

عنوان مقاله:

شناسایی، تحلیل، استراتژی پاسخ دهی و مدیریت ریسک پروژههای آزادراهی

محل انتشار:

دومین کنفرانس بین المللی یافته های نوین پژوهشی در مهندسی عمران، معماری و مدیریت شهری (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 19

نویسندگان:

نسیم کردستانی قلعه نوئی - کارشناسی ارشد مدیریت اجرایی

نازنین کردستانی قلعه نوئی - کارشناسی ارشد مدیریت ساخت و پروژه

مهدی جوادی نژاد - دانشجوی کارشناسی ارشد - MBA

خلاصه مقاله:

سالانه بخش عظیمی از اعتبارات و بودجه یک کشور به پروژه های عمرانی علی الخصوص پروژه های راهسازی اختصاص می یابد. در تمامی مراحل چرخه عمر یک پروژه راهسازی ریسک های متعددی وجود دارد که می توان به مواردی چون افزایش هزینه، ریسک های زیست محیطی و وجود معارض اشاره نمود که تمامی این موانع می توانند پروژه ها را در رسیدن به اهداف اصلیشان یعنی زمان، هزینه و کیفیت منحرف سازند. لذا به منظور اجرای بهتر پروژه های عمرانی از جمله پروژه های راهسازی، شناسایی ریسک ها و مدیریت صحیح آنها امری ضروری و لازم می باشد. همپنین در ادامه با استفاده از خروجی و نتایج حاصل از مدیریت ریسک پروژه می توان با اجرای برنامه های مناسب قبل از شروع از تأثیرات مخرب این موانع بر پروژه بکاهیم. به همین منظور در این تحقیق با استفاده از مطالعات کتابخانه ای و نیز تحقیقات میدانی ریسک های مربوط به این پروژه هاشناسایی شدند و نیز نتایج حاصل از تحقیقات میدانی را مورد ارزیابی قرار داده و با استفاده از تحلیل کمی و کیفی نتایج مورد بررسی قرار گرفتند. در نهایت سناریویی به منظور رفع ریسک های شناسایی شده ارائه گردید

کلمات کلیدی:

ریسک، مدیریت ریسک پروژه، پروژه های راهسازی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/499655>

