

شناسایی و اولویت‌بندی موانع مهندسی ارزش در پروژه‌های عمرانی شهرداری مهاجران

احمد اشتری^۱، قاسم شعرا^۲، محمدجعفر عظیمی^۳، اشرف محمدی^۴، محسن منصوری زاده^۵

^۱ کارشناس ارشد مدیریت اجرایی (استراتژیک) دانشگاه آزاد اسلامی واحد خمین

^۲ کارشناس ارشد مدیریت منابع انسانی (MBA) دانشگاه غیرانتفاعی نور طوبی

^۳ کارشناس ارشد مدیریت دولتی (مالی) دانشگاه آزاد اسلامی اراک

^۴ دانشجوی کارشناسی ارشد مدیریت دولتی (مالی) دانشگاه آزاد اسلامی اراک

^۵ لیسانس حسابداری دانشگاه آزاد اراک فراهان

چکیده

شهرداری یکی از سازمان‌های در زمینه اجرای پروژه‌های عمرانی می‌باشد که برای کاهش هزینه‌های پروژه‌های عمرانی اقدامات مناسبی انجام داده است. پژوهش حاضر به منظور بررسی یک سازمان مشخصاً "شهرداری مهاجران" ترتیب داده شده تا به وسیله آن و با استفاده از روش مصاحبه با خبرگان به شناسایی موانع مهندسی ارزش در پروژه‌های عمرانی معیارها در این سازمان را به دست آورد. سپس به وسیله این معیارها موانع مهندسی ارزش در پروژه‌های عمرانی تعیین گردد و سپس نتیجه تحقیق به مدیران سازمان منعکس گردد. آنگاه به منظور ارائه نقشه راهی برای این سازمان در زمینه تحقیق یادشده این فعالیت‌ها با استفاده از روش‌های وزن دهی و تصمیم‌گیری "مشخصاً با استفاده از روش‌های شانون آنتروپی و ویکور" اولویت‌بندی گردد. جامعه آماری این تحقیق را کارشناسان و برنامه ریزان خبرگان شهرداری مهاجران تشکیل داده‌اند که تعداد آن‌ها به ۱۵ نفر می‌باشد. نتایج نشان داد که تصمیم‌گیری به نوع قرارداد، تعیین میزان خرید، تعیین هزینه‌های موردنیاز بیشترین رتبه را در بین سایر گزینه‌های کسب کرده‌اند.

واژه‌های کلیدی: مهندسی ارزش، فاز اطلاعات در مهندسی ارزش، عملکرد سازمان، اثربخشی سازمان

مطالعات جغرافیا، عمران و مدیریت شهری

دوره ۵، شماره ۳، پاییز ۱۳۹۸، صفحات ۱۹-۲۷