

کرایه ماشین آلات مورد استفاده در طرح‌های عمرانی

طرح آمارگیری از کرایه‌ی ماشین‌آلات مورد استفاده در طرح‌های عمرانی از سال ۱۳۶۵ به صورت شش‌ماهه در سطح استان تهران توسط مرکز آمار ایران اجرا می‌شود.

در این آمارگیری، اطلاعات مربوط به کرایه‌ی ساعتی انواع ماشین‌آلات مورد استفاده در طرح‌های عمرانی (۶۰ مورد)، با ارسال پرسشنامه‌های مربوط از طریق رایانامه به پیمانکاری‌های مجری طرح‌های عمرانی در استان تهران، جمع‌آوری می‌شود. این طرح در بهمن ماه سال ۱۳۹۶ برای جمع‌آوری اطلاعات مربوط به نیمه‌ی اول همان سال اجرا شده است.

بر اساس نتایج حاصل از این آمارگیری، متوسط کرایه‌ی ساعتی برخی از انواع ماشین‌آلات مورد استفاده در طرح‌های عمرانی در نیمه‌ی دوم سال ۱۳۹۶ و تغییرات آن نسبت به دوره‌ی قبل و دوره‌ی مشابه سال قبل به شرح جدول زیر ارائه می‌شود:

متوسط کرایه‌ی ساعتی ماشین‌آلات منتخب مورد استفاده در طرح‌های عمرانی در نیمه‌ی دوم ۱۳۹۶ و درصد تغییرات آن نسبت به دوره‌ی قبل و دوره‌ی مشابه سال قبل

درصد تغییر نسبت به نیمه‌ی دوم ۱۳۹۵	درصد تغییر نسبت به نیمه‌ی اول ۱۳۹۶	متوسط کرایه‌ی ساعتی (ریال)			عنوان
		نیمه‌ی دوم ۱۳۹۵	نیمه‌ی اول ۱۳۹۶	نیمه‌ی دوم ۱۳۹۶	
۶/۶	۷/۷	۵۰۳۱۴۰	۴۹۷۶۷۶	۵۳۶۱۱۷	کامیون کمپرسی به ظرفیت حدود ۱۰ تن با راننده
۶/۳	۱۰/۵	۴۹۶۴۵۲	۴۷۷۶۰۲	۵۲۷۸۶۳	تانکر آب پاش ۱۵۰۰۰ لیتری با راننده
۱۵/۵	۱۴/۷	۵۵۳۴۱۲	۵۵۷۲۹۵	۶۳۸۹۷۸	جرثقیل کفی ۵ تن با کامیون ۱۰ تن با راننده
۱۹/۴	۱۳/۸	۹۸۶۷۹۶	۱۰۳۵۳۸۳	۱۱۷۷۸۱۹	جرثقیل خودرو چرخ زنجیری حدود ۲۰ تن با راننده
۶/۱	۴/۱	۷۴۸۰۱۵	۷۶۲۵۸۶	۷۹۳۴۷۴	بیل مکانیکی چرخ زنجیری به قدرت حدود ۱۰۰ اسب بخار با راننده
۱۰/۰	۱۵/۴	۷۴۹۶۴۳	۷۱۴۳۳۹	۸۲۴۴۸۱	بولدرز به قدرت حدود ۱۵۰ اسب بخار با راننده
۸/۸	۱۰/۴	۷۶۱۵۴۷	۷۵۱۰۳۳	۸۲۸۹۰۳	لودر چرخ لاستیکی به قدرت حدود ۱۵۰ اسب بخار با راننده
۱۹/۸	۱۱/۹	۷۷۸۴۳۷	۸۳۳۱۸۸	۹۳۲۵۵۷	گریدر به قدرت حدود ۱۵۰ اسب بخار با راننده
۱۶/۵	۹/۲	۵۵۳۵۳۱	۵۹۰۴۷۱	۶۴۴۷۲۵	غلتنک چرخ لاستیکی آسفالت حدود ۱۶ تا ۲۰ تن با راننده
۱۰/۹	۱۸/۰	۷۱۶۵۳۵	۶۷۳۲۸۰	۷۹۴۵۱۱	مخزن متحرک بتن - تراک میکسر - ۶ متر مکعبی با راننده

در مقایسه تمامی ۶۰ قلم مورد آمارگیری این دوره، کمترین افزایش کرایه ساعتی مربوط به «دامپر ۲ تن هیدرولیکی با راننده» با ۰/۱ درصد و بیشترین افزایش در متوسط کرایه‌ی ساعتی مربوط به «جرثقیل خودرو چرخ زنجیری حدود ۴۰ تن با راننده» با ۳۹/۰ درصد نسبت به دوره‌ی قبل بوده است.

همچنین، مقایسه متوسط کرایه‌ی ساعتی در این دوره با دوره‌ی مشابه سال قبل نشان می‌دهد که بیشترین کاهش کرایه‌ی ساعتی مربوط به «ماشین سواری پراید یا مشابه با راننده» با ۶/۷ درصد و بیشترین افزایش کرایه ساعتی مربوط به «جرثقیل خودرو چرخ لاستیکی حدود ۶۰ تن با راننده» با ۴۳/۵ درصد بوده است.

نتایج تفصیلی این طرح به زودی در وب‌گاه مرکز آمار ایران به نشانی www.amar.org.ir قابل دسترسی است.