

عنوان مقاله:

شناسایی و رتبه بندی عوامل موثر بر موفقیت پروژه های عمرانی شهرداری (مطالعه ی موردی: شهرداری یاسوج)

محل انتشار:

یازدهمین کنفرانس بین المللی مکانیک، ساخت، صنایع و مهندسی عمران (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 18

نویسنده:

کیوان آشنا - کارشناسی ارشد مهندسی عمران گرایش مدیریت ساخت دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج

خلاصه مقاله:

موفقیت در اجرای پروژه های عمرانی یکی از عوامل توسعه و رشد اقتصادی هر جامعه ای محسوب می شود. موفقیت یک پروژه از بزرگترین و جدی ترین نگرانی مدیران و همه ی افراد مرتبط با یک پروژه می باشد که به نوعی موجب یکپارچگی تلاش و زحمات تمام اعضای تیم پروژه است. بررسی عوامل موفقیت و یا عدم موفقیت در یک پروژه در پروژه های عمرانی به دلیل ماهیت پویا و متغیر صنعت ساخت در مراحل اجرای پروژه از حساسیت بیشتری برخوردار است. این پژوهش از نوع پژوهش توصیفی-تحلیلی و کاربردی می باشد. برای شناسایی متغیرها و ریز متغیرها از مبانی نظری و پیشینه تحقیق استفاده گردید که در مجموع یازده متغیرچالش های خارجی، دانش تجربه مشتری، حمایت مدیر، عوامل سازمانی، مشخصات پروژه، صلاحیت مدیرپروژه، سازماندهی پروژه، جنبه های قرارداد، شایستگی تیم پروژه، مدیریت ریسک پروژه، مدیریت نیازمندی ها و سی و سه ریز متغیر مورد شناسایی قرار گرفت. برهمین اساس پرسشنامه ای طراحی گردید و میان جامعه آماری که کارکنان و پیمانکاران شهرداری یاسوج می باشند، توزیع گردید. نتایج پرسشنامه با استفاده از روش های آماری مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفت و اولویت بندی متغیرها با استفاده از روش سلسله مراتبی فازی صورت پذیرفت. نتایج نشان داد که ضریب t تمامی متغیرهای تحقیق مثبت و بیش از صفر می باشد که بیانگر رابطه معنادار بین تمامی متغیرها و موفقیت پروژه می باشد. بیشترین ضریب به ترتیب متعلق به متغیرهای مدیریت نیازمندی ها (۸۶/۱۸)، شایستگی تیم پروژه (۷۲۱/۱۷)، صلاحیت مدیر پروژه (۷۱۱/۱۶) و دانش و تجربه مشتری (۰۳/۱۶) می باشد. سطح معنادار تمامی متغیرها برابر با ۰/۰۰۰ می باشد که کمتر از ۵/۰ می باشد.

کلمات کلیدی:

پروژه های عمرانی، شهرداری یاسوج، سلسله مراتب فازی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1999030>

