

عنوان مقاله:

شناسایی و رتبه‌بندی عوامل موثر بر موفقیت پروژه‌های عمرانی شهرداری (مطالعه‌ی موردی: شهرداری یاسوج)

محل انتشار:

پازدهمین کنفرانس بین‌المللی مکانیک، ساخت، صنایع و مهندسی عمران (سال: ۱۴۰۱)

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 پروژه‌های عمرانی یکی از عوامل توسعه و رشد اقتصادی هر جامعه‌ای محسوب می‌شود. موفقیت یک پروژه از بزرگترین و جدی‌ترین نگرانی مدیران و همه‌ی افراد مرتبط با یک پروژه می‌باشد که به نوعی موجب یکپارچگی تلاش و زحمات تمام اعضای تیم پروژه است. بررسی عوامل موفقیت و یا عدم موفقیت در یک پروژه در پروژه‌های 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 می‌باشد. برای شناسایی متغیرها و ریز متغیرها از مبانی نظری و پیشینه تحقیق استفاده گردید که در مجموع یازده متغیرچالش‌های خارجی، عوامل سازمانی، مشخصات پروژه، صلاحیت مدیرپروژه، سازماندهی پروژه، جنبه‌های قرارداد، شایستگی تیم پروژه، مدیریت ریسک پروژه، مدیریت نیازمندی‌ها و سی و سه ریز متغیر مورد شناسایی قرار گرفت. برهمین اساس پرسشنامه‌ای طراحی گردید و میان جامعه آماری که کارکنان و پیمانکاران شهرداری یاسوج می‌باشند، توزیع گردید. نتایج پرسشنامه با استفاده از روش‌های آماری مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفت و اولویت بندی متغیرها با استفاده از روش سلسه مراتبی فازی صورت پذیرفت. نتایج نشان داد که ضریب α تمامی متغیرهای تحقیق مثبت و بیش از صفر می‌باشد که بیانگرابطه معنادار بین تمامی متغیرها و موفقیت پروژه می‌باشد. بیشترین ضریب به ترتیب متعلق به متغیرهای مدیریت نیازمندی‌ها ($0.86/18$)، شایستگی تیم پروژه ($0.721/17$)، صلاحیت مدیر پروژه ($0.711/16$) و دانش و تجربه مشتری ($0.303/16$) می‌باشد. سطح معنادار تمامی متغیرها برابر با 0.000 می‌باشد که کمتر از 0.05 می‌باشد.

کلمات کلیدی:

پروژه‌های عمرانی، شهرداری یاسوج، سلسه مراتب فازی

لينک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

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

