آب‌پاش و تراکتور می‌باشد. مقایسه اقلام این گروه با دوره قبل، نشان می‌دهد متوسط کرایه ساعتی تمامی اقلام این گروه افزایش داشته است. در این میان، بیشترین افزایش متوسط کرایه ساعتی، مربوط به «تانکر آب پاش ۱۰۰۰ لیتری با راننده» با $25/2$ درصد و کمترین افزایش مربوط به «ماشین سواری استیشن چهار در با راننده» با $7/7$ درصد می‌باشد.

مقایسه نتایج حاصل از آمارگیری نیمه دوم ۱۳۸۹ با دوره مشابه سال قبل، نشان می‌دهد که متوسط کرایه ساعتی کلیه اقلام این گروه افزایش داشته است. در این میان، بیشترین افزایش متوسط کرایه ساعتی، مربوط به «تراکتور تک دیفرانسیل با راننده» با $39/8$ درصد و کمترین افزایش مربوط به «ماشین سواری جیپ لندرور یا مشابه با راننده» با $10/2$ درصد می‌باشد.

گروه جرثقیل‌ها

این گروه شامل ۱۲ قلم از انواع جرثقیل می‌باشد. مقایسه اقلام این گروه با دوره قبل نشان می‌دهد که متوسط کرایه ساعتی تمامی اقلام افزایش داشته است. بیشترین افزایش متوسط کرایه ساعتی مربوط به «جرثقیل کفی ۵ تن با کامیون ۱۰ تن با راننده» با $18/4$ درصد و کمترین افزایش مربوط به «جرثقیل خودرو چرخ زنجیری حدود ۳۰ تن با راننده» با $0/2$ درصد می‌باشد.

مقایسه نتایج حاصل از آمارگیری نیمه دوم ۱۳۸۹ با دوره مشابه سال قبل نشان می‌دهد که متوسط کرایه ساعتی تمامی اقلام این گروه افزایش داشته است. در این میان، بیشترین افزایش متوسط کرایه ساعتی مربوط به «جرثقیل خودرو چرخ زنجیری حدود ۲۰ تن با راننده» با $25/4$ درصد و کمترین افزایش مربوط به «جرثقیل خودرو چرخ زنجیری حدود ۴۰ تن با راننده» با $7/2$ درصد می‌باشد.

گروه ماشین‌آلات عملیات خاکی

این گروه شامل ۱۵ قلم از انواع بیل مکانیکی، بولدر، لودر و گریدر می‌باشد. مقایسه اقلام این گروه با دوره قبل نشان می‌دهد که متوسط کرایه ساعتی تمامی اقلام این گروه افزایش داشته است. در این میان، بیشترین افزایش متوسط کرایه ساعتی مربوط به «بولدر به قدرت حدود ۳۵۰ اسب بخار با راننده» با $19/3$ درصد و کمترین افزایش مربوط به «بیل مکانیکی چرخ زنجیری به قدرت ۱۰۰ اسب بخار با راننده» با $1/4$ درصد می‌باشد.

مقایسه نتایج حاصل از آمارگیری نیمه دوم ۱۳۸۹ با دوره مشابه سال قبل نشان می‌دهد که متوسط کرایه ساعتی تمامی اقلام این گروه افزایش داشته است. در این میان، بیشترین افزایش مربوط به «لودر چرخ زنجیری به قدرت حدود ۲۰۰ اسب بخار با راننده» با $34/4$ درصد و کمترین افزایش مربوط به «بیل مکانیکی چرخ زنجیری به قدرت ۱۰۰ اسب بخار با راننده» با $12/7$ درصد می‌باشد.

گروه ماشین‌آلات تراکم سطح زمین

این گروه شامل ۷ نوع غلتک می‌باشد. مقایسه اقلام این گروه با دوره قبل نشان می‌دهد که متوسط کرایه ساعتی تمامی اقلام این گروه افزایش داشته‌اند. در این میان، بیشترین افزایش متوسط کرایه ساعتی مربوط به «غلتك استاتیک چرخ آهنی حدود ۱۶ تا ۲۰ تن با راننده» با ۱۹/۳ درصد و کمترین افزایش مربوط به «غلتك چرخ لاستیکی آسفالت حدود ۱۶ تا ۱۴ تن با راننده» با ۱۵/۱ درصد می‌باشد.

مقایسه نتایج حاصل از آمارگیری نیمه دوم ۱۳۸۹ با دوره مشابه سال قبل نشان می‌دهد که تمامی اقلام این گروه دارای افزایش متوسط کرایه ساعتی بوده‌اند. در این میان، بیشترین افزایش متوسط کرایه ساعتی مربوط به «غلتك ویبره کششی حدود ۸ تن با راننده» با ۳۲/۶ درصد و کمترین افزایش مربوط به «غلتك ویبره خودرو کمرشکن چرخ آهنی لاستیکی حدود ۱۰ تن با راننده» با ۱۸/۱ درصد 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 متوسط کرایه افزایش داشته است. در این میان بیشترین افزایش متوسط کرایه ساعتی مربوط به «مخزن متحرک بتن- تراک میکسر- ۶ متر مکعبی با راننده» با ۱۰/۲ درصد و کمترین افزایش مربوط به «بتونیر ۷۵۰ لیتری با اپراتور» با ۰/۹ درصد می‌باشد.

مقایسه نتایج حاصل از آمارگیری نیمه دوم ۱۳۸۹ با دوره مشابه سال قبل، نشان می‌دهد که تمام اقلام این گروه از افزایش متوسط کرایه ساعتی برخوردار می‌باشند. بیشترین افزایش متوسط کرایه ساعتی مربوط به «مخزن متحرک بتن- تراک میکسر- ۶ متر مکعبی با راننده» با ۱۹/۵ درصد و کمترین افزایش مربوط به «بتونیر ۷۵۰ لیتری با اپراتور» با ۱/۲ درصد می‌باشد.

گروه ماشین‌آلات تهیه و اجرای آسفالت

این گروه نیز شامل ۲ قلم از انواع ماشین‌آسفالت پخش‌کنی و قیرپاش می‌باشد. مقایسه اقلام این گروه با دوره قبل نشان می‌دهد که متوسط کرایه ساعتی هر دو قلم این گروه افزایش داشته است. افزایش متوسط کرایه ساعتی «ماشین آسفالت پخش‌کنی- فینیشر- چرخ زنجیری با راننده» با ۷/۱ درصد و «قیرپاش حدود ۵۰۰۰ لیتری با خودرو و راننده» با ۷/۰ درصد می‌باشد.

مقایسه نتایج حاصل از آمارگیری نیمه دوم ۱۳۸۹ با دوره مشابه سال قبل نشان می‌دهد که «ماشین آسفالت پخش‌کنی- فینیشر- چرخ زنجیری با راننده» با ۱/۸ درصد دارای افزایش متوسط کرایه ساعتی و «قیرپاش حدود ۵۰۰۰ لیتری با خودرو و راننده» با ۱/۲ درصد دارای کاهش متوسط کرایه ساعتی می‌باشد.

گروه دستگاه‌های جوشکاری

این گروه شامل ۳ قلم از انواع دستگاه‌های جوشکاری می‌باشد. مقایسه اقلام این گروه با دوره قبل نشان می‌دهد که متوسط کرایه ساعتی تمامی اقلام افزایش‌داشته است. بیشترین افزایش متوسط کرایه ساعتی مربوط به «موتور جوش دیزلی ۱۵۰ تا ۲۵۰ آمپر» با ۱۲/۶ درصد و کمترین افزایش مربوط به «موتور جوش دیزلی ۴۰۰ آمپر» با ۶/۵ درصد می‌باشد.

در مقایسه نتایج حاصل از آمارگیری نیمه دوم ۱۳۸۹ با دوره مشابه سال قبل، متوسط کرایه ساعتی تمامی اقلام این گروه افزایش داشته است. در این میان بیشترین افزایش متوسط کرایه ساعتی مربوط به «موتور جوش دیزلی ۱۰۰ تا ۱۵۰ آمپر» با ۱۵/۸ درصد و کمترین افزایش مربوط به «موتور جوش دیزلی ۴۰۰ آمپر» با ۶/۵ درصد می‌باشد.

در صفحه‌های بعدی این نشریه، حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات متوسط کرایه ساعتی ماشین‌آلات نسبت به نیمه قبل و نیمه مشابه در سال قبل، بر حسب گروه‌های مختلف مربوط به نیمه دوم ۱۳۸۹ در سری جدول‌های ۱ تا ۴ و حداقل، حداکثر و متوسط کرایه ساعتی ماشین‌آلات بر حسب گروه‌های مختلف در کل سال ۱۳۸۹ در سری جدول‌های ۵ تا ۸ ارائه شده است.

جدول‌های آماری

مکار پذان

۱- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات کرایه ساعتی ماشینآلات منتخب گروه ماشینآلات حمل و نقل: نیمه دوم ۱۳۸۹

درصد تغییر نسبت به نیمه مشابه در سال قبل	نیمه قبیل	کرایه ساعتی (ریال)			عنوان
		متوسط	حداکثر	حداقل	
گروه ماشینآلات حمل و نقل:					
۱۶/۶	۱۴/۶	۶۰۹۹۱	۱۰۵۰۰	۴۰۰۰	ماشین سواری پراید یا مشابه با راننده
۱۰/۲	۸/۵	۶۴۶۱۸	۱۰۰۰۰	۳۶۰۰	ماشین سواری جیپ، لندرور یا مشابه با راننده
۱۲/۰	۷/۷	۷۲۹۷۲	۱۱۰۰۰	۴۲۰۰	ماشین سواری استیشن چهار در با راننده
۱۶/۱	۱۴/۸	۶۹۶۶۸	۱۰۰۰۰	۳۲۶۰۰	وانت ۱ تن با راننده
۱۶/۳	۱۸/۹	۸۴۵۳۲	۱۱۵۰۰	۵۰۴۰۰	وانت ۲ تن جفت دیفرانسیل با راننده
۲۸/۶	۱۵/۲	۱۰۳۰۷۷	۱۴۰۰۰	۵۷۶۰۰	وانت ۳ تن جفت دیفرانسیل با راننده
۲۳/۴	۲۳/۴	۱۸۶۹۴۵	۲۱۰۰۰	۱۵۷۲۰۰	کامیون به ظرفیت حدود ۱۰ تن با راننده
۱۹/۸	۱۰/۱	۱۸۶۴۰۸	۲۰۷۲۰۰	۱۵۷۰۰۰	کامیون کمپرسی به ظرفیت حدود ۱۰ تن با راننده
۱۷/۱	۱۹/۲	۲۳۳۸۰۹	۲۸۰۰۰	۲۱۰۰۰	کامیون کمپرسی به ظرفیت حدود ۱۶ تن با راننده
۱۸/۰	۲۱/۴	۱۲۹۳۷۰	۱۷۰۵۰۰	۱۰۰۰۰	танکر آبپاش ۵۰۰۰ لیتری با راننده
۲۷/۱	۲۵/۲	۱۶۸۹۶۵	۲۰۰۰۰	۱۴۰۰۰	تانکر آبپاش ۱۰۰۰۰ لیتری با راننده
۱۶/۹	۲۱/۵	۱۸۴۸۴۲	۲۱۱۱۰۰	۱۴۰۰۰	تانکر آبپاش ۱۵۰۰۰ لیتری با راننده
۱۸/۷	۱۸/۱	۲۲۳۱۶۷	۲۵۸۰۰۰	۱۸۰۰۰	تانکر آبپاش ۲۰۰۰۰ لیتری با راننده
۳۹/۸	۱۹/۷	۹۲۰۰۰	۱۰۸۰۰۰	۶۰۰۰	تراکتور تک دیفرانسیل با راننده
**	**	۱۶۸۵۰۰	۲۳۴۰۰۰	۱۰۰۸۰۰	تریلی کفی به ظرفیت حدود ۵ تن بدون کشنده
**	**	۲۲۷۳۴۳	۳۵۰۰۰	۱۰۴۴۰۰	تریلی کفی به ظرفیت حدود ۱۰ تن بدون کشنده
۲۸/۷	۱۴/۸	۷۸۴۵۸	۱۰۰۸۰۰	۶۵۰۰	دامپر ۲ تن هیدرولیکی با راننده
۳۱/۲	۸/۱	۹۲۸۵۵	۱۰۸۰۰۰	۸۰۰۰	دامپر ۳ تن هیدرولیکی با راننده

۲- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات کرایه ساعتی ماشین‌آلات منتخب گروه جرثقیل‌ها: نیمه دوم ۱۳۸۹

درصد تغییر نسبت به نیمه مشابه در سال قبل	نیمه قبل	کرایه ساعتی (ریال)			عنوان
		متوسط	حداکثر	حداقل	
گروه جرثقیل‌ها:					
۱۴/۸	۱۸/۴	۱۹۵۰۹۲	۲۴۰۰۰	۱۵۰۰۰	جرثقیل کفی ۵ تن با کامیون ۱۰ تن با راننده.....
۱۵/۳	۱۰/۳	۲۸۶۶۶۷	۳۳۶۰۰	۲۱۰۰۰	جرثقیل کفی ۱۰ تن با کامیون ۱۶ تن با راننده.....
۱۸/۵	۱۰/۱	۴۰۹۷۲۷	۴۷۰۰۰	۳۰۰۰۰	جرثقیل کامیونی دو کابینه حدود ۲۰ تن با راننده.....
۲۱/۱	۹/۱	۵۰۶۰۹۱	۶۰۰۰۰	۴۰۰۰۰	جرثقیل کامیونی دو کابینه حدود ۳۰ تن با راننده.....
۱۲/۱	۰/۵	۶۸۳۱۲۵	۸۲۵۰۰	۵۰۰۰۰	جرثقیل کامیونی دو کابینه حدود ۵۰ تن با راننده.....
۱۳/۲	۱۵/۶	۲۹۰۴۰۰	۳۶۰۰۰	۲۰۰۰۰	جرثقیل خودرو چرخ لاستیکی حدود ۱۵ تن با راننده.....
۱۵/۷	۱۱/۴	۴۱۰۸۸۰	۵۰۹۰۰	۳۰۰۰۰	جرثقیل خودرو چرخ لاستیکی حدود ۲۵ تن با راننده.....
۱۴/۱	۰/۴	۵۷۴۶۶۰	۷۱۵۰۰	۴۸۰۰۰	جرثقیل خودرو چرخ لاستیکی حدود ۴۰ تن با راننده.....
۱۶/۹	۱/۸	۷۶۵۰۰۰	۹۶۰۰۰	۶۸۲۰۰	جرثقیل خودرو چرخ لاستیکی حدود ۶۰ تن با راننده.....
۲۵/۴	۲/۹	۴۰۰۸۱۳	۴۷۵۰۰	۳۰۰۰۰	جرثقیل خودرو چرخ زنجیری حدود ۲۰ تن با راننده.....
۹/۸	۰/۲	۴۵۸۷۵۰	۵۵۰۰۰	۳۴۰۰۰	جرثقیل خودرو چرخ زنجیری حدود ۳۰ تن با راننده.....
۷/۲	۱/۱	۵۳۳۲۰۰	۶۰۰۰۰	۴۰۰۰۰	جرثقیل خودرو 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 سطح زمین، گروه ماشین آلات تهیه و اجرای بتن و گروه ماشین آلات تهیه و
اجرا آسفالت: نیمه دوم ۱۳۸۹

کرایه ساعتی (ریال)					عنوان
درصد تغییر نسبت به نیمه مشابه در سال قبل	نیمه قبل	متوسط	حداکثر	حداقل	
گروه ماشین آلات عملیات خاکی:					
۲۵/۱	۱/۵	۲۷۸۶۴۱	۳۶۰۰۰	۲۰۰۰۰	بیل مکانیکی چرخ لاستیکی به قدرت حدود ۱۰۰ اسب بخار با راننده
۱۲/۷	۱/۴	۲۶۵۲۰۰	۳۶۰۰۰	۱۸۰۰۰	بیل مکانیکی چرخ زنجیری به قدرت حدود ۱۰۰ اسب بخار با راننده
۲۰/۴	۴/۱	۳۹۳۶۳۳	۵۰۰۰۰	۳۰۹۶۰۰	بیل مکانیکی چرخ زنجیری به قدرت حدود ۲۰۰ اسب بخار با راننده
۱۸/۱	۱۸/۱	۲۸۴۲۵۰	۳۸۵۰۰	۲۱۰۰۰	بولدرز به قدرت حدود ۱۵۰ اسب بخار با راننده
۲۰/۴	۱۸/۸	۳۴۹۱۰۰	۴۵۰۰۰	۲۶۶۴۰۰	بولدرز به قدرت حدود ۲۰۰ اسب بخار با راننده
۲۲/۶	۱۶/۳	۴۲۵۷۹۳	۵۱۶۱۳۰	۳۰۰۰۰	بولدرز به قدرت حدود ۲۵۰ اسب بخار با راننده
۲۴/۸	۱۸/۴	۵۰۴۹۹۶	۷۰۰۰۰	۴۰۰۰۰	بولدرز به قدرت حدود ۳۰۰ اسب بخار با راننده
۳۰/۹	۱۹/۳	۶۱۶۶۱۱	۷۵۰۰۰	۴۳۲۰۰	بولدرز به قدرت حدود ۳۵۰ اسب بخار با راننده
۲۴/۲	۷/۴	۲۴۸۰۳۳	۳۲۳۱۹۰	۲۰۰۰۰	لودر چرخ لاستیکی به قدرت حدود ۱۰۰ اسب بخار با راننده
۱۹/۶	۱۷/۶	۲۷۲۷۲۲۳	۳۳۳۰۰۰	۲۰۰۰۰	لودر چرخ لاستیکی به قدرت حدود ۱۵۰ اسب بخار با راننده
۱۸/۰	۱۷/۷	۳۶۶۶۱۸	۴۵۰۰۰	۲۸۸۰۰	لودر چرخ لاستیکی به قدرت حدود ۲۵۰ اسب بخار با راننده
۳۴/۴	۱۶/۷	۳۷۵۲۳۱	۴۳۲۰۰	۳۰۰۰۰	لودر چرخ زنجیری به قدرت حدود ۲۰۰ اسب بخار با راننده
۱۷/۷	۶/۶	۲۷۶۲۲۳۳	۳۳۸۹۰۰	۲۰۰۰۰	گریدر به قدرت حدود ۱۵۰ اسب بخار با راننده
۲۷/۶	۱۳/۴	۳۲۸۲۷۳	۴۲۰۰۰	۲۵۰۰۰	گریدر به قدرت حدود ۱۸۰ اسب بخار با راننده
۲۹/۴	۱۵/۷	۳۹۳۲۵۰	۵۰۰۰۰	۲۸۰۰۰	گریدر به قدرت حدود ۲۰۰ اسب بخار با راننده
گروه ماشین آلات تراکم سطح زمین:					
۲۷/۴	۱۷/۷	۱۵۰۶۶۰	۱۸۰۰۰	۱۱۵۲۰۰	غلتک استاتیک چرخ آهنی حدود ۶ تا ۸ تن با راننده
۲۳/۷	۱۶/۰	۱۸۱۸۵۰	۲۲۰۰۰	۱۲۹۶۰۰	غلتک استاتیک چرخ آهنی حدود ۱۰ تا ۱۲ تن با راننده
۲۸/۵	۱۹/۳	۲۰۴۸۰۰	۲۷۰۰۰	۱۵۰۰۰	غلتک استاتیک چرخ آهنی حدود ۱۲ تا ۱۴ تن با راننده
۲۵/۶	۱۵/۱	۲۲۳۴۲۵	۲۵۸۰۰	۱۹۸۵۰	غلتک چرخ لاستیکی آسفالت حدود ۱۶ تا ۲۰ تن با راننده
۱۸/۱	۱۷/۷	۱۹۵۹۳۳	۲۲۷۹۰۰	۱۵۵۵۰۰	غلتک ویبره خودرو کمرشکن چرخ آهنی لاستیکی حدود ۱۰ تن با راننده
۱۹/۹	۱۵/۲	۱۳۹۲۱۶	۱۷۰۰۰	۱۰۰۰۰	غلتک ویبره کششی حدود ۶ تن با راننده
۳۲/۶	۱۵/۴	۱۶۸۵۴۰	۱۸۳۶۰۰	۱۲۲۰۰	غلتک ویبره کششی حدود ۸ تن با راننده
گروه ماشین آلات تهیه و اجرای بتن:					
۱۹/۵	۱۰/۲	۲۹۷۲۱۵	۳۸۵۰۰	۲۱۰۰۰	مخزن متحرک بتن- تراک میکسر- ۶ متر مکعبی با راننده
۱۲/۸	۹/۰	۷۹۵۶۹	۱۰۰۸۰۰	۶۰۰۰۰	بتنویس ۵۰۰ لیتری با اپراتور
۱/۲	۰/۹	۹۹۹۲۰	۱۲۰۰۰	۶۳۰۰۰	بتنویس ۷۵۰ لیتری با اپراتور
گروه ماشین آلات تهیه و اجرای آسفالت:					
۸/۱	۷/۱	۳۹۴۴۳۷	۴۸۶۵۶۰	۳۱۶۰۰	ماشین آسفالت پخش کنی - فینیشر - چرخ زنجیری با راننده
-۱/۲	۰/۷	۱۹۳۲۵۷	۲۴۵۶۰۰	۱۴۰۰۰	قیرپاش حدود ۵۰۰۰ لیتری با خودرو و راننده

۴- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات کرایه ساعتی ماشین‌آلات منتخب گروه دستگاه‌های جوشکاری: نیمه دوم ۱۳۸۹

درصد تغییر نسبت به نیمه مشابه در سال قبل	نیمه قبل	کرایه ساعتی (ریال)			عنوان
		متوسط	حداکثر	حداقل	
گروه دستگاه‌های جوشکاری:					
۱۵/۸	۱۰/۶	۴۶۹۴۴	۶۵۰۰۰	۳۸۰۰۰	موتور جوش دیزلی ۱۰۰ تا ۱۵۰ آمپر
۱۳/۶	۱۲/۶	۵۶۵۷۵	۸۱۹۵۰	۴۵۰۰۰	موتور جوش دیزلی ۱۵۰ تا ۲۵۰ آمپر
۶/۵	۶/۵	۶۷۴۷۰	۸۴۰۰۰	۵۰۰۰۰	موتور جوش دیزلی ۴۰۰ آمپر

۵- حداقل، حداکثر و متوسط کرایه ساعتی ماشین‌آلات منتخب گروه ماشین‌آلات حمل و نقل: کل سال ۱۳۸۹

متوسط	کرایه ساعتی (ریال)		عنوان
	حداکثر	حداقل	
گروه ماشین‌آلات حمل و نقل:			
۵۷۲۶۹	۱۰۵۰۰	۳۵۰۰	ماشین سواری پراید یا مشابه با راننده
۶۲۳۴۵	۱۰۰۰	۳۶۰۰	ماشین سواری جیپ، لندرور یا مشابه با راننده
۷۰۳۷۵	۱۱۰۰	۴۲۰۰	ماشین سواری استیشن چهار در با راننده
۶۵۳۹۸	۱۰۰۰	۳۲۶۰	وانت ۱ تن با راننده
۷۷۸۲۶	۱۱۵۰۰	۴۴۰۰	وانت ۲ تن جفت دیفرانسیل با راننده
۹۶۶۸۸	۱۴۰۰	۴۲۰۰	وانت ۳ تن جفت دیفرانسیل با راننده
۱۷۱۰۲۰	۲۱۰۰	۱۳۱۰۰	کامیون به ظرفیت حدود ۱۰ تن با راننده
۱۷۸۶۳۲	۲۰۷۲۰	۱۳۱۰۰	کامیون کمپرسی به ظرفیت حدود ۱۰ تن با راننده
۲۱۵۸۵۲	۲۸۰۰	۱۴۰۰	کامیون کمپرسی به ظرفیت حدود ۱۶ تن با راننده
۱۱۹۲۳۳	۱۷۰۵۰	۷۵۰۰	танکر آب‌پاش ۵۰۰۰ لیتری با راننده
۱۵۳۶۸۱	۲۰۰۰	۹۷۰۰	تانکر آب‌پاش ۱۰۰۰۰ لیتری با راننده
۱۷۰۰۰۵	۲۱۱۱۰	۱۱۸۰۰	تانکر آب‌پاش ۱۵۰۰۰ لیتری با راننده
۲۰۶۰۸۳	۲۵۸۰۰	۱۵۰۰۰	تانکر آب‌پاش ۲۰۰۰۰ لیتری با راننده
۸۵۷۹۵	۱۰۸۰۰	۵۲۰۰	تراکتور تک دیفرانسیل با راننده
۱۶۸۵۰۰	۲۳۴۰۰	۱۰۰۸۰۰	تریلی کفی به ظرفیت حدود ۵ تن بدون کشنده
۲۲۷۳۴۲	۳۵۰۰	۱۰۴۴۰	تریلی کفی به ظرفیت حدود ۱۰ تن بدون کشنده
۷۴۱۱۹	۱۰۰۸۰	۴۵۰۰	دامپر ۲ تن هیدرولیکی با راننده
۸۹۹۴۲	۱۰۸۰۰	۶۹۰۰	دامپر ۳ تن هیدرولیکی با راننده

ع- حداقل، حداکثر و متوسط کرایه ساعتی ماشین‌آلات منتخب گروه جرثقیل‌ها: کل سال ۱۳۸۹

متوسط	حداکثر	حداقل	عنوان	کرایه ساعتی (ریال)
				گروه جرثقیل‌ها:
۱۸۱۹۲۲	۲۴۰۰۰	۱۳۱۰۰	جرثقیل کفی ۵ تن با کامیون ۱۰ تن با راننده	
۲۷۴۴۵۵	۳۷۰۰۰	۱۸۷۰۰	جرثقیل کفی ۱۰ تن با کامیون ۱۶ تن با راننده	
۳۹۳۹۴۷	۴۷۰۰۰	۲۵۰۰۰	جرثقیل کامیونی دو کابینه حدود ۲۰ تن با راننده	
۴۹۱۲۳۵	۶۵۶۰۰	۳۵۰۰۰	جرثقیل کامیونی دو کابینه حدود ۳۰ تن با راننده	
۶۸۱۷۶۹	۸۲۵۰۰	۵۰۰۰۰	جرثقیل کامیونی دو کابینه حدود ۵۰ تن با راننده	
۲۷۱۹۷۶	۳۷۷۰۰	۱۹۷۰۰	جرثقیل خودرو چرخ لاستیکی حدود ۱۵ تن با راننده	
۳۹۵۱۷۵	۵۰۹۰۰	۲۶۴۰۰	جرثقیل خودرو چرخ لاستیکی حدود ۲۵ تن با راننده	
۵۷۳۹۰۰	۷۴۰۰۰	۴۰۰۰۰	جرثقیل خودرو چرخ لاستیکی حدود ۴۰ تن با راننده	
۷۵۹۴۱۲	۹۶۰۰۰	۵۱۰۰۰	جرثقیل خودرو چرخ لاستیکی حدود ۶۰ تن با راننده	
۳۹۶۰۳۶	۴۷۵۰۰	۳۰۰۰۰	جرثقیل خودرو چرخ زنجیری حدود ۲۰ تن با راننده	
۴۵۸۴۱۷	۵۷۵۰۰	۳۴۰۰۰	جرثقیل خودرو چرخ زنجیری حدود ۳۰ تن با راننده	
۵۳۱۰۴۶	۷۱۴۰۰	۳۶۲۰۰	جرثقیل خودرو چرخ زنجیری حدود ۴۰ تن با راننده	

۷- حداقل، حداکثر و متوسط کرایه ساعتی 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 ۱۳۸۹

کرایه ساعتی (ریال)			عنوان
متوسط	حداکثر	حداقل	
گروه ماشین آلات عملیات خاکی:			
۲۷۶۷۵۹	۳۶۰۰۰	۱۸۰۰۰	بیل مکانیکی چرخ لاستیکی به قدرت حدود ۱۰۰ اسب بخار با راننده
۲۶۳۴۴۲۱	۳۶۰۰۰	۱۷۰۰۰	بیل مکانیکی چرخ زنجیری به قدرت حدود ۱۰۰ اسب بخار با راننده
۳۸۶۵۷۳	۵۲۵۰۰	۲۵۸۰۰	بیل مکانیکی چرخ زنجیری به قدرت حدود ۲۰۰ اسب بخار با راننده
۲۶۴۸۶۱	۳۸۵۰۰	۱۸۰۰۰	بولدرز به قدرت حدود ۱۵۰ اسب بخار با راننده
۳۲۲۹۴۷	۴۵۰۰۰	۲۲۰۰۰	بولدرز به قدرت حدود ۲۰۰ اسب بخار با راننده
۳۹۷۵۲۳	۵۱۶۱۳۰	۲۶۴۰۰	بولدرز به قدرت حدود ۲۵۰ اسب بخار با راننده
۴۶۷۴۷۶	۷۰۰۰۰	۲۸۱۰۰	بولدرز به قدرت حدود ۳۰۰ اسب بخار با راننده
۵۷۲۹۰۶	۷۵۰۰۰	۳۶۰۰۰	بولدرز به قدرت حدود ۳۵۰ اسب بخار با راننده
۲۳۹۸۲۱	۳۲۳۱۹۰	۱۶۸۰۰	لودر چرخ لاستیکی به قدرت حدود ۱۰۰ اسب بخار با راننده
۲۵۵۰۱۷	۳۳۳۰۰	۱۸۵۰۰	لودر چرخ لاستیکی به قدرت حدود ۱۵۰ اسب بخار با راننده
۳۴۳۴۱۱	۴۵۰۰۰	۲۲۰۰۰	لودر چرخ لاستیکی به قدرت حدود ۲۵۰ اسب بخار با راننده
۳۵۰۱۲۳	۴۳۲۰۰	۲۱۸۰۰	لودر چرخ زنجیری به قدرت حدود ۲۰۰ اسب بخار با راننده
۲۶۷۷۲۸	۳۳۸۹۰۰	۱۹۰۰۰	گریدر به قدرت حدود ۱۵۰ اسب بخار با راننده
۳۱۱۸۹۵	۴۲۰۰۰	۱۹۲۰۰	گریدر به قدرت حدود ۱۸۰ اسب بخار با راننده
۳۶۹۵۸۳	۵۰۰۰۰	۲۳۵۰۰	گریدر به قدرت حدود ۲۲۰ اسب بخار با راننده
گروه ماشین آلات تراکم سطح زمین:			
۱۳۹۹۲۶	۱۸۰۰۰	۹۲۰۰۰	غلتک استاتیک چرخ آهنی حدود ۶ تا ۸ تن با راننده
۱۶۹۸۷۸	۲۲۰۰۰	۱۰۸۰۰۰	غلتک استاتیک چرخ آهنی حدود ۱۰ تا ۱۲ تن با راننده
۱۸۶۴۱۱	۲۷۰۰۰	۱۳۰۰۰	غلتک استاتیک چرخ آهنی حدود ۱۲ تا ۱۴ تن با راننده
۲۰۷۹۰۶	۲۵۸۰۰۰	۱۶۰۰۰۰	غلتک چرخ لاستیکی آسفالت حدود ۱۶ تا ۲۰ تن با راننده
۱۸۲۰۸۲	۲۲۷۹۰۰	۱۲۵۰۰۰	غلتک ویبره خودرو کمرشکن چرخ آهنی لاستیکی حدود ۱۰ تن با راننده
۱۳۱۰۵۳	۱۷۰۰۰	۸۰۰۰۰	غلتک ویبره کششی حدود ۶ تن با راننده
۱۵۸۰۲۱	۱۸۳۶۰۰	۹۰۰۰۰	غلتک ویبره کششی حدود ۸ تن با راننده
گروه ماشین آلات تهیه و اجرای بتن:			
۲۸۴۰۷۲	۳۸۵۰۰	۲۰۰۰۰۰	مخزن متحرک بتن - تراک میکسر - ۶ متر مکعبی با راننده
۷۶۸۱۱۴	۱۰۰۸۰۰	۶۰۰۰۰	بتنویر ۵۰۰ لیتری با اپراتور
۹۹۵۱۱	۱۲۶۰۰۰	۶۳۰۰۰	بتنویر ۷۵۰ لیتری با اپراتور
گروه ماشین آلات تهیه و اجرای آسفالت:			
۳۸۱۳۶۱	۴۸۶۵۶۰	۲۸۰۰۰۰	ماشین آسفالت پخش کنی - فینیشور - چرخ زنجیری با راننده
۱۹۲۶۲۹	۲۴۵۶۰۰	۱۳۱۰۰۰	قیرپاش حدود ۵۰۰۰ لیتری با خودرو و راننده

۸- حداقل، حداکثر و متوسط کرایه ساعتی ماشینآلات منتخب گروه دستگاههای جوشکاری: کل سال ۱۳۸۹

متوسط	کرایه ساعتی (ریال)		عنوان
	حداکثر	حداقل	
گروه دستگاههای جوشکاری:			
۴۴۸۲۴	۶۸۵۰۰	۲۴۰۰۰	موتور جوش دیزلی ۱۰۰ تا ۱۵۰ آمپر
۵۳۵۷۶	۸۱۹۵۰	۲۸۰۰۰	موتور جوش دیزلی ۱۵۰ تا ۲۵۰ آمپر
۶۵۵۱۱	۹۵۰۰۰	۴۰۰۰۰	موتور جوش دیزلی ۴۰۰ آمپر

نمایه احتمالات